

"విజ్ఞానం బ్రహ్మేతి వ్యతానాత్"

సంగ్రహ
ఆంధ్ర విజ్ఞాన కోశము

రెండవ సంపుటము

ఆర్థవాస్తు శాస్త్రము - కృష్ణానది

మామిడిపూడి వేంకటరంగయ్య, ఎం. ఏ.

అధ్యాపకులు - నంద్యాల జిల్లా కలెక్షన్లు



ప్రకాశకులు

సంగ్రహ ఆంధ్ర విజ్ఞాన కోశ సమితి

హైదరాబాదు

1960

సర్వస్వామ్యములు
ప్రకాశకులది
మూల్యము రు 20 య

మంత్రణము
అ స ం తా త్రే ం ద త్స
మహాకాళీ వీధి
సి త ం ద రా నా దు

ప్రతులకు
కా ర్య ద ల్పి
సంగ్రహ ఆంధ్ర విజ్ఞానకోశ సమితి
విద్యానగరు - హైదరాబాదు-7
శుభిణి సెం. 35023

తొలి పలుకు

సంగ్రహోద్ర విజ్ఞానకోశము ప్రథమసంపుటమును ఆంధ్రావళి కర్పించి పరిగా రెండు సంవత్సరములై నది. ఇప్పటికీ విజ్ఞానయాత్రలో రెండవ విడిదికూడ దాటివాము తత్ఫలితమే ఈ రెండవ సంపుటము. ఆయా రచయితల వ్యాసములు సకాలమున కందకపోవుటవలన కలిగిన కాల విలంబనమునకు మహ్మాంధ్రమహాశమలు మన్నింతురు గాక. విజ్ఞాన సర్వస్వమువంటి ఉద్గ్రంథముల ప్రచురణమున ఇట్టి విలంబన మనివార్య మని తలంచును. వివిధ కాశాలందు నిపుణులగు రచయితల వ్యాసములతో ఈవాటికి రెండవ సంపుటమును మీ కందించు భాగ్యము కలిగినందులకు మిక్కిలి సంతోషించు చున్నాను. ఆర్ష వాస్తువు మొదలుకొని ఆహార విహారములవరకును, ఇందోవై నానుండి ఈరానుదనుకను, ఉక్కునరిశ్రమ మూడిగా ఊర్ధ్వంగా వ్యాధులవరకును, ఋగ్వేదము మొదలుకొని ఋణ విద్యుత్ప్రవాహమువరకును, ఎంక్రాయిస్ పేర్ నుండి యెలాండు దాకను, ఊరయభాషా సారస్వతములనుండి ఓష్ఠాబ్దవరకును, కంచెల్ల గోవన్న మొదలుకొని కృష్ణానదివరకును గల అమూల్యవ్యాసములీ సంపుటమున చేరియున్నవి ఆంధ్ర విజ్ఞాన భాండాగారమున కీ సంపుటము రత్నదీపమని మా ఆభిప్రాయము. ఆంధ్రులు దీని నభిమానించి ఇతోధిక ప్రోత్సాహమిత్తురని ఆశించుచున్నాను.

అందరి పహారముతో ఇతర సంపుటములను త్వరలో ప్రచురించుటకును ప్రయత్నించుచున్నాము.

క్రాంతి
12.8.1960

జె.ఎ.ఎ. గోపాలరెడ్డి
అధ్యక్షుడు

సంగ్రహోద్ర విజ్ఞానకోశ సమితి

నివేదనము

సంగ్రహోద్ర విజ్ఞానకోశము రెండవ సంపుటమును ఆంధ్రావళిమోల సమర్పించుటకు మిగుల సంతోషించుచున్నాము. మొదటి సంపుటము అవిచ్ఛిన్నముగా మహోత్సవము ఆగష్టు 7, 1908 నాడు శీంద్రప్రభుత్వ 'కాన్ఫరెన్స్' ధన - సాంస్కృతిక వ్యవహారశాఖ' మంత్రివర్యులైన 'జె. శ్రీ. హనుమాయూస్' కవీరుగారు అతిపరిశ్రమచేసి రెండవ సంపుటము సిద్ధముచేయుటకు ఎంత శ్రమముగా ప్రయత్నించినను రెండు సంవత్సరములు పట్టినది. సంపుటముల నడుమ నుండదగిన వ్యవధిని యింతకు తగ్గించి మొత్తము గ్రంథమును ఉచితకాలములో ప్రకటించి పూర్తిచేయుట మాయాశయము. దానికై కృషి అరుగుచునే యున్నది. సంవత్సరమున కొక సంపుటము ప్రకటించగల్గుట గొప్ప విజయముగ భావించుము.

అసలు విజ్ఞానకోశ ప్రకటనమునందు గలుగు విలంబ హేతువు లెట్టివి? అని ప్రశ్నించుకొని యరచినచో విరుత్సాహమునకు తావుండదు ఇది ఒక సముత్తుంగ పర్యవశిఖరాకారోపాదము వంటిది. దీనికి కావలసిన ముఖ్య పరికరములు—

1. అయా కాన్ఫరెన్సులందు నిష్పాతులై, ఆంధ్రమునందు రచనా వ్యాసంగమున కలవాటుపడిన రచయితలు.
2. వారును దీక్షాపరులై, విజ్ఞానబ్రహ్మమును నిర్ణేతముగ ఆరాధించు ఉత్సాహశీలులై యుండవలెను.
3. రచయితలు వ్రాసిన వ్యాసములను సమీకరించి సంసిద్ధము చేయుటకు దక్షతగల సంపాదకవర్గము.
4. అసంతముఖమైన యాధునిక విజ్ఞానమును సులభముగను విశదముగను తెలియజేయుటకు అనువగ విరివియైన భాష.
5. జ్ఞప్తి యుద్ధాంధములను అందముగను, శ్రీమముగను ముద్రించుటకు వలయు అచ్చయంత్రములు.
6. 'ధనమూల మిదం జగత్' అన్నది యుండనే యున్నది.

ఉద్యమారంభము నుండియే స్ఫుటశ్రేణులతో నీ పరికర బాహుళ్యము మా యెదుట నిలువకపోలేదు. ఈనాడు వెనుదీయనదియు లేదు. ఈ కార్యగత భారమును సోదరాంధ్రులకు మనవిచేసి, మా యత్నములను సానుభూతితో తిలకించి, మనసార హర్షించి, చేయార సహాయము చేయుడని పేడుటయే మా యుద్దేశము. ఆంధ్ర భాషలో సమగ్ర విజ్ఞాన సర్వస్వము లేదు అని మనము కించపడుచుందుము. ఉన్నత విషయములకై చింతాకాంతు లగుటయు నోక సర్దురామే. అట్టి విచారము సదుద్య మములకు తీవ్రగణ్ఠి. కాని యాంధ్రు లంతగా నిరుత్సాహపడనక్కరలేదని మా మనవి. భారతదేశపు పదునాల్గు ప్రముఖభాషలలో ఎన్ని భాషలలో సమగ్ర విజ్ఞానకోశము లేర్పడినవి? చాల తక్కువభాషలలో నని చెప్పవలెను. అంధ్రులు అరంభకూరు లని పెదవివిరిచి తృప్తిపడుచారు భారతదేశపు ఇతరభాషల విషయమున నేమందురు? మాకుబాడ అంధ్రులు చేసికొను ఆత్మవిమర్శనము అభ్యుదయ పాతువుగనే తోచు చున్నది. విజ్ఞానసర్వస్వ నిర్మాణమునకు గావలసిన పరికర బాహుళ్యము సమ కూర్చుట యందలి శ్లేషమే యీ భాషలందు అట్టి గ్రంథము ఉద్భవించకపోవుటకు కారణ మని నేడవగత మగుచున్నది.

అన్నిటికన్నను కార్యకర్తలకు పరిజ్ఞాపాతువైన పరికరము అధునిక విజ్ఞాన మును ప్రకటించుట కనువగుభాష మనభాషలు కావ్యవాఙ్మయమునకును, చారిత్రక రచనలకును చక్కగా దిద్దబడియున్నవి. విజ్ఞానశాస్త్రములు, సాంకేతిక శాస్త్ర విషయములను ప్రకటించుటకై వీటిని పరిపుష్టము చేయవలసియున్నది. ఇది యాంధ్రభాషలో విజ్ఞానచంద్రికా గ్రంథమండలి నాటినుండియు సాగుచునేయున్నది. ఇది శకుట దీర్ఘమును, శ్లిష్టమును అయినయాత్ర అనుట నిర్వివాదము. శాస్త్రీయ పదముల నన్నిటిని సంస్కృతభాషా సహాయముతో అనువాదము చేసియే వాడ వలెనను మతమొకటి వినవచ్చుచున్నది. అంతర్జాతీయ పదములను యథాతథముగనే నాడుట సుకరమును ప్రయోజనకరము నని మరీయొకమతము. సంగ్రహ విజ్ఞాన కోశమునందొక సమన్వయమార్గము నవలంబించుచున్నాము. వివిధమతము తెట్లున్నను భౌతిక - సాంకేతిక శాస్త్రముల పరిజ్ఞానము ఆంధ్ర పాఠకులకు అసందిగ్ధముగను, నిష్కృష్టముగను కలిగించుటయే మా లక్ష్యము. లోపాలోపములతో ఈ లక్ష్య సాధనకై కృషి చేయుచున్నాము.

ఇంతవరకును సాధించిన విజయమైనను విజ్ఞానారాధనయందు దక్షతయు దీక్షయుగల రచయితలును, సంపాదకవర్గమును మాకు లభించుటచేతనే యని హర్ష భినయములతో మనవి చేయుచున్నాము. సంపాదకవర్గమునకును, మారచయితలకును కృతజ్ఞతావందనములు నమర్పించుచున్నాము. వారిలో వలుపురు. తమ తమ బాద్యోగిక విధులతోపాటు ఈ కార్యభారమును వహించువారగుటచే కొన్ని సంద

ర్యములలో అలస్యములు జరుగక తప్పటలేదు. దేశవ్యాప్తముగ ఉత్తమరచయితలు పెదజల్లిబడియున్నమాట వాస్తవము. మాకు తెలిసినంతవరకును అందినంతవరకును చారి సహాయసంపదను చేకూర్చుకొనుటకు యత్నించుచునే యున్నాము. ఈ సంపుటమునందలి రచయితలలో 'ఈనాటి యుద్ధసాధనములు' 'కాల్పులము' అను వ్యాసములు వ్రాసిన గౌ॥ జనరలు యస్. యమ్. శ్రీ నగేశ్, అస్సాం రాష్ట్ర గవర్నరుగారును, ఉద్యోగాపా సాహిత్యములను గూర్చి వ్రాసినవారు మా పూర్వాధ్యక్షులు, గౌ॥ డా. బూర్గుల రామకృష్ణారావు పంతులు, ఉత్తరప్రదేశ్ గవర్నరు గారును, కాశ్మీరభాషా సాహిత్యములను గూర్చి వ్రాసిన విద్వాంసులు శ్రీ తె. ఎస్. కౌల్ (రిటైర్డ్ ప్రిన్సిపాలు) గారును, 'కులములు' అను వ్యాసమును అందించిన డాక్టరు నర్మదేశ్వరప్రసాద్ (పాట్నా విశ్వవిద్యాలయ ఆచార్యులు) గారును ఓరియా భాషా సాహిత్యములను గూర్చి వ్రాసిన ఆచార్య గోపాలచంద్రమిశ్ర, కటక్ గారును మున్నగు పెద్దలు పలువురు మాకు తోడ్పాటు నిచ్చియున్నారు.

విజ్ఞానకోశమునందలి 'మతములు' అను శాఖకు సంపాదకులుగానుండి, ఉద్యమారంభమునుండియు మా తెంతయో చేదోడు వాదోడుగా నుండిన విద్యద్వరేణ్యులు కురుగంటి సీతారామకట్టాచార్యులవారు స్వర్గీయులగుట మాకు విచారహేతువై నది. కోశకార్యక్రమము ఓడిదుడుకులతోవై నను కొనసాగుచుండుట శ్రీచారి యాత్మకు ఆనందహేతువు కాగలదని తలంతుము.

సమితియొక్క అధికస్థితి మునుపటికంటె మేలైనను సదా జాగరూకతను విధించునదిగానే యున్నది. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వమువారు బౌద్ధార్యముతో నాల్గు సంవత్సరములకు పాలుకు రు. 25,000 లు గ్రాంటు మంజూరు చేసియుండిరి. ఈ సమయములో సమితివారు పాలుకు రు. 12,500 లు విరాళరూపమున సంపాదించు కొనవలెనని పరకు విధించిరి. అట్లే మూడువాయిదాల గ్రాంటును సమితి సేకరించు కొన్నది. గత రెండు సంవత్సరములలో ఆంధ్ర మహాజను లిచ్చిన విరాళములకు కృతజ్ఞులము. అందును పవిత్ర సింహాచల శ్రీ వరాహ లక్ష్మీనరసింహ స్వామివారి యాలయ ధర్మకర్తలు గౌ॥ శ్రీ పి.వి.జి. రాజుగారు, ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వ ఆరోగ్య కాళామాత్యులు, సింహాచల దేవాలయ నిధులనుండి రెండుమార్లు ఐదేసివేల చొప్పున వెరసి రు. 10,000 లు ఈ రెండు సంవత్సరములలో విరాళమిప్పించి విజ్ఞానకోశ సమితికి క్లిష్టసమయములో తోడ్పడిరి. నాల్గవవాయిదా గ్రాంటును సంపాదించుకొనుటకు ఆంధ్ర ప్రజాసేవమును, సంపన్నులును, ఇతర దేవస్థాన ధర్మకర్తలును, ప్రజాహితసంస్థలును సమితికి తోడ్పడగలందులకు విజ్ఞప్తిచేయుచున్నాము.

మొదటి సంపుటమునకు కేంద్ర ప్రభుత్వమువారు సంగ్రహోద్ర విజ్ఞానకోశ సమితికి రు 5,000 లు విరాళము మంజూరుచేసి మా కృతజ్ఞతను పాత్రులైనారు

ప్రతి సంపుటమునకును ఇట్లే కేంద్ర ప్రభుత్వమువారి అదరహర్షములు ఇతోధిక
ప్రకటిని సమితికి అందించునని గట్టిగా అశించుచున్నాము.

ఈ ద్వితీయ సంపుటముతో 198 వ్యాసములు గలవి. ఇందు భాష, చరిత్ర,
సంస్కృతి విషయక వ్యాసములు 91, విజ్ఞానకాస్త్రవిషయకములు 76, కళా
శ్లేషములు 16, ఇతరములు 17 పీటలో కేవలము ఆంధ్రభాషకు ఆంధ్రచరిత్రకు
సంబంధించిన వ్యాసములు 46 కలవు. మొత్తము రచయితల సంఖ్య 139, పటముల
సంఖ్య 302. ఇందు కొన్ని అర్హు పేపరుమీద ముద్రితములయినవి త్రివర్ణ పటముల
సంఖ్య 6

దీనిని విషయమునుండి పెద్ద విషయమువరకును మాకు అకూల్చమైన సలహా
లిచ్చుచు, మాకు కార్యక్షేత్రమునందు పుష్కలపాఠ్యపాఠ్యశాస్త్రమును చెల్లించుచు సమితిని
స్థిరగణితో నడిపించుకొని వచ్చుచున్న మా అధ్యక్షులు శా. డా. విజయవాడ గోపాల
రెడ్డిగారికి మే మింతయు కృతజ్ఞులము. పరిమిత నేతనములతో నిండు హృదయ
ములతో నాకు పర్యవేధముల తోడ్పడుచున్న మా కార్యాలయ కార్యకర్తల
సహాయము ప్రశంసనీయము. కేవల ముద్రణకర్తలుగానే కాక, కళాత్మకముగా
గ్రంథమును సమకూర్చుటయందు మాకు తోడ్పడుచున్న అజంతా ముద్రణాలయము
వారు కొనియాడ దగినవారు. వీరు సమితికి రు. 750 లు విరాళముకూడ ఇచ్చి
తమ యథిమానమును ప్రకటించుకొన్నారు. సికింద్రాబాదు దుర్గా జ్ఞాతు మేకింగ్
కంపెనీవారు జ్ఞాతులను సత్కరముగను, ముచ్చటగను సిద్ధముచేసి మాకు తోడ్పడి
యున్నారు. వారికిని మా ధన్యవాదములు.

సంగ్రహోద్ర విజ్ఞానశాస్త్రము తెండన సంపుటము ఆంధ్రావళి ద్వితీయ
పుత్రోత్పవముగుగాక.

కా. శ. 1882

కార్యని సంగ్రహ శాస్త్రములకు
24 సెప్టెంబరు 1980

అండపల్లి అశ్వీరంజనం
కార్యదర్శి

కా ర్య ని ర్వా హ క వ ర్గ ము

1. అభ్యుదయ : గౌ. డాక్టరు విజవాడ గోపాలకృష్ణ
మంత్రి, రాజమహేంద్రవరవల్లభులు - భారతప్రభుత్వము, క్రొత్తగిరి.
2. ఉపాభ్యుదయ : డా. యం. వెంకటేశ్వర, ఎం. ఎల్. ఏ.
మోతీ వల్లభసాయీభావనాశుల్కలు, హైదరాబాదు.
3. .. గౌ. శ్రీ యస్. బి. సి. వల్లభరామారావు
విద్యాభ్యాసామోక్షములు - ఆంధ్రప్రదేశ్, హైదరాబాదు.
4. .. శ్రీ డి. వేదానందరెడ్డి, ఎం. సి. (O.S.S.)
ఉపాధ్యక్షులు, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు.
5. కార్యదర్శి : శ్రీ అంకవల్లి లక్ష్మీరంజనము, ఎం. సి.
ఆంధ్రభాషాధ్యక్షులు, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు.
6. సంయుక్త కార్యదర్శి : డాక్టరు చీతవల్లి విశ్వనాథము, ఎం. సి. ఎస్. డి.
గణకళాశ్రుత్యాలు, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు.
7. సహాయ కార్యదర్శి : డాక్టరు బి. రామరాజు, ఎం. సి. ఎస్. డి.
కెలుగుభాష, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు.
8. కోశాధిపతి : డాక్టరు రామచంద్రవరాయణ
ప్రిన్సిపాల్, విజాము కాలేజీ, హైదరాబాదు.
9. నటీమణులు : గౌ. శ్రీ పూనపాటి విజయరావు గణపతిరాజు
చైర్మన్, అరోగ్యభావనాశుల్కలు (ఆం. ప్ర.), హైదరాబాదు.
10. .. డాక్టరు వి. యస్. కృష్ణ, B. A. (Oxon.), Ph. D. (Vienna)
ఉపాధ్యక్షులు, ఆంధ్రవిశ్వవిద్యాలయము, వాల్తేరు. (ఆం. ప్ర.)
11. .. శ్రీరాజా ఎన్. వి. ఆంధ్రాభిరామ బహద్రులు, ఆంధ్రప్రదేశ్
పరిష్కారాదు.
12. .. వడ్డే శ్రీ మోహరి నరసింహారాయణ
పార్లమెంటు సభ్యులు, మద్రాసు.
13. .. శ్రీ కల్వ మార్కటారాయణ గుప్త
వర్మలు, హైదరాబాదు.
14. .. శ్రీ వెంకటాచలం గుప్త
వర్మలు, పరిష్కారాదు.
15. .. డాక్టరు యస్. వెంకటేశ్వరరావు, యం. సి.
అవధి ఫిజియన్, ఉస్మానియా ఆస్పత్రి, హైదరాబాదు.

16. నట్టలు రాక్షసు పుత్రికల్ని శ్రీవిభాసిదారి, ఎం. ఏ., ఏ హెచ్. డి.
చరిత్రకాళాద్యములు. ఉస్మానియూ విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాద్.
17. ,, శ్రీ వల్లభి మల్లురాజు
మామగిరిఁబడింగ్ ఇంటిను, వ్యవసాయశాఖ (అం. ప్ర), హైదరాబాదు.
18. ,, శ్రీ టి. వి. మరాఠరావు, ఎం. ఏ. (ఉస్మానియా), ఏ. యం. (కొలంబియా)
ఎరిహంబావిభావశాస్త్రము, ఉస్మానియూ విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు.
19. ,, శ్రీ కాసుగంటి రాజేశ్వరరావు
అక్షరశాస్త్రము, హనుమంత.
20. ,, శ్రీ కంచినేపల్లి పెట వెంకటాచార్యులు
అక్షరశాస్త్రము, వల్లభి.
21. ,, శ్రీ యం. ఆర్. అప్పారావు, ఎం. ఎల్. ఏ.
మాజిను, కృష్ణాజిల్లా.
22. ,, శ్రీ కె. శరణింహారావు
నట్టలు, ముగ్గురింగిల్ కాస్పిలేషన్, హైదరాబాదు

సంపాదకీయ పర్లము

ఆదార్య శ్రీ మామిడిపూడి వేంకట రంగయ్య, ఎం. ఏ.,

అధ్యక్షులు, సంపాదకీయపర్లము

నిగమము

1. భాష, పాఠశ్శతము, విడి

సంపాదకము
శ్రీ అంధవల్లి లక్ష్మీరంజనము, ఎం. ఏ.,

ఆంధ్ర కాళార్యములు, ఉప్పలియూ విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

2. చరిత్ర

శ్రీ అంధవల్లి తారేందుకీశ్వరము, ఎం. ఏ.,
సాయం కళాశాల, హైదరాబాదు

3. తత్వశాస్త్రము

డాక్టరు వహిదీంద్రి
తత్వశాస్త్ర కాళార్యములు, ఉప్పలియూ విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

డాక్టరు శ్రీహరి శ్రీనేని, ఎం. ఏ., పి. హెచ్. డి.,

ప్రిన్సిపాలు, నుమా కళాశాల, ఉ. వి. హైదరాబాదు
శ్రీ పి. విద్యానాథ్, ఎం. ఏ.,

4. భూగోళశాస్త్రము

భూగోళశాస్త్రములు, ఉప్పలియూ విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

సాహిత్యరత్న పి. ఎన్. చతుర్వేది, ఎం. ఏ.,

భూగోళశాస్త్ర కాళార్యములు, ఉప్పలియూ
విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు

5. అర్థశాస్త్రము

డాక్టరు రాంపల్లి విశ్వేశ్వరరావు, ఎం. ఏ., పి. హెచ్. డి.,

సాయంకులై రెడ్లరు, వాణిజ్య పత్రికములకాల, ఆంధ్రప్రదేశ్
శ్రీ జి. వి. సుధాకరరావు, ఎం. ఏ. (ఉప్పలియూ), పి.యం. (కొంబియూ)

6. సాంఘికశాస్త్రము, సాంఘికశాస్త్రము

పరిపాలనవిద్యార్యములు, ఉ. వి. హైదరాబాదు

7. రాజనీతిశాస్త్రము

ఆదార్య మామిడిపూడి వేంకటరంగయ్య, ఎం. ఏ.,

మూలీ బ్రాహ్మణు, ఆంధ్ర, కొంజాయి విశ్వవిద్యాలయములు

8. మతములు

ఆదార్య పింగంటి పిఠారావు తత్వార్య, ఎం. ఏ., (పల్నెటి)

9. సంగ్రామశాస్త్రము

శ్రీ అంధవల్లి లక్ష్మీరంజనము, ఎం. ఏ.,

ఉప్పలియూ విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు

10. శ్రీతలు

శ్రీ పి. ఆనంతరావు,

మహామాయి కాలేజి, పింగ్రాబాదు

11. పాదశాస్త్రము

శ్రీ యన్. నరేంద్రమర్రి, ఎం. ఏ.,

సంపాదకులు, గోళింగ పత్రిక, హైదరాబాదు

12 న్యాయశాస్త్రము

శ్రీ వల్లూరి వేంకటేశ్వర్లు,
మంత్రికోట్ల అశ్వశేఖు, హైదరాబాదు

13. వాణిజ్యశాస్త్రము

శ్రీ డి. రాజువేంద్రరావు,
రీడరు, వాణిజ్యశాస్త్రశాఖ, నీజాంకాలేజీ, హైదరాబాదు

14. విదోదములు

శ్రీ కె వేంకటాచారి, ఎం. ఏ .
ఆంగ్లోవర్ణాశ్రమము, నీజాంకాలేజీ, హైదరాబాదు

15. యాత్రలు, అన్వేషణము

శ్రీ దేవులపల్లి రామానుజరావు, డి.ఏ ., ఎల్. ఎల్. డి.,
పార్లమెంటు సభ్యులు, హైదరాబాదు

16. కళ

డాక్టరు పుట్టపర్తి శ్రీనివాసాచారి, ఎం. ఏ., సి.హెచ్. డి.,
చరిత్రకళాభాగ్యములు, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

17. గానశాస్త్రము

శ్రీ పద్మా వేంకట మద్రహ్మయ్యశాస్త్రి,
పండిత పరిశోధక విద్వాంసులు, హైదరాబాదు

18. చిత్రకళ

శ్రీ కె. శేషగిరిరావు,
ఉపన్యాసకులు, లలితకళల కళాశాల, హైదరాబాదు

19. సృష్టికళ

శ్రీ నటరాజ రామకృష్ణ, డి. ఏ ,
చై.రెడ్డరు, నృత్యనికేతనము, హైదరాబాదు

20. వాస్తు విద్య

డాక్టరు పుట్టపర్తి శ్రీనివాసాచారి,
హైదరాబాదు

21. గణితశాస్త్రము

శ్రీ రాజువేంద్రరావు, ఎం. ఏ.,
అధ్యక్షులు, గణితశాస్త్రశాఖ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

22. భౌతికశాస్త్రము

డాక్టరు రావణ సత్యనారాయణ,
ప్రిన్సిపాలు, నీజాం కాలేజీ, హైదరాబాదు

23. రసాయనశాస్త్రము

డాక్టరు వంతురీ వేంకట సుబ్బారావు, డి. ఎఫ్. సి.,
ప్రిన్సిపాల్, సైన్సు కళాశాల, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

24. వృక్షశాస్త్రము

శ్రీ. డి. వి. రమణారావు, ఎం. ఎస్. సి.,
రీడరు, వ్యవసాయ కళాశాల, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు

25. జంతుశాస్త్రము

డాక్టరు బాపరెడ్డి శిలీ
&
శ్రీ. వి. జగన్నాథరావు, ఎం. ఏ.,

26. భూగర్భశాస్త్రము

ఉపన్యాసకులు, ప్రెస్టాబాక్ సైన్సు కాలేజీ, హైదరాబాదు
డాక్టరు కె. వి. రావు,
కారకరేఖ భూగర్భశాస్త్ర పర్యేశాఖ, హైదరాబాదు
&

- దాక్షుడు ఎన్. రాజశేఖరరావు,
రీడరు, భూగర్భ శాస్త్రశాఖ, ఉ. వి. ప్రాదరాజు
27. అగోళశాస్త్రము
దాక్షుడు జేతనభట్ల విశ్వనాథం, ఎం. ఏ., సి. హెచ్. డి.,
రీడరు, గణితశాస్త్రశాఖ, ఉ. వి. ప్రాదరాజు
28. వైద్యశాస్త్రము
దాక్షుడు ఎన్. వేంకటేశ్వరరావు, ఎం. డి.,
అవరణి ఫిజిషియను, ఉపాధిపత్య ఆస్పత్రి, ప్రాదరాజు
29. స్థావరము
శ్రీ వల్లూరి సుబ్బారాజు,
మూసరించెండింగ్ ఇంజనీరు, వ్యవసాయశాఖ, ప్రాదరాజు
30. వ్యవసాయశాస్త్రము
శ్రీ కంభంపాటి రామ్మరమి,
ఉపన్యాసకులు, ఎగ్రావమి, వ్యవసాయ కళాశాల,
ఉపాధిపత్య విశ్వవిద్యాలయము, ప్రాదరాజు
31. సంతానశాస్త్రము
శ్రీ డి. వి. యన్. ద్వారక,
ఉపన్యాసకులు, గణితశాస్త్రశాఖ,
ఉపాధిపత్య విశ్వవిద్యాలయము, ప్రాదరాజు
32. మానసికశాస్త్రము
శ్రీ కె. వేదాంతరాజు,
రీడరు, బోధనాశ్రిత కళాశాల,
ఉపాధిపత్య విశ్వవిద్యాలయము, ప్రాదరాజు
33. విద్యాశాస్త్రము
శ్రీ వత్తిరాజు శృంగారావు, ఎం. ఏ., ఎం. ఇ.డి.,
ఉపన్యాసకులు, ప్రభుత్వ బోధనాశ్రిత కళాశాల,
ప్రాదరాజు
34. చాతావరణ శాస్త్రము
దాక్షుడు ఎన్. రాజేశ్వరరావు,
ఉపన్యాసకులు, శాంతిశాస్త్రశాఖ, నిజాం కాలేజీ,
ప్రాదరాజు
35. వివిధములు
దాక్షుడు టి. నరసింహమూర్తి,
ఉపన్యాసకులు, సైఫాబాదు సైన్సు కాలేజీ, ప్రాదరాజు
36. అంధ్రదేశము - విశేష క్షేత్రములు
శ్రీ అచారాజు వీరభద్రరావు,
కార్యదర్శి, అక్షయరాయ పరిశోధక మండలి, ప్రాదరాజు
37. అయిర్వేదము
అయిర్వేదాచార్య వేదాంతుడు రామానుజస్వామి,
అధ్యక్షులు, అయిర్వేద మండలి, ప్రాదరాజు
38. ప్రాచీన విద్యులు - కళలు
శిరోమణి, కెండుదర్శ రంగారావులు,
ఆంధ్రోపన్యాసకులు, ఉ. వి. ప్రాదరాజు
39. పశువైద్యశాస్త్రము
దాక్షుడు సి. వేంకటేశ్వరరావు,
ఉపన్యాసకులు, వెటర్నరీ కాలేజీ, ఉ. వి. ప్రాదరాజు

రచయితలు

స. సం. పేరే అవతరములు	భావకర్త పేరు	భావకర్త పేరు
1. అ.	"అనిస్తో"	రామకృష్ణము
2. అ. రా. ౪	శ్రీ అచార్యేణ రాజేశ్వరశర్మ ఎం. ఏ., భామప్రసాద, తెలుగు ఉపన్యాసములు, విశేష పద్ధతి కళాశాల, మైదరాబాదు	రాజేశ్వరము
3. ఆ. పి.	పండిత అదిరాజు వీరభద్రరావు, రైల్వేస్టేషన్ తెలుగు పండితులు, ప్రభుత్వోద్యోగ పాఠశాల, చాదర్ మూట్, మైదరాబాదు	1. ఉమామహేశ్వరము 2. ఎల్.పెంటా గుహాయములు 3. కాన్స్టేబులు
4. ఆర్. పి. యస్.	వై.యోగరాజు పంపాన, విద్యార్థినిహిత్యము, ఆర్. పాఠశాలలో అధ్యయనార్థి, పాఠశాల, రీజన్, ఎస్. పి. ఓ. కాలేజీ, తిరుపతి	అర్జున్ము
5. ఆర్. యం. జి.	శ్రీ ఆర్. యం. జి., మాజీ ఉపాధ్యక్షుడు, రైల్వేస్టేషన్, గవర్నమెంటు విద్యార్థి అసెంబ్లీ, మైదరాబాదు	కవిరె జాంబావములు
6. డి. కృ.	శ్రీ అనిమోల కృష్ణమూర్తి ఎం. ఏ., తెలుగు ఉపన్యాసములు, గవర్నమెంటు కాలేజీ, వరంగల్లు	ఉయ్యగల్లు
7. ఉ. గ. కా.	వేదాంత విశాఖ, అవ్వలూరి గణపతిశాస్త్రి, మూల్యరామమేటి, కాళిదాస	1. అవ్వలూరిపాటి పద్ధతి 2. ఉపనిషత్తులు
8. ఉ. రా.	శ్రీ శ్రీకృష్ణుని బాపయ్యయ్యలు ఉ. పి., డి. ఇ.ఎ., ఎం. ఎల్. పి., మైదరాబాదు	1. ఇంద్రజిత్ (వ) ఇంద్రజిత్ (వ) కవికర్ణు గుల్లెలు
9. ఉ. ప.	శ్రీ శ్రీమత పద్మావతి ఎం. ఎస్. పి., వృత్తశాస్త్రోపన్యాసములు, ఉపాధ్యక్షుని విశ్వ విద్యాలయము, మైదరాబాదు	1. ఉద్భవములు (అంగరేషు రహితములు) 2. ఉద్భవ పద్ధతి
10. ఎం. పి. కె.	శ్రీ ఎం. పి. కె.మోహన్మూర్తి, ఉపన్యాసములు, ఇంటర్మీడియట్ కళాశాల, మైదరాబాదు	ఉద్భవపద్ధతి

11. ఎం. కె. ఎం. శ్రీ మహమ్మద్ బాబా మెహియుద్దీన్,
సప్తపాలు, ముంబాઈ కాలేజీ,
హైదరాబాదు
12. ఎన్. కె. యస్. ఎన్. కృష్ణాస్త్రి. ఎం. పి.,
అర్జునాస్త్రి పన్నాసములు, సిద్ధేశ్వర్ కాలేజీ,
గుంటూరు
13. ఎన్. పి. ఆర్. వి. శ్రీ ఎన్. పి. ఆర్. ఎకల్ రి. ఇ.,
ఇంటినిరంగు కాట, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు
14. ఎన్. రా. డా. ఎన్. రాజేశ్వరరావు,
భౌతికశాస్త్రశాల, సిఐంకళాశాల,
హైదరాబాదు
15. ఎన్. అ. శ్రీ ఎన్. అనంతస్వామి ఎం. పి.,
సికింద్రాబాదు
16. ఎన్. ఎమ్. శ్రీ. జనకర్,
ఎన్. ఎమ్. శ్రీ నగేష్,
(రిటైర్డ్ కాలన వర్తనసేనాధిపతి),
అస్సందాస్ గవర్నరు
17. ఎన్. ఐ. అ. శ్రీ ఎన్. బసాత్ అబ్రహము,
చాన్యామకాళ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు
18. ఓ. ఎం. ఎన్. శ్రీ అబ్దుల్ మజీద్ సిద్ధీక్ ఎం. పి.,
రాజనిరీశాస్త్ర శాఖాధ్యక్షులు, (రిటైర్డ్)
ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు
19. పి. ఎం. జి. శ్రీ పి. ఎం. జయరావు, (స్వక్రీయ)
ఉపన్యాసకులు, భౌతికశాస్త్రశాల, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు
20. ఐ. రా. డా. ఐ. రామకృష్ణారావు,
ఎం. పి. పి. హెచ్. డి., డి. ఎస్. పి. (అంధు),
ఎం. ఐ. డి. ముద్రాను
21. కం. తా. శ్రీ కండాల తాతారావు,
నజ్ ఎడిటర్, గోలకొండ పత్రిక, హైదరాబాదు
1. కాలము (అగోళకాపురకాలము)
2. కలనగళితము
1. కార్మికము
2. కీర్తి, శ్రీ, యం.
3. కూలి
- కర్మకాలా విద్యహాణము
1. ఉష్ణోగ్రత
2. ఉల్కా-ద
- ఎవారు
1. ఈనాటి యుద్ధసాధనములు
2. కాల్పము I
- ఒరిస్సా క్రికెట్
- ఇస్లాం మి మిమిమిమి
- జనస్థి
- కాంతి స్వభావము
- ఎడవర్తి పిట్టా

22. కా. వేం.	శ్రీ బామారీ వేంకటేశ్వరరావు, "కృష్ణాపత్రిక" మాతీ సంపాదకులు, కామూరు, కృష్ణాజిల్లా	ఎఝాప్రగడ
23. కా. పి.	శ్రీ బాదుపంపి నేతారామంజనేయలు ఎం. ఏ., బి. ఇడి., గవర్నమెంటు బేసిక్ ట్రేయినింగు స్కూలు, కరీంనగరు	1. కందుకూరు 2. కంజము 3. కవిగిరి
24. కు. పి.	శ్రీ పదుగంటి నేతారామ భట్టాచార్యులు, (వ్యర్షియ) ఎం. ఏ., సంస్కృతి అకాడమీ పరిశోధనసంఘము, హైదరాబాదు	1. కల్లాణురు 2. కాపాలికము. కాపాలికులు 3. కొలాములము
25. కె. జి. రావు.	శ్రీ కె. గోపాలకృష్ణరావు ఎం. ఏ., జంధ్యోపన్యాసకులు, విజాంకా లేజి, హైదరాబాదు	ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము
26. కె. దా. రె.	శ్రీ కె. రామోదరరెడ్డి ఎం. ఏ., అసిస్టెంటు క్యూరేటరు, మ్యూజియం, హైదరాబాదు	కళ
27. కె. భా.	శ్రీ కంభంపాటి భాస్కరిం, ఉపన్యాసకులు, ఎగ్రూవమీ, అగ్రికల్చరల్ కాలేజి, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	ఎరువులు
28. కె. వి. పి. రం.	శ్రీ కె. పి. పి. రంగారావు, ఉపన్యాసకులు, ఇంజనీరింగు కళాశాల, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	ఉష్ణవిద్యుత్ ఉత్పాదక ప్రావరములు
29. కె. వి. రా.	డా. కె. వెంకటేశ్వరరావు. తెలుగు, తియలూరికల్ పర్సె జడ్ ఇండియా, హైదరాబాదు	1 ఉప్పు 2 అరెనిక్
30. కె. వి. రె.	శ్రీ కె. ఎకల్ రెడ్డి ఎం. ఏ., ఉపన్యాసకులు, మహబూబు కాలేజి, వీరించాబాదు	1. అప్రెరియా (భూగోళ) 2. ఇండోనైవా .. 3. ఇటలీ .. 4. ఈజిప్టు .. 5. ఈరాక్ .. 6. ఇర్లాండు ..
31. కె. వి. శ్రీ	శ్రీ కె. ఎ. శ్రీనివాసరావు, ఎగ్జిక్యూటివ్ ఇంజనీర్, మంగళద్ర ప్రాజెక్టు	కాంక్రీటు. సామాన్యము. దృఢీకృతము

82. ఆ. సీ.	శ్రీ తె. సోమసుందరరావు, అవస్థైంటు ఇంజనీరు, హైదరాబాదు	కృష్ణానది
83. కొం. శే.	శ్రీ కొం. శేషగిరిరావు, ఉపన్యాసకులు, ప్రభుత్వ ఆర్థికకళా కళాశాల, హైదరాబాదు	1. ఎర్నిక్ 2. కళ-వర్ణిణులు 3. తుద్యద్విశ్రమము
84. ఖం. బా. శే.	శ్రీ తండవల్లి వారేంద్రశేఖరము, ఎం. ఏ., ఆంగ్లో-వర్ణావళులు, సాయం కళాశాల, హైదరాబాదు	1. ఇర్విబునా 2. రుణిష్ట (ర) 3. తురాన్ (ర) 4. ఉపాధ్యాయుడు (యుగయుగములలో, దేశదేశములలో) 5. కన్యూనియన్ 6. కార్మిక
85. గ. ల.	విజ్ఞాన్, గరికపాటి లక్ష్మీకాంతయ్య, ఎం. ఏ., (రిటైర్డు) సంస్కృతాంధ్రోపన్యాసకులు, విజ్ఞాన్ కాలేజీ, హైదరాబాదు	కృష్ణానది
86. గుం. హ.	విజ్ఞానకవ్యురీ, గుంజరావు హార్మోరీ, (రిటైర్డు) బడ్జెట్, హైదరాబాదు	కుమారినరత్న
87. గో. చం. మి.	శ్రీ గోపాలచంద్ర మిత్ర, ఎం. ఏ., ఆరియన్ కాలేజీ ఉపన్యాసకులు, రాజేంద్రాకాలేజీ, కటక్	ఆరియన్ కాలేజీ ఉపన్యాసకులు
88. చ. రా. శ.	శ్రీ చల్లా రాధాకృష్ణకర్మ, ఎం. ఏ., రిటైర్డు అకాడమీ, మద్రాసు	తుల్య
89. చి. దా. కా.	శ్రీ చిల్లా వామనరావు, ఎం. ఏ., బి. ఇడి., ప్రధానాంధ్ర పండితులు, బాధకా మర్రికర్మ హైస్కూలు, గుంటూరు	కన్నడదేశ చరిత్ర I
40. తె. రం.	కే.మ.టి, తెలమవల్లి రంగాచార్యులు, (విజ్ఞాన్) సంస్కృతాంధ్రోపన్యాసకులు, ఉత్పాదనా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	1. ఎలమూరి వారధి 2. కవిత్వము 3. కాలియన్ పేనాకెర్ 4. కావ్యము

41. జి. పు.	అర్థవిద్యారామము, అనంతరము పురుషోత్తము, ఎం. ఎ., సంస్కృతోపన్యాసములు, ఎస్.ఆర్.ఆర్. & సి.ఆర్.ఆర్. కాలేజీ, విజయవాడ	అర్థ వాస్తుశాస్త్రము
42. జి. వేం. మ.	కావ్యమూలాశ్రీ, విద్యాన, అనంతరం వేంకటసుబ్రహ్మణ్యశర్మ, కడప	కడపజిల్లా
43. జి. జి.	శ్రీ జి. ఆదినారాయణమూర్తి, ఎం. సి. ఎం. ఇడి., గవర్నమెంటు హైస్కూలు, నాంపల్లి, హైదరాబాదు	ఉద్దేశాత్మక మనస్తత్వవాదము
44. జి. వి. మ.	శ్రీ జి. వి. సుబ్రహ్మణ్యము, ఎం. సి., ఆంధ్రోపన్యాసములు, ప్రభుత్వ కళాశాల, వరంగల్లు	కృష్ణదేవరాయలు
45. జి. హెచ్. ఎస్. వి. ప్ర. రా.	శ్రీ జి. హెచ్. ఎస్. ఎ. ప్రసాదరావు, జయంతిమ్మ, జయంతిశివ్ నర్సే ఆఫ్ ఇండియా, కలకత్తా	ఇనుము I (భూగర్భశాస్త్రము)
46. జె. జి.	శ్రీ జయంతి శోకారావు, ఎస్. ఎస్.సి., ఉపన్యాసములు, ఉపన్యాసియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	ఉష్ణవాత్య పీరిడ్ విస్తృత్య
47. జె. యల్. కె.	శ్రీ జె. యల్. కె. శర్మ, రిటైర్డ్ ప్రెస్సిపాల్, శ్రీనగర్	కాశ్మీరు భాషాసాహిత్యములు
48. జి. స.	శ్రీ జొన్నలగడ్డ సత్యనారాయణమూర్తి, ఎం. సి. ఐ. ఎల్., ఆంగ్ల కాలాధ్యయములు, ఎస్. ఆర్. ఆర్. & సి. ఆర్. ఆర్. కాలేజీ, విజయవాడ	కనకదుర్గాలయము
49. టి.కె.వి.ఎస్.ఎస్.	కొడుతి, టి. కె. వి. ఎస్. సుదర్శనాచార్యులు, పండితులు, శ్రీ వెంకటేశ్వర పరియంటల్ రిసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్, తిరుపతి	1. కపివంశం దేశికాచార్యులు 2. కల్పము
50. టి. శే.	డా. టి. శేషగిరిరావు, ఉపన్యాసములు, శాంతిశాస్త్రశాఖ, ఉపన్యాసియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	కాంతిశాస్త్రము

౧౪. డా. వ.	డా. వహీదుద్దీన్, ఆధ్యక్షులు, తత్వశాఖ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	1. ఇస్లాము 2. కాంటు ఇమాన్సురుల్
58. డి. ఎ. ఎ. ఎస్. నా. రా.	శ్రీ డి. ఎ. ఎ. ఎస్. నారాయణరావు, శాశ్వత శాస్త్రోపన్యాసకులు, ఆంధ్ర విశ్వవిద్యాలయము, చాల్సేరు	ఉష్ణగతి శాస్త్రము
59. డి. కె. వి.	ఆచార్య. డి. కె. శ్రీమదేవరావు, ఎం. ఏ., కన్నడభాషా పండితులు, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	1. కన్నడభాష 2. కన్నడ సాహిత్యము
60. డి. వి. ఆర్. వి.	శ్రీ డి. వి. ఆర్. ఎల్. ఆర్., ఉపన్యాసకులు, ఇంజనీరింగ్ కాలేజీ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	1. ఋణవిద్యుత్ప్రవాహము —వికల్పవిద్యుత్ప్రవాహము
66. డి. హ.	శ్రీ డి. హనుమంతరావు, ఉపన్యాసకులు, రహయనకాశ్రమశాఖ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	ఇసుము II (రసా.)
69. కా. అ. ఖా.	శ్రీ వాహీద్ అలీ ఖాన్, రిటైర్డ్ ప్రొఫెసర్, నిజాం కాలేజీ, హైదరాబాదు	ఇటలీ భాషావాఙ్మయము
67. చం. వే. ను.	శ్రీ డి. ఎ. మల్లాభాస్త్రి, తెలుగు పండితులు, ఉస్మానియా కాలేజీ, కర్నూలు	కర్నూలు జిల్లా
69. ద. శే. రా.	హిరణ్యకోమరి, డిప్యూటీ, దమ్యాలపాటి శేషగిరిరావు, సంస్కృత పండితులు, మ్యూనిసిపల్ హైస్కూలు, నర్సరావుపేట	కవీశ్వరశత్రుము
69. చా. నా.	శ్రీ దాశివర్తి నారాయణరావు, బి. ఏ., బి. ఇడి., శేకవ మెమోరియల్ హైస్కూలు, హైదరాబాదు	కన్నడదేశ చరిత్ర II

60. ధూ. అ. సో.	శ్రీ భూతిపాళ తర్కసోపమయానలు, ఎం. ఏ., డి. ఇడి., గణపశాస్త్ర శాఖాధ్యక్షులు, జిల్లా. డి. కాలేజీ, భీమవరము	కాలము (భారతీయ సిద్ధాంత ప్రకారము)
61. న. ప్ర	డా. నర్సారేడ్డిగల ప్రసాద్, సామాజిక శాస్త్రశాఖ, పాట్నా విశ్వవిద్యాలయము, పాట్నా	కులములు, వర్ణములు
62. న. రా.	శ్రీ నటరాజ రామకృష్ణ డి. ఏ., తైలెక్టరు, వృత్తనిశేపము, హైదరాబాదు	అపియా వృత్తరీతులు
63. నా. కృ.	శ్రీమతి నాయని శృప్తకమారి ఎం. ఏ., అంగ్రెజ్ భాషోపన్యాసకురాలు, మహిళాకళాశాల, హైదరాబాదు	కప్తాన్ శేషప్ప కుక
64. నే. భా. ర.	శ్రీమతి నేమాని భారతీరత్నాకరాంబ ఎం. ఏ., డి. ఇడి., గరల్పు మల్లిపర్వస్ మైమ్కాలు, సారాయణగూడ, హైదరాబాదు	కందెర్ల గోపన్న
65. సో. నా.	గావకావడి, సంగీతరత్న, నోరి నాగభూషణము, గవర్నమెంటు స్కూల్ ఆఫ్ మ్యూజిక్, సికిందరాబాదు	కర్ణాటక గానము
66. సో. రా. కా	అయ్యప్పేంద్రభూషణ, పండిత, నోరి రామశాస్త్రి, (హస్తీయ) ఎ. కె. ఎ. సి., విజయవాడ	1. అహారము-విహారము 2. ఓషధులు
67. వ. పేం.	శ్రీ వర్మ వేంకటేశ్వరరావు ఎం. ఏ., డి. ఏ. డి. ఏ., సెటిల్ మెంట్ ఆఫీసు, పెల్లూరు	1. ఎమంజ్యెన్. రోల్లు 2. ఎర్రెన్జు మేన్రీ సెకరటన్ నర 3. కరీంనగరం జిల్లా
68. వ. పే. రా.	శ్రీ వరనమ్మ వేంకటరామానుజస్వామి (హస్తీయ) ఎం. ఏ., విశాఖపట్టణము	ఋగ్వేదము
69. పి. జి. పు.	డా. పి. జి. పురాణిక్, ఏహెచ్. డి., రీడరు, శాంతిశాస్త్రశాఖ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	కాంతివిశ్లేషణశాస్త్రము

70. పి. టి. రాబు. పద్మటాషణ,
డా. సి. తిరువతిరాజు,
పై చాలనీశాఖ, రాజస్థాన్ విశ్వవిద్యాలయము, జోధ్ పూర్
- ఉత్తర మీమాంస
71. పి. బి. ప. పి. బి. వద్దానతి,
సెంట్రల్ కాలేజి, తెంగుళూరు
- (ఏకకణిషీషణ చూడు. 70)
72. పి. యు. రి. శ్రీమతి పి. యశోదారెడ్డి ఎం. ఏ.,
అంధ్రోపన్యాసకురాలు, యూనివర్సిటీ
మహిళా కళాశాల, హైదరాబాదు
- కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి I
73. పు. ప. కా. శ్రీ త్రివెంకటేశ్వరస్వామిశాస్త్రి ఎం. ఏ.,
పురాతత్వశాఖ, హైదరాబాదు
- ఉదయిని
74. పు. శ్రీ. డా. త్రిపురార్ శ్రీనివాసాచారి ఎం. ఏ., పి. హెచ్. డి.,
చరిత్రశాఖాధ్యక్షులు, ఉస్మానియా
విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు
1. అసియాటిక్
2. ఎల్లీడా గుహాలయములు
3. బిరోహిఖండశిక్ష
4. కష్టేరి
5. కళాచేదాంతము
6. కుమ్మరము
75. పు. హ. రా. శ్రీ త్రివిణి హనుమంతరావు,
హైదరాబాదు
- కస్తూర్ బాలెస్ ప్రిట్
76. పో. శ్రీ. అ. శ్రీ బోణి శ్రీరామ అప్పారావు ఎం. ఏ.,
సెప్టెంట్ అఫీసర్, పాఠ్యగ్రంథశాఖ,
డి. పి. ఐ. అఫీసు, హైదరాబాదు
1. ముచిపూడి నాటకము
2. ముచిపూడివారు
77. పో. సు. అదార్శ,
పోతుమిడి సుబ్రహ్మణ్యశాస్త్రి,
ఎం. ఏ., పి. హెచ్. డి.,
సాగర యూనివర్సిటీ, సాగరు
- రాధానాథమహాకవి
78. ప్ర. రా. సు. శ్రీ నైతాన రామసుబ్బయ్య,
'నగరా' పత్రిక మాజీ సంపాదకులు,
హైదరాబాదు
1. బాల్యము II
2. బాల్యము I
3. బాల్యము II
79. బి. ఆర్. శి. ప్రొఫెసర్,
డి. ఆర్. శిష్యావర్గ,
జంతుశాస్త్ర శాఖాధ్యక్షులు, సెంట్రల్
కాలేజి, తెంగుళూరు
- ఏకకణిషీషణ

80. డి. ఎ. ఆర్. శ్రీ. బి. అనంతరావు, 1. తాత
చాయామళాని, మహాబూత్ కాలేజి, 2. పిషియా శ్రీదత్త
సికింద్రాబాదు
81. పి. యస్. పి. సాహిత్యకర్త, 1. ఇండోనేషియా (భూ)
శ్రీ. బి. యస్. నయ్యరేణి, 2. ఇస్లామార్
ఎం. పి., ఎస్. ఆర్. బి. ఎస్., (ఐండన్)
చైతన్యం, రీజియనల్ నేషన్, సికింద్రాబాదు
82. బి. యస్. ఎల్ మా. రా. శ్రీ. బి. ఎల్. ఎల్. భానుమంతరావు, ఎం. పి., 1. అస్మియా (ద)
చరిత్రోపన్యాసకులు, హిందూ కళాశాల, 2. అస్మియా (ద)
గుంటూరు 3. ఇటలీ (ద)
83. బి. రా. డా. బి. రామరాజు, ఎం. పి., పి. హెచ్. డి., 1. తిరిటి వెంకటాద్రియం
రీడరు, తెలుగుకళ, ఉస్మానియా 2. తృప్తదేవరాయాంధ్ర
విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు రాషానియము
84. బి. రా. నా. శ్రీ. బి. రామచంద్రయ్య, 3. తతత
నృత్యం శతనము, హైదరాబాదు
85. బి. పి. ర. శ్రీ. బి. పి. రమణారావు, ఎం. ఎచ్. పి 1. ఉద్విజ్ఞపరిధానము
రీడరు, వ్యవసాయ కళాశాల, ఉస్మానియా 2. ఉద్విజ్ఞములు. పరివరములు
విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు
86. బి. పి. రా. శ్రీ. బి. పి. రామనరస, ఎం. పి., రి. ఇర్., ఎర్విన్ కానన్
ప్రిన్సిపాలు, ప్రభుత్వకళాశాల, వరంగల్లు
(రిమైన్)
87. బూ. రా. డా. బూ. బూ. రామకృష్ణరావు, ఉద్ధాదాషా సాకస్యకములు
గవర్నరు, ఉత్తరప్రదేశము
88. బొ. మే. కు. శ్రీ. బి. పి. భటుంబిరాయకర్త, ఎం. పి., కాశీనాథుని వాగ్గేయకరావు
అంధ్రోపన్యాసకులు, విశేషవర్తన కళాశాల, హైదరాబాదు
89. బ్ర. న. అనంతరేణి నరసింహము. బి. ఆర్. ఉద్విజ్ఞములు. అనువంశికము
ఉపన్యాసకులు, వ్యవసాయ కళాశాల, కాపట్ల

90. మం. మూ.	శ్రీ మంతా సూర్యవారాయణ, ఎం. ఎన్.సి., ఉపన్యాసకులు, భౌతికశాస్త్రశాఖ, విజాం కాలేజి, హైదరాబాదు	1. ఎడిసన్-థామన్-ఆల్వా 2. కంపనములు
91. మ. ఆ. రా	శ్రీ మహీధర శివమౌళివరదాపు సంపాదకులు, విశ్వసాహిత్యమూల, రాజమహేంద్రవరము	కాటన్, పర్ ఆర్థర్ థామస్
92. మ. స. శా	శ్రీ మధువాదింతుల నల్లవారాయణశాస్త్రి, ఎం. ఏ., రాజమహేంద్రవరము	కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి II
93. మ. సి.	శ్రీ మన్నెహొద్దిన్ నేద్దిజీ, ఎం. ఏ., వ్యవసాయ శాఖ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు	కాంట్-ఆగస్టు
94. మ. సూ. శా.	ఆఖిషత్ బాగషాసన్, మల్లాది సూర్యవారాయణశాస్త్రి, అంధ్రాచార్యులు (రైల్వే), అంధ్రవిశ్వవిద్యాలయము, ధవళేశ్వరము	1. ఇతిహాసములు-పురాణములు 2. ఉపవేదములు
95. మా. పి	శ్రీ మాదల నీరథద్రదాపు, జర్నలిస్టు, హైదరాబాదు	కారెంఘాడి
96. మా. వేం. రం.	ఆదాశ్య, మామిడిపూడి వేంకటరంగయ్య, ఎం. ఏ., రైల్వే ప్రొఫెసర్ ఆఫ్ పాలిటెక్నిక్, బొంబాయి యూనివర్సిటీ హైదరాబాదు	ఎన్నికలు
97. మో. బా. చా	డా. మోహన్‌బాబు నాయకు, ప్రెస్టిజ్ ఆఫీసర్, సెంట్రల్ రిజర్వ్, హైదరాబాదు	ఇంద్రియములు
98. యం. తె. మ.	శ్రీ యం. తె. సుబ్రహ్మణ్యం, ఎం. ఏ., ఉపన్యాసకులు, భూగోళశాస్త్ర శాఖ, ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము హైదరాబాదు	ఉద్యుష్ట భూగోళము
99. యం. రా. శా.	శ్రీ యం. రామలింగశాస్త్రి, కొవ్వూరు	1. ఏకనాద్ జీ 2. కాస్టోపాత్ర 3. (శరీరు చూడు. 122)

100. యం. వి. రా. శ్రీ యం. వి. రామబాహుళ్యం, వి. పి., వి. ఇది..
సిటి హైస్కూలు, హైదరాబాదు
101. యం. ప. డా. యం. నయూమర్డీన్,
ప్రిన్సిపాల్, సైన్సు కాలేజీ (రిటైర్డు)
హైదరాబాదు
102. యం. పిం. శ్రీ యశ్వంతినేహ,
సిక్రెటరీ
103. యన్. పి. డా. నేలూరి వేంకటరమణయ్య,
పం. పి., పి. హెచ్.డి.,
రిటైర్డ్ ప్రొఫెసర్, మద్రాసు యూనివర్సిటీ,
(రిటైర్డు), హైదరాబాదు
104. యల్. జె. ఆర్. శ్రీ యల్. జె. రెడ్డి,
తాత్విక శాస్త్రోపన్యాసకులు, ఉస్మానియా
విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు
105. యల్. వెం. ర. శ్రీ యల్. నొంకటరత్నం, పం. ఎన్.పి.,
హార్దికల్పరిష్ట (గవర్నమెంటు),
హైదరాబాదు
106. యన్. రా. రా. డా. ఎన్. రామవేంద్రరావు, పి. హెచ్.డి.,
ప్రెంటిస్ ఆఫీసర్, పెట్రోల్
లాబొరేటరీస్, హైదరాబాదు
107. యన్, వెం. రా. డా. ఎన్. వేంకటేశ్వరరావు, పం. డి., (ఆంధ్ర)
జనరల్ ఫిజిషియన్, ఉస్మానియా జనరల్
హాస్పిటలు, హైదరాబాదు
108. రా. ప్ర శ్రీ రామచంద్రప్రసాదు, పం. పి.,
ఉపన్యాసకులు, ఉస్మానియా విశ్వ
విద్యాలయము, హైదరాబాదు
109. రా. పి. డా. రావాజ్ నశ్ర్ వారాయణ,
ప్రిన్సిపాలు, నిజాం కాలేజీ, హైదరాబాదు
1. ఇంద్రావతి
2. ఈశ్వరార్
3. యువనలక్ష్మి
4. ఎజ్జముల
ఉద్విజ్ఞములు-అహారసవితల్యస
అననములు
కంపిలి
ఉష్ణతాయాంత్రికనమము
2. కార్మిచికలనలియోన్ హద్దసాధి
3. కాంధావనము
ఉర్దూవర్ణనము
అల్కాహార్-మద్యసారము
1. ఉష్ణమండలపు వ్యాధులు
2. ఉపరితిత్తులు
3. ఎంక్రాయిస్ పేర్
4. ఎముకలు - కీళ్లు
5. ఆస్టర్ విలియం

110. రా. సు. శ్రీ రాళ్ళపండి సుబ్బారావు, ఎం. ఏ., ఎల్. టి., ఎం. యు. ఎస్., (రిటైర్డ్)
గౌరవ కార్యదర్శి, ఆంధ్రేశ్వరీపాఠశాల పరిశోధక
మండలి, రాజమహేంద్రవరము
111. వ. వెం. శ్రీ వల్లూరి వెంకటేశ్వర్లు, ఎమ్మికల చట్టములు
మున్సిపల్ కౌన్సిల్ ఆఫ్స్ కేటు, మైదరాబాదు
112. వ. వెం. శ్రీ వసంతరావు వెంకటరావు, ఎం. ఎస్. సి., ఉష్ణతాళాశ్రము
ప్రెస్సింగులు, మహారాజా కాలేజి,
విజయనగరము
113. వా. రా. బ్ర. శ్రీ వారజాని రామకృష్ణం, ఎం. ఏ., 1. ఉష్ణతాళా (ఉష్ణవత్తులు)
ఆంధ్రోపన్యాసకులు (రిటైర్డ్) 2. ఏమెగలముహూర్త
ఎస్. కె. వి. ఆర్. కళాశాల 3. కల్లాట
అమలాపురం 4. తాకినాథ
114. వి. జ. శ్రీ వి. జగన్నాథరావు, ఎం. ఎస్. సి., ఉరయదరములు
ఉపన్యాసకులు, సైన్సు కాలేజి,
మైదరాబాదు
115. వి. జి. ప్ర. శ్రీ వి. జి. ప్రకాశరావు, రసరత్నములు
చార్యులు, శిక్షకులు, విజాం కాలేజి,
మైదరాబాదు
116. వి. టి. దే. డా. ఎ. టి. వేళపాండ్, శిరశాస్త్రసంశ్లేషము
సైన్సు కాలేజి, మైదరాబాదు
117. వి. దే. శ్రీ బి. దేవరాజ్, బస్ లాండ్ (చ)
చరిత్రోపన్యాసకులు, మహబూబ్ కాలేజి, బర్లందు (చ)
సికిందరాబాదు
118. వి. వె. శ్రీ వి. నెహ్రూ, కాగితపు పరిశ్రమ
మైదరాబాదు
119. డా. వి. య. డా. వి. యశోదాదేవి, ఎం. ఏ., ఎం. టి., డి. టి., 1. కాంపిషరము
మదరాసు 2. మల్లోత్తంగదోతుడు
120. వి. వ. న. శ్రీ వి. వ. నరసింహాచార్యులు, కల్లినాథుడు
సంగీత విద్యార్థి, కాకినాడ
121. వి. వి. శ్రీ వి. విద్యానాథ్, ఎం. ఏ., ఆసియా (హుగో)
భూగోళశాస్త్ర శాఖ, ఉస్మానియా విశ్వ
విద్యాలయము, మైదరాబాదు

122. వే. అం. శ్రీ వేమూరి అంజనేయశర్మ,
దక్షిణ భారత హిందీ ప్రచారనక,
హైదరాబాదు కవిరు
123. టే. టి. వేం. శ్రీ వేదాల తిరుమల వేంకట రామానుజస్వామి,
రా. స్వా. అయ్యర్వేదాచార్య, అయ్యర్వేదకళాపరిషత్తు,
హైదరాబాదు ఉద్వాంగవ్యాదులు
124. సి. ఆ. కా. శ్రీ సి. అనంతేశ్వరశాస్త్రి,
వి. ఎన్.సి., (ఆనర్సు) పిహెచ్. డి.
రిజియనల్ రిసెర్చ్ లేబరేటరీ, హైదరాబాదు కార్పొరేషన్
125. సి. వి. ర. డా. సి. వి. రత్నం,
ఉపన్యాసకులు, రసాయనశాస్త్ర శాల,
ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము,
హైదరాబాదు కారక, పాఠ
126. సి. ప. శ్రీ సి. సత్యనారాయణ,
రీడరు, శాంతికళాశ్రుతాళా, ఉస్మానియా
విశ్వవిద్యాలయము, హైదరాబాదు. 1. కాంతి-తరంగవాదము
2. కాంతివేగము
127. మ. క. శ్రీ సుఖదేవ కళకల్,
వ్యవస్థాపకతనము, హైదరాబాదు కళకల్ సృజనము
128. డో. రా. శ్రీ సోమరాజు రామనాథు, బి. ఏ., ఎం. ఆర్.,
విద్యాకాళాధికారి, నల్లగొండజిల్లా,
నల్లగొండ. కమిషనరు-జాన్ ఆమెన్
129. హెచ్. కె. ఎన్. ప్రొఫెసరు
హెచ్. కె. పెర్నాల్,
ఎం. ఏ., (OXON) ఎం., ఆర్. హెచ్.యన్.
బాక్-ఎడ్-లా.,
(రిటైర్డ్) ప్రిన్సిపాలు,
నిజాంకాలేజి, హైదరాబాదు 1. ఇన్ని - అనిర్ - రన్
2. ఇన్ని - ఖల్లాన్

★

వ్యాసానుక్రమణిక

	పుట		పుట
1. ఆర్ష బామృతాశ్రమము	3	82. కపాను	114
2. ఆర్ష వృషసాయ వర్ణతి	5	83. ఈశ్వరాం	116
3. ఆర్ష కల్పము	12	84. ఈతిష్ఠ (చ)	118
4. ఆర్షసేత్	16	85. ఈతిష్ఠ (భూ)	120
5. ఆర్షసేత్ - మద్యపాతము	17	86. ఈత	122
6. ఆపవములు	20	87. ఈవాణి యుగ్గ పాదవములు	126
7. ఆసీయా (భూ)	22	88. ఈరాన్ (చ)	128
8. ఆసీయా శత	22	89. ఈరాన్ (భూ)	129
9. ఆసీయా వృక్షశిఖలు	27	90. ఉత్ప - పరిశ్రమ	140
10. ఆస్థియా (చ)	42	91. ఉత్ప - చేత చరిత్ర	160
11. ఆస్థితియా (చ)	49	92. ఉత్తర మిమోస	162
12. ఆస్థితియా (భూ)	58	93. ఉదాన	167
13. ఆస్థి - విరియం	59	94. ఉద్విజ్ఞ పరిభాషము	190
14. ఆహారము - విహారము	67	95. ఉద్విజ్ఞ భాగోళము	193
15. ఇందో చైరా (చ)	61	96. ఉద్విజ్ఞములు (అంగభేద రహితములు)	177
16. ఇందో చైరా (భూ)	64	97. ఉద్విజ్ఞములు (అనువంశికము)	182
17. ఇందో నేమియా (చ)	68	98. ఉద్విజ్ఞములు (అహార విశిష్టము)	187
18. ఇందో నేమియా (భూ)	70	99. ఉద్విజ్ఞములు (పరివరములు)	194
19. ఇంద్రాపతి	74	100. ఉద్విజ్ఞ పరిశ్రమము	202
20. ఇంద్రియములు	74	101. ఉద్విజ్ఞాత్మక మత ప్రవృత్తివాదము	206
21. ఇటలీ (చ)	77	102. ఉద్యానభృగ్	209
22. ఇటలీ (భూ)	84	103. ఉపనిషత్తులు	214
23. ఇటలీ రాహు వాక్యాయములు	87	104. ఉపనిషదులు	224
24. ఇతిహాసములు - పురాణములు	92	105. ఉపాఖ్యానములు (యుగయుగములలో,	
25. ఇమము I (భూగర్భకాశ్రమము)	95	చేతలేకములలో)	227
26. ఇమము II (రహ)	99	106. ఉపాఖ్యాన (ఉపాఖ్యానము)	229
27. ఇన్ద్రి - అన్ద్రి - రతి	102	107. ఉపాఖ్యాన చరములు	232
28. ఇన్ద్రి - అన్ద్రి - రతి	105	108. ఉపాఖ్యాన పరిశ్రమము	244
29. ఇన్ద్రి - అన్ద్రి - రతి	107	109. ఉపాఖ్యాన పరిశ్రమములు	245
30. ఇన్ద్రి - అన్ద్రి - రతి	108	110. ఉపాఖ్యాన పరిశ్రమములు	246
31. ఇన్ద్రి - అన్ద్రి - రతి	112	111. ఉపాఖ్యాన	248

౪౩. ఉష్ణగతి శాస్త్రము	౪౭4	౪౪. బరిఫోనికా కళ	407
౪౩. ఉష్ణశాస్త్రము	౪౭7	౪౪. చంద్రము (చ)	421
౪౪. ఉష్ణశాస్త్రము	౪౭౭	౪౪. చంద్రము (భూ)	427
౪౫. ఉష్ణమండలపు వ్యాధులు	౪౭౮	౪౪. బిస్కాట్	428
౪౬. ఉష్ణ విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములు	౪77	౪౪. ఒరియా భాషా సారస్వతములు	438
౪7. ఉష్ణోగ్రత	౪౭౭	౪౪. ఒరిస్సా క్షేత్రము	444
౪౮. ఉష్ణవిద్యుత్ విశ్లేషణము	౪౭౮	౪౪. ఉరుగలు	448
౪౯. ఉపరితీతములు	౪౭౮	౪౪. ఉపగ్రహములు	451
౫౦. ఉత్పాదక వ్యాధులు	౪౭౮	౪౪. ఉష్ణవాత - ఫిట్టింగ్ - విశ్లేషణ	455
౫1. ఋతువు	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	458
౫2. ఋతువిద్యుత్ ఉత్పాదకము - విశ్లేషణ విద్యుత్	౪1౦	౪౪. కంచెల గోడలు	460
౫2. ఋతువు	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	460
౫3. ఎలక్ట్రానిక్స్ - పేజీ	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు - కంచెల గోడలు	462
౫౪. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	468
౫౫. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	472
౫౬. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	474
౫౭. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	475
౫౮. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	478
౫౯. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	478
౬౦. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	481
౬1. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	488
౬2. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	491
౬3. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	498
౬4. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	498
౬5. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	501
౬6. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	508
౬7. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	508
౬8. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	514
౬9. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	518
౭౦. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	522
౭1. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528
౭2. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528
౭3. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528
౭4. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528
౭5. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528
౭6. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528
౭7. ఎలక్ట్రానిక్స్	౪౭౪	౪౪. కంచెల గోడలు	528

185. కరింనగరం చిత్రా	588
186. కర్నూట్ చిత్రా	549
187. కలవ గణితము	548
188. కల్పము	552
189. కల్పము	560
190. కల్పనాథుడు	564
191. కవిత్వము	565
192. కవిలె కాండారములు	571
193. కవితలు	578
194. కళ	578
195. కళ-పరిశ్రమలు	582
196. కళ-వేదాంతము	588
197. కళింగదేశ చరిత్ర	591
198. కాండీటు, సామాన్యము-దృఢీకృతము	597
199. కాంచీపురము	599
200. కాంటు-ఆగ్స్ట్	602
201. కాంటు-ఇమాన్యుయల్	602
202. కాంతి-కాంతిజ్యోతి కి కాంతిశాస్త్రము	606
203. కాంతి-తరంగవాదము	612
204. కాంతివిశ్లేషణశాస్త్రము	614
205. కాంతిదీగము	619
206. కాంతిస్వభావము	621
207. కాకినాడ	626
208. కాగితపు పరిశ్రమ	627
209. కాటన్, పర్ ఆర్థర్ కామస్	632
210. కాటయనేమారెడ్డి	635
211. కాష్మీరపాత్ర	640
212. కాపాలికము-కాపాలికులు	641
213. కామశాస్త్రము	644
214. కారర్, పాల్	658
215. కారెంపూడి	654
216. కార్మికులు	659
217. కార్మి గుహాలయములు	664

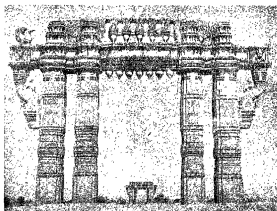
218. కారొన్-నికలస్-లి యోన్ హోల్స్టాట్	66
219. కారొన్-హైడ్రేటులు	637
220. కాలమానము	671
221. కాలము (అగోళకాస్తామసారము)	674
222. కాలము (కాలరీయపద్ధాంతసారము)	676
223. కాలములు	684
224. కాల్యలము I	686
225. కాల్యలము II	687
226. కార్మియా	691
227. కార్మాత్మకము	698
228. కారీనాథుని వాగేశ్వరరావు	701
229. కార్మికుల శాసనాసాహిత్యములు	705
230. కార్మికులము I	710
231. కార్మికులము II	714
232. కారీదాసు మహాకవి	719
233. కారీశ్వరము	725
234. కిరణప్రసరణము	727
235. కీర్తి వేంకటాచార్యులు	731
236. కిన్నె, జే. యం.	738
237. కుడ్యుచ్చితము	740
238. కుమారిలక్ష్మి	747
239. కుమ్మరము	751
240. కుబ్జ	759
241. కులములు-వర్ణములు	761
242. కులీపుంగవోళుడు	768
243. కూచిపూడి నాట్యము	769
244. కూచిపూడికారు	778
245. కూరి	779
246. కృష్ణదేవరాయలు	785
247. కృష్ణదేవరాయాంధ్ర శాసనాలయము	791
248. కృష్ణానాట్య	794
249. కృష్ణానాటి	800-805



ప్రముఖ చిత్రములు

1. ఆంధ్రప్రదేశ్	గ్రంథ ప్రారంభమున
2. మహాభారతము - ఓరుగల్లుకోట	xxx1
3. కోటగోడలలోని శిలాచిత్రము - పీఠుగుల వరుస, ఓరుగల్లు	xxxii
4. తోటాటి యుద్ధపాఠశాలములు	189-190
5. ..	"
6. ఉద్యోగములు - ఆనువంశము	194-195
7. గుహ 12. శ్రీకలము - ఎల్లోరా	878-877
8. గుహ 12. శ్రీకలము యొక్క ముఖతలము - ఎల్లోరా	878-877
9. గుహ 13. శైలానాథనాథ దృశ్యము - ఎల్లోరా	880-881
10. గుహ 12. పద్మానుమి బుద్ధులు - ఎల్లోరా	880-881
11. గుహ 12. వచ్చపాణి క్రూరుణి - బాల్ - ఎల్లోరా	884-885
12. గుహ 12. గావబాదు శైలానాథుని వదిలించుట - ఎల్లోరా	884-885
13. మెడోరా - శివుని మహాప్రతిష్ఠాపనము	406-409
14. పోత్రతీమి ఆనానానానము	412-419
15. మృగరాజు ఆరగింపు	418-417
16. పంపముఖలింగము - ఓరుగల్లు	449-449
17. ఒక దేవత ఉత్తమాంగము - ఓరుగల్లు	"
18. పి. కాబులాన్ దర్బారు హాలు ముందున్న చిత్రఫలకము, ఓరుగల్లు	"
19. గణపతివైగ్రహము వెనుక భాగము, ఓరుగల్లు	"
20. గుహ 3. వైశ్యాంతర్యామము - కన్నేరి	520-521
21. చాళుళ వైగ్రహములు - కన్నేరి	520-521
22. వైశ్యాంతర్యామము - కాన్హి	664-665
23. ప్రకాశమానసుని పిందోమాడ ప్రాంతము - కాన్హి	"
24. అపరంజిత శిథిల రోహిణిములు - కాన్హిరము	708-709
25. మార్కాండేయీవారియ సేనాపాత్ర శిథిలములు - కాన్హిరము	"
26. హరివర్ణతయగ్గ బహుద్ధారము - కాన్హిరము	"

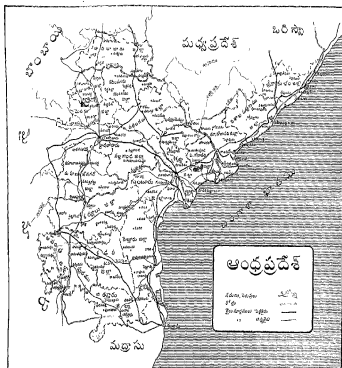
* ఈ సూచి గలది వర్ణనీయములు.



ಕಿರ್ಮಮುಖ - ಹಿರಿಯರ ಸ್ಮಾರಕ



Church of the Holy Spirit - 2000 AD, Long



సంగ్రహ
ఆంధ్ర విజ్ఞాన కోశము

రెండవ సవరణము

సంగ్రహ ఆంధ్ర విజ్ఞానకోశము

ఆర్థ వాస్తు శాస్త్రము :

గృహాగ్రామనగరాదు విశ్వాదమునకు పంపింపించిన శాస్త్రమునకు శాస్త్రమని పేరు యిది విరచితములైన ఈ క్రింది గ్రంథములు ఈ శాస్త్రమునకు ప్రమాణములు (1) వనీశ్వ సంహిత (ఇందు శాస్త్రపు ఆరంభముగా నున్నది) (2) మంపమతము (3) కిర్తిరత్నాకరము (4) అగ్ని పురాణము (5) బృహస్పరసిద్ధిపురాణము (ఇందు తొలిసారి నును పేరుతో ప్రయోగశాస్త్రము మున్నది) (6) వారద సంహిత (7) మత్స్య పురాణములో క్రింది న అధ్యాయము (8) శృంగు సంహిత (9) కామికా గోము (10) విశ్వకర్మ ప్రకాశిక మున్నగునవి. మొత్తము చదువెదమకుగురు ఋషులు శాస్త్రశాస్త్రోపదేశములుగా మత్స్య పురాణములో చెప్పబడి యున్నవి. ఈ ఆర్థ గ్రంథముల ఆచారములే కరించబడిన గ్రంథములలో భోజనములైన పంపింపగలము, శిల్ప రత్నము, మూఢన విశ్వాద్యులకన్నమైన విశ్వా మూఢనీయము మున్నగునవి ముఖ్యములైనవి.

మత్స్య పురాణములో శాస్త్ర పునఃపాఠ్య క్రింది గురించి ఈ రీతిగా చెప్పబడినది. శ్రేణాయగములో శ్రవ్య యొక భీకర భూతమును పృథివీయే ఆ భూతము భోజములను వాటింపజేసెను. దేవతలు బ్రహ్మవద్ద మొరపెట్టుకొనగా బ్రహ్మ ఆ భూతమును నేలమీద వదలె నను. ఆ భూతము అధోముఖముగాను, ఈశావ్యమునందు శివమృతోను, వైశ్వదీయందు పాదములతోను చేలపై ఆసెను. అంత బ్రహ్మ ఆ భూతమున కిట్లు వదలెను "గ్రామం, నగరం, వాహనీ, దుర్గ, పత్తన, ప్రాసాద, ప్రపా, అల, కిర్యాణ

విశ్వాద నమయములందు క్రమం నీర్ము పూరించవలయును. అట్లు పూరించని వారికి తరచుగా విషములు కల్గును, అశ్వశ్రగ్ములు తొలగును, మృత్యువు ప్రాప్తమగును" శాస్త్ర శాస్త్రములో ఈ రీతిగా శాస్త్ర పునఃపాఠము ముఖ్యముగా పేర్కొనబడినది.

శాస్త్ర శాస్త్రములో భౌతిక మరొక ముఖ్యముగా గృహమును నిర్మించవలసిన స్థలమును ఈ క్రింది విధముగా పరిశీలించవలయును. ఆ స్థలములో ఆ గోత్రీ శ్రవ్య ఆ వర్షియ మున్నను తిరిగి ఆ గోత్రలో పోయవలయును. ఆ గోయ పూజగా కొంతమున్న చిగులులో అది తీమకర మైన భవనాని అర్థము ; తిరిగా పరివేష్టన సాహిత్యవల మనియు, అనున్నది గోయ పూజనీయ అది అధమస్థల మనియు తెలిసికోవలయును. స్థలపరిశీలన మరెటుక వర్ణతయి ఆర్థగ్రంథములలో చెప్పబడినది గోత్రీ కాగ్రాధి నీరు పోయవలయును తెచ్చవారునప్పుడీ అందు నీరుతో అది అగ్నివృద్ధికరమైన స్థలమనియు, బురగయన్నతో మధ్యమ స్థలమనియు, పొడిమన్న మూకమే యున్నచో, వానికరమైన స్థలమనియు ఎరుగవలయును.

ఈ పరిశీలన విష్ణుకు భూభోగమును గావించవలయును. కల్యాణులలో గూడే స్థలములో విశ్వాదము అపనగరాదు. కల్యాణ అయినట్టిది పరిపాలించవలయును. నవగ్రహాది గణితములచేత నిర్ణయము గావించవలయును. అయిదు, అయిదూయము, ధరము, ఋణము, తిక్తి, వారము, నక్షత్రము, అంశము, దిక్పత్తి, అను తొమ్మిదింటి నవ వర్ణముల చేరు. ఇందు అయిదులో పేరు వదిలి, అయిదు ర్థాయము తిరి పంపివర్ణములకు వర్గకారు: 120 సంవత్సర

ముల కాఱము పరమాయువు పరిమితిగా చెప్పబడినది. ధనము కంటె ఋణము శక్తివచనా నుండవలయును.

వాచనశక్తిగ్రహములే పర్యవేషి రాశినిబట్టి అర్హమును నిర్ణయించుకొనవలయునని అర్హగ్రంథములలో చెప్పబడినది. ఒకటి ఒక గ్రామములో నుండుటవలన అనుభవములు కల్గుచున్నచో చాడేదిక్కుగా, లేక విరిక్కుగా, పోయి నివాస మేర్పరచుకొన్నచో శుభములు గల్గునో, నిర్ణయించుకొను విధానములుకూడ తెలుపబడినవి. పృథ్వీయ క్షములైన అనుభవములకు శాంతిశల్పములుకూడ చెప్పబడినవి. ఇంటి గొట్టునుగల ప్లలములో ఏయే వృక్షములు ఏయే దిక్కున నుండవలయునో, ఉండకూడదో, మున్నగు వివరములును తెలుపబడినవి చాచి, కడిమి, మున్నగుచెట్లు ఇంటివద్ద నిమిగింపబడినవి. పవనశక్తిని అక్కడ నైనను ఉండవచ్చును. భూదనిచెట్లు దక్షిణమున నున్నచో అంశభోషముండదు.

గృహములోని ముఖ్యభాగముల ప్రమాణములుకూడ నిర్దేశింపబడినవి. గర్భముయొక్క పొడవు, వెడల్పు మున్నగునవి ఈ క్రింది మానములో తెలుపబడినవి. యవ, అంగుళము, (3 యవగింజలను అర్హముగా నుంచగా నేర్పడినది), వికస్త్రి (12 అంగుళములు), హస్తము (24 అంగుళములు) ఈ లోతలు ఉపిలోపలవాగోగోడలమధ్యనుండియాగోడలవలయు నుండియా? అను నేటి వాస్తవశాస్త్రజ్ఞుల సంధిహేములు అర్హగ్రంథములలో ఈ క్రిందిరీతిగా తీర్చబడినవి. రాశిగోడలైనచో ఉల్లోపలను, ఇటుకగోడలైనచో గోడలమధ్యనుండియు, మట్టిగోడలైనచో గోడలవలయునని కును లోతలను చూచుకొనవలయును.

వాస్తవపురుషుని యొక్క ఆయా అవయవములలోగల కేవలము, దిక్పాలకులను బట్టి, ఆయా దిక్కులలో నిర్మించదగిన గృహముల స్వరూపవర్ణనావచనములు నిర్ణయించబడినవి. వాస్తవపురుషుని ప్రతేకమును 81 భాగములుగా చేసికొని, ఈ నిర్ణయములను కావించుకొని మొకటి కలయ. రానికీ 'ఏకాశీపదవాస్తవ విభావము' అని పేరు. చుట్టును ఉన్న ప్రతేకములో ఏమియు నిర్మించరాదు. గ్రామమున కైవసు గృహమున కైవసు ఇట్లు నియమములు పరమావములే. ప్రాచారము గృహగ్రామాదుల కీరితిగా విహితమైనది పుద్గలప్రతేకము హృదయము; అది బ్రహ్మకు వాసస్థాన మనియు అర్చకు ఏమియు నిర్మించరాదనియు,

ఇట్లయినచో నది ముందువాగా నుండుననియు, గ్రామముయినచో బహిరంగ ప్రతేకముగా నుండుననియు చెప్పబడినది అర్థమును ఎప్పుడును మఱివనరురాదు చాచిచుట్టును ఉండు 81 పరాలలో నిర్మాణములను గావించుకొనవచ్చును గృహమున కైవసు, పాకశాలా కయ్యాగృహములును, గ్రామమునకైవసు క్రాస్త్యాదాదివర్ణముల గృహములును, ఏయే దిక్కులలో ఏయే రీతిగా నుండవలయునో వర్ణింపబడి యున్నది. అట్లే దేవాలయాలకును నియమములు చెప్పబడినవి దేవాలయ శిల్పవాస్తవ విచారము కామి కాచ్యార్హము గ్రంథములలో ఉన్నది స్వయంభూ లింగములకు మౌక్రము నియమములు శక్తివచనా నున్నవి. దుగ్ధములు, ఉద్యానవనములు, వృక్షశాఖలరూపులములు మున్నగువాటి కన్నింటిని వాస్తవ నియమములు కలవు

ఏకశాలా, ద్విశాలా, త్రిశాలాది భేదములపేరను, ద్వాదసంఖ్యచేకను గృహములు అనేక విధములుగా విభజింపబడినవి ద్రువము, దాష్ట్యము, అయంగము, శ్రీపదము మున్నగు వాచములు ఆయా గృహనిశేపములకు వాడబడినవి. ఇంటికీ పీఠిక్కున పీఠి యుండవలయునోకూడ చెప్పబడినది కూర్పున ప్లావగృహము, పశ్చిమమున భోజనశాల, ఉత్తరమున ధనగృహము, దక్షిణమున శయ్యాగృహము, దక్షిణకైర్వది మధ్యభాగమున పురీష గృహము, వాయవ్యదిక్కున పశుగృహము, ఈశాన్యమున లేవగృహము ఈరీతిగా పర్ణవర్ణితమైఉన్నది.

మూడవ గృహలిప్యాలమును కావించు సంకర్పమున వాస్తవప్రశమనమును గానియట శ్రీమద్రామాయణములోకూడ గలదు అరణ్యవాసములో లక్ష్మణుడు పర్ణశాలను నిర్మించి వాస్తవప్రశమనము గానియెట్లు చెప్పబడినది. (అయో. 35 వ పర్వ 28 వ శ్లో. 29 శ్లో.)

వేదమంత్రములలో "వాస్తవపుతే శక్తియా" "వాస్తవపుతే ప్రకరణోప పీఠి" "అమీవహో వాస్తవపుతే విశ్వా దూపాచ్యావిశ్వా" మున్నగు ప్లలములలో వాస్తవమూలా నిర్మాకవిహితములు కలవు. యజ్ఞశాలాది నిర్మాణవిధయకములైన విధులనేకములు వేదములలోను శ్రావ మౌక్రములలోను కలవు.

ఆర్థ వ్యవసాయ వర్గము :

శ్రీ విద్యారణ్య యశీంద్రులవారు కృష్ణయజుర్వేద ప్రకటనకాండనందనాచార్యార్యములతో "ఋషి మూర్తయం" (౧) య సం 14 48వ) ఋషి కర్ణమునకు "ఋషి పేదార్జున" అని ప్రాసంగ్యమున కిచ్చిన ఋషి కర్ణమునకు పేదార్జునము తెలిసినవారు అని యర్థము వారి సంబంధమునది అర్థము. అట్టి వ్యవసాయవర్గము ఆర్థవ్యవసాయ వర్గము అనగా ఆర్థవ్యవసాయవర్గము అను పదమునకు శ్రుతి, స్మృతిల ననుసరించిన వ్యవసాయవర్గము అని భేదికము

ఆర్థ వ్యవసాయ వర్గములను ముఖ్యముగ వివరించుచు ప్రపంచము ప్రపంచముగ (కృష్ణ వివరము, ఎరువులు) యంటలు పాద్యపుకొర, మున్నగువాటికి సంబంధించిన ప్రకృతి పరిమాణములను, అపూర్వములను, అగు అనేకవిషయములు శ్రుతి, స్మృతి, శిష్టాచార ప్రమాణ ప్రదర్శనపూర్వకముగా వివరింపబడును

ఈ కృష్ణార్థములలో శీవము వృష్ణములగు (మన వృష్టికి గోచరములగు) కార్యములేగాక అతీతములగు (ప్రకృతియందలి అతీతములగు) విశేషములు కూడ విడిచి నున్నవి. పూర్వకములలో క్రాంత్యమునకు కీచనాగ్రము వృష్టియందలి వృద్ధియు అర్థములలో మున్నగువలె గల "ఋషి కర్ణమునకు శీవము నున్న ప్రపంచము" అనుచు యందలి ఋషి కర్ణమునకు "ఋషి ముంధరశీవం శ్లేయం" అను విద్యవనానుపారము కొనిన చేలలో నెన్నులను, గింజలను పీచుకొని వాటికి కీచించుట అని అర్థము. "అయోచితం పార్థవ్యమం" అను వాక్యముపారము అచ్చుక కర్ణమునకు ఇతరులను యాచించుచుండ ననకు పరిపూర్ణమున దానిచే కీచనము చేయుట అని యర్థము "మృగంతు యాచితం శ్లేయం" అను వీ విద్యవనానుపారము మృగములను యాచనావృద్ధిచే కీచించుట అని యర్థము. ప్రస్తుత కర్ణమునకు "ప్రస్తుతం కర్ణంబునకు" అను విద్యవనానుపారము వ్యవసాయవృద్ధిచే కీచించుట యర్థమునది విరూపింపబడినది. ప్రకృతములలో ప్రభువులుగూడ ఈ కృష్ణవృద్ధియందలి ప్రాచార్యమును చూపుటచే దీని ప్రాచీనవిశేషములను తెలిసికొనవలసిన ప్రసక్తియు, అధునిక, ప్రాచీనవర్తకుల యొక్క అంతరమును గమనింపవలసిన ప్రసక్తియు గలిగినవి.

ప్రకృతములలో వ్యవసాయకృష్ణములు దున్నుటకు లోపములను మునున అపూర్వములములను (ప్రకృత్యము) పర్యాయమున వాటికి భూమిని దున్నుటకు "ఇనుచకోలము (కర్ణకోలము) 8, 9, 10 వరకు ఇనుచున్నది. అట్టి యర్థము అనే ఒకసారి దున్నినచో ప్రకృతములలో కర్ణములు ఊయెగింపుచున్న కర్ణముల గల చారుమును మగు వాగలిచే 10 పార్లు దున్నిన వని శ్రీమముగా అయ్యుట, యర్థములతో దున్నుటచే ఎర్థము ప్రభు లేకుండుట, లోతుగ దున్నుట మున్నగు పోకర్ణములు ఉండునని వీరి యాశయము

ఇక ఆర్థ వ్యవసాయ సంప్రదాయమును గమనించుము పూర్వకములలో వాగలికి ఇచ్చినచే ఒక కాడి, దానికి రెండు ఎర్థము కట్టుటగాక ఒక వాగలికి 8, 9, 12 ఎర్థము కట్టి, కాడి 1కి 2 ఎర్థ తొన 8, 12, 24 ఎర్థము కట్టి దున్నెడి సంప్రదాయము ఒకటి కర్ణమునకున్న మహాగ్నిచయనమునెడి యజ్ఞక్రమవులలో భూమిని దున్ని ఉపగులుల చల్లవలెను అచ్చుట దున్నెడి వాగలికి యుగములను (కాంక్షను) గట్టుటకు రెండు మర్థములును, వాటికి వినియోగ సూత్రమును కలవు.

1 మం "సీరా యుంజంతి కవయో యుగావిద్యవ్యతే పృథక్" శీరా దేవేను సుమ్నయా"

2. "యన క్షతే సీరాచియు గారకకోక కృతే యోగౌత పతేహానిం : గిరాత్రుప్రస్తున్నకరా అనన్యోన్నేరీయ ఇన్య ద్యావ కృమాయక్" (కృ.య. సం 4-21)

సూ. "ద్యావ్యాగ్నిం సీరం యునక్తి వర్ణమం, ద్యావక గమం చతుర్విగ్ం కలిగమంచా" (అ. శ్రా. సూ)

పై రెండు మర్థములను ఉచ్చరించి దున్నుటోపు వాగలికి 8 లేక 12 లేక 24 ఎర్థము కట్టుటకు అనుభూయగు నటుల 8 లేక 12 ఎర్థములను అనుర్వవలెను అని పై సూత్రమునకు తార్కర్యము.

పై మర్థములకు అర్థము.

1 మం అ. కేవలము హవిస్సంపాదనకార్యమున సుఖమును చేకూర్చునెనని ఇచ్చయించెడి అనలములగు ఒకర్థములాచా 1 వాగలికి 8, 9, 12 కర్ణములచేమలులందు ఎర్థము కట్టుటకు కాంక్షను చేరుచేయగా వివరింపజేయుడి.

2 ము. ఆ ఉత్పన్నతాళా! దుష్టుటకు వాగలిసి కూర్చుండి. ఆ వాగలికి యుగములను (కాండను) 2, 3, 12 కణ్ణులివేసములందు విస్తరింపజేసి 2, 3, 12 లోక 24 అర్థను కట్టి, అట్టి వాగలికి రున్నిన భూమి యందు ఉపదులను చల్లుడి, పెద్దల అభివృద్ధిముతే వాటి అంకురములు ముంజములై (దుబ్బు కట్టి) వండిన పిదప కొడవళ్ళచే కోయబడిన భలము చేపకాచిచ్చాగము కొరకు మన సమీప గుంటుల వచ్చుగాక!

పై ప్రతి సూత్రముల వలన ఒకే వాగలికి 12 కాండను అవుచ్చి, 24 ఎద్దను కట్టి ఉత్పాదించుచున్నది సోకర్థములు ఉన్నట్లును, అకపాతకే 12 సీతలు (వాగలి చాళ్ళు) వర్చుడు ననియు స్పష్టమగుచున్నది.

మరియు ఆ చయ్యవ్యవకరణములోచే వెనుకటి ముంజములచే కట్టిన వాగలిచే దుష్టుటకు ఇంకొక రెండు ముంజములును వాటికి విధియొగ సూత్రమును కలవు.

1. ము. "లాంగలం పటిగం మిశేవగం సుమతిత్తురు ఉదిత్త్యుచరిగానుది ప్ర పర్వస్థంప పీవడిం : ప్రస్తోవద్రథ వాచానం."

2 "ఋం సః భూబావిదండు భూమిగం ఋం కివాళా అధియలకు వాచాన్ : ఋం పర్వశ్చోమధువా వయోధిత్తువాసాకువమన్నామద్రప్తం" (కృ. య 3 4.21)

సూ "కృష్ణాం కృపడి" (ఆ. క్ర. సూ).

1 అర్థ వ్యవసాయతరే తీక్షణమగు ఈ వాగలి కాగుగా దుష్టుగాక. ఈ దుష్టుటవలన మంజవించెడి ఫలాధిక్యము చేత గోవులు, అర్థములు మున్నగువాటిని యలవూనుదు రొందుగాక

2. అర్థ. వాగళ్ళయొక్క అగ్రభాగములు సుఖముగా భూమిని విశేషించి దుష్టుగాక. కర్షకులు ఎద్దకు క్రమ రేకుండున్నట్లు తోలుచు వడిచెదరుగాక. మేముడు మధుర రసోచేతమగు జలముచే సుఖముగా నుండునట్లు వర్షించు గాక. 3 వాయోధిత్తులాళా! మాకు సుఖమును చేకూర్చుడు. ఇట్టి అర్థమును గోరించెడి 2 ముంజములచేతను పూర్వోక్తమైన వాగలిచే అనగా 12 కాండ్లు, 12 కణ్ణులతో, 24 ఎద్దతో గూడిన వాగలిచే భూమిని దుష్టు వలననదిగా వేరదు మోధించుచున్నది.

ఈవిధముగ మహర్షి చయనాదులందు ప్రాచీన మైనవ కర్షకులు పూర్వోక్తమైన వాగలిచే దుష్టుచున్నట్లు స్పష్టపడుటయే గాక ఇంద్రాది దేవతలగుడ వ్యవసాయము చేసినట్లు చేపకలలో పై కుల్లగు మధుగ్గణములచే దుష్టుంచి నట్లు వేరముతో కన్పట్టుచున్నది.

"ఏకమువ్యం మధువానయంబం యనం : పరస్పర్యా అధిమవాచరర్ కృషుః : ఇంద్ర అనీర్షిరపతిశ్చక్రమః : కివాళా ఆనన్దరుతస్సురావహః" (కృ. య. బ్రా. కాం. 2.4 అను 8). పూర్వము ప్రభావతిరాజాగనుండి పరిపాలించెడి కాలములో 100 అశ్వమేధక్రమవులను చేసి, ఇంద్రుడు వ్యవసాయము చేయుచు, మధుగ్గణములచే దుష్టుంచి యవధాన్యమును చల్లించి మధురమగు సరస్వతీ నదీజలముచే తడిపించినట్లు ఈ ప్రతి బోధించుచున్నది.

మరియు అశ్వరేచములో "ఏకమువ్యం" అను ఈ పూర్వములపై కొంచెము శ్లేషముతో ముద్ది

"అధిమవాచరర్ కృషుః (అ. పే.) పూర్వములవములో "అధిమవో" అనుపదమునకు ప్రభావతీ అని అర్థము : వానికి ఇక్కడ "మనో" 'మనువ్యలాతి వివచనో' అని వ్రాసిరి

భావము. పూర్వము ఇంద్రుడు వ్యవసాయముచేయుచు, కాశీప్రాంతములోనున్న సరస్వతీ నదీ తీరమందు మధుగ్గణములచే దుష్టుంచి మనుష్యలాశికోరకు యవధాన్యమును చల్లించి మధురమగు సరస్వతీనదీజలముచే తడిపించినట్లు పై రెండు వేద ముంజములచే స్పష్టముగ చెప్పబడుచున్నది. దీనికి తార్కాణముగ యవలు గాళి ప్రాంతములోనే నేటివరకు లభించుటయు, అచ్చటనే వండుటయు అనుకవనిద్రవిషయములు

మరియు, యజ్ఞ కర్మలలో ఉపరవాసినంపార్వములలో "యవమహావ్య" (ఆ. క్ర. సూ) అనియు పృత్య కర్మలలో "యచాన్ విశిర్వ" అనియు ఉద్దిన ముంజములలో "యవోపి ధాన్యరాలోవా వారుణో" మధు నంయంతః : నిర్జీర ప్యర్థ పాచానాం పవైర మృషిశిన్యన్యసం" అనియుగలలు అర్థము : యవలు పర్యధాన్యములలో శ్రేష్ఠమయినవి సరస్వతీ నదీ నంబంధమయిన మధురజలముచేత తడుపుటచే మిధుర్గయుక్తములు. పర్యధాన్యములను పారదోలవని. ఋషులచే పవైర్యము లయినవిగ పరిగడింపబడినవి. ఈ వచనానుసారము అవి సర్వవిధముల క్షామ్య మయినవి

కనుకనే, సర్వవర్షాలందు యలవత్ వినియోగము కనిపించుచున్నది. ఇంకను ప్రథమములో యవధాన్యము, అనంతరము అతరధాన్యములు సంప్రదానముయినట్లు కూడ కనిపించుచున్నది.

ఈమంత్రములవలన దున్నువాడు గాఢ దున్నించువాడే "వ్యవసాయకుడు" అనెడు తిరుదమునకు తగినవాడని స్పష్టమగుచున్నది. దున్నించుచుండెడి ఇంద్రుడు వీరవతి, వ్యవసాయకుడు. దున్నుచుండెడి ముందగము కూలి వాండ్లు మూతమే అగుదురు వ్యవసాయకులు గారు.

ఇతరముగ లోకములో కూడ "పంచలి: హస్తై: గ్రామణే: గ్రామం కర్తత" అనగా, గ్రామాధికారి అయిదు నాగళ్ళచే గ్రామమును దున్నుచున్నాడు అను వ్యవహారము కలదు. అచ్చటకూడ ఒక మనుష్యుడు రీ నాగళ్ళచే ఒకసారి దున్నుట కర్తముకాదు. కావున అయిదుగురిచే దున్నించుచున్నాడు అని అర్థమును గ్రహించక తీరదు. అయిదుగురు దున్నినను, (గ్రామణే: కర్తత) గ్రామాధికారియే దున్నుచున్నాడు అనగా వ్యవసాయమును చేయుచున్నాడు, అను వ్యవహారముచే దున్నువాండ్లు కూలివాండ్లే గాని వ్యవసాయకులు కాదు అని స్పష్టముగ తెలియుచున్నది.

ప్రదర్శితక్రతుర్మాశ్రమాలవలన 12 కాండముల 67 నాగలికేతనే, 24 ఎడ్లతో ఒకసారి దున్నెడి సౌకర్యమున్నట్లు తెలియనచ్చుటచే అగ్రుణ్ణి వ్యవసాయ శాస్త్రజ్ఞుల నవిన యంత్రములు అభూతపూర్వవిశేషములను బోధించునని కావని బోధపడుచున్నది.

ఇంక ఈ శాస్త్రజ్ఞుల రెండవ సౌకర్యము (ఎడ్లకు శ్రమ తేగబోవుట) ను గూర్చి విచారించెము.

ప్రకృత వ్యవసాయ శాస్త్రజ్ఞుల దృష్టిగోచానుసారము ఈ ఎడ్లవలన బొందగలగిన ఉపయోగము మన దృష్టికి గోచరించెడి భూమిని దున్నుట ఒక్కటియే అయినచో వాటికి శ్రమకలుగకుండ అవనిని యంత్రవహనముచే చేయించుట యుక్తము. కాని, దీనినే గాక మన దృష్టికి, మన ఉపాలకును అతిశయము అయినట్టియు, వేరై కనమిగిలినవలయు అయినట్టియు అనేకములగు ఉపయోగములను అభర్యవేదము ఉద్ఘోషించుచున్నది.

అభర్య వేదములో కృషి ప్రకరణములో ఈ ఎడ్లు చేయు పనిని గూర్చి అచ్చటి మంత్ర మిట్లు చెప్పుచున్నది.

"వద్మి స్మేది మవక్రామ మ్మిరాం జంభూతిర్భువన్ ॥ క్రమేహ నద్వాన్ కీలాం కీనాకస్యాగ్నిగచ్ఛతః" (అ. కా. 4 అను 2, మం. 10.)

దీని భావము అభర్య వేదములో పూర్వమంత్ర ద్వయములో "వ్రజాపతి" ఎద్దు యొక్క శరీరముందు ప్రవేశించి, దానికి సామర్థ్యము విచ్చి దృఢముగా చేయుచున్నాడు కాన అవద్వాహము (ఎద్దు) వ్రజాపతి భూమయినది. దీనివలన బ్రహ్మాయచారి ధాన్యములు విచ్చున్న ములగుచున్నవి అని చెప్పి, వ్రజాపతి మంత్రములో "వ్రజాపతి భూషమగు ఎద్దు దున్నునపుడు తన నాల్గు పాదముల చేతను నాకభూమకు అలక్ష్మిని అధోముఖముగ అలచి, దున్నుచున్న భూమిని విశ్రల చేత కర్ణముచే లిల్చుచు వ్యవసాయకునకు అన్నము విచ్చుచున్నది" అని చెప్పెడుచున్నది.

ఇచ్చిరముగ 'దున్నెడి' ఎద్దు నాల్గుపాదములచే దాగిర్దు సేతువగు అలక్ష్మిని అంగుడొక్కచు వ్రజాపతి లక్షమగు సామర్థ్యముతో విశ్రలమయి భూమిని దున్ని కర్ణకుల అన్నమును ఇచ్చుచున్నట్లు అభర్యవేదీయ మంత్రము బోధించుచున్నది.

ఇంకో గొప్ప అభర్యజనముగు అపూర్వ విషయము ఎడ్లతో గూడుకొనిన నాగలికి సంబంధించినది అభర్యవేదములో బోధించబడుచున్నది.

"నమస్తే లాంగలేశ్యో వమ ఉపాయుశ్శ్రేణి" (అ. శే. కా. 2. సూ. 5 4 మం.) దీనికి విచారణగూర్చుము. "పేరుగ్గలే తన్నడోగోవ కమనాయ లాంగలేశ్య, వ్యవహయ క్త సీలేశ్య: నమ: | ఉపాయుశ్శ్రేణి: ఉపాశ్చయంగాని చతేశ్శ్రేణ్య హలావయవేశ్య: నమ: | ఉతయక్రావి పూజాయాం అవహవచనం పీదాకరలోగి వినర్తకేశ్వర పూజ్యం అశోభ్య నమస్కార: కృత: | యద్వా హలాహిసం అతేని నశ్యేసి తదధిమాని దేవశాశ్చిప్రాయేన వమస్కార: కృత:"

ఈ మంత్రముచే చేయవలసిన ప్రక్రియ ఏమన వంకాను శ్రమముగ వచ్చెడి ఉయ, భుష్టు మున్నగు ఉగ్రవ్యాధులచే పీడితుడగు రోగిని అట్టి రోగిచకమనవనైతై అభర్యమంత్రముచే ఉదకుంఠమును అభిమంత్రకామచేసి, ఎడ్లతోగూడిన నాగలికింద ఆరోగిని భూభృతతెల్లె అయ్యి ధిమంత్రతోడకముచే స్నానము చేయించవలెనను.

మొక్కాము: ఓర్వబా, మీ రోగోపశమనమునకై ఎద్దతో గూడుకొనిన వాగళ్ళుకొరకు నమస్కారము. ఆ వాగలికి అవయవములగు (వాగలిభాగములగు) ఈపా, యుగములకొరకు అనగా ఏదెట్లు, కాండ్లకొరకు నమస్కారము. (ఇట్టి మంత్రముచే అభిమంజయము చేయవలెను.)

అయితే వాగళ్ళు, వాగలి భాగములగు ఏదెట్లు, కాండ్లు, అదేవములగుచా! వీటి నమస్కారమెట్లు వలగవలెను? అని కలంపచారు శ్రీ వ్యాసుప్రణీతముగు ఉత్తర మీమాంసాశాస్త్రములో "అతిమాని వ్యవధేకమై విశేషానుగతిశ్చాన్" (ఉ. మీ. ఆ. 2-1-5) అను మూలముచే అచేవన పదార్థములందు గూడ వరతిమానియగు దేవత ఉండునని సిద్ధాంతీకరింపబడుటచే ప్రకృతములో వాగలి అతిమానిదేవతలగుచు వాగలి భాగములగు ఈపా, యుగాభిమాని దేవతలగుచు నమస్కారము గాన, విరోధ మున్నది.

మరియు, ఎద్దు వస్తుగా భవించిన భావ్యమునుగూర్చి కృష్ణయశార్థేదములో "అగ్నైస్తేష్టమం ఘృతే చరుం విర్యచేచ్ఛకుపాన్మను" అను ఉత్పక్రమముతో "ధేన్వైవా ఏశదేవో యదాజ్ఞా మనకుపా స్తంధులా మిథువా రేవాస్త్యై చతుః ప్రజనయతి" అని కలదు. (కృ. య. 2. కా. 2-1 అను.)

ఇచ్చట శేత్రలోగములు ఉపశాంతములై దృష్టిపాట వము కావలెనని కోరుచాడు అగ్ని, విష్ణువు, ఉభయులు దేవతలుగా గల 'అగ్నైస్తేష్ట చేష్టి' అను కర్మము చేయవలసి వదిగా ఈ శ్రుతి నిధియందు, ఆ కర్మలో ఎద్దుచే దున్ని వండించిన భావ్యము దంపగా వచ్చిన వియ్యమును అపు నేతితో వండి ఆ అన్నమును ప్రధాన దేవతలగు వోమము చేయవలసిన వోమపద్రవ్యముగా నిధించి, ఆ అన్ననిష్పత్తికి మూలములగు అజ్యమువకు, వండుచుములకు ఉత్పాదకము లగు గోవును, వృషభమును మిథునముగా వర్ణించి, అట్టి మిథునము వలన వివృష్టుమయిన ఆజ్యమును, వియ్యమును గోవృషభముల రేతస్సుగా వర్ణించి, ఆ రెండు రేతస్సుల యొక్క సమ్మేళనరూపముగువోమపద్రవ్యము యొక్క వోమ ప్రభావముచే చతుస్సులు ఉత్పన్నమగు నని వర్ణించినది

అనగా లోకములో స్త్రీ, పురుష రూపముగు మిథునము యొక్క రెండు రేతస్సుల కలియకలే సంతానము అనించి

నట్లు ఇక్కడ గోవృషభరూపముగు మిథునములో అజ్య రూపముగు గోరేతస్సునందు (ఎద్దు దున్నుటచే అనించినవి కావున) తండుల రూపముగు వృషభ రేతస్సును ఉంచుటచే ఉభయ రేతస్సు మ్మేళనద్వారమున ప్రక ప్రమయిన చతుస్సు ఉత్పన్నమగు నని వాస్తవ్యము

దీనివలన చతురోగ్యములను పారద్రోలి మంచి దృష్టిని చేకూర్చి ద్రోశకర్మతో ఎద్దురున్నిన భావ్యమువలననైన వియ్యమును ప్రధాన వోమపద్రవ్యముగ శ్రుతి చెప్పుటచే ఎద్దు దున్నుటలో విశేషమున్నట్లు వ్యవహరించునని.

ఎంత లోతుగ దున్నవలెను అను విషయమును గూర్చి ఇట్లు చెప్పబడినది

"దర్శనాద్వమా స్మేష్టులు" అను ద్రోశకర్మము చేయుటకు వేదిని నిర్దిష్టపదలనిన స్థలముదలి ఉపధులను ప్రవృత్తి, అచ్చట వేదిని ఏర్పరువనలెననియు, "చతురంగులం ధేయా! చతు రంగులం ఖనీ! చతురంగులచే వోమపద్రయ: ప్రతినిష్ఠంతి" (కృ. య. బ్రా. 8 2-8) (ఉపధులు 4 అంగుళములతోనున ప్రతినిష్ఠములయిఉండునుగాన 4 అంగుళోమపద్రవ్యవలెను) అనియు సహేతుకముగా చెప్పబడినది

ఫలితము : ఇంతవరకు చూపబడిన శ్రుతి యు క్తము భవములచే దున్నుటచే కాక, అలక్ష్మీని తొలగించి, అన్న మిచ్చుటకును, కుల క్రమాగతములయి అనిచార్యములగు మహావ్యాసుల యొక్క ఉపశమనమునకును, చతురోగ నిష్పత్తి ద్వారమున దృష్టి పాటవము నున్నగు అనేక శ్రీయస్సులకును శాస్త్రసిద్ధమయిన ఎద్దతో కూడిన వాగళ్ళు పాదవము లని వేదములు తోధించుచున్నవి.

సంజుట : మహాగ్ని యంతననును క్రమవుతో ఉఖ అను ఒక చతురస్రమును (అనగా నలుపలుకలు, జానెను ఎన్ను గల వంటకుండను) మంత్రముల నుచ్చరించుచు నీర్ణము చేసి, మంత్ర పారముతోచే కాల్చువలెను. దానిని కొల్లు నపుడు పఠించవలసిన మంత్రములలో "వహ్యకరయస్తాన్ - వచంతూణి - జయం స్తాన్ ధేమి - వచంతూణి" (కృ. య. సం 4-1-4) అను మంత్రమునందు రెండుపార్శ్వ "వచంతు" అను కల్ల ముండుటచేరకు కృష్ణ యశార్థేదములో "ద్విజ వచంత్యుశ్చాన్దా శస్త్రాద్విజ స్థవనవర్షరవ్య పవ్యం పవ్యశే" (క 1-7) అనుదానియందు వచంతు, అను పదమును రెండు మంత్రములలో రెండుపార్శ్వ ఉచ్చరించుటచేరకు లోక

ములో భాగ్యము వలన వర్షరతుమునకు తెందుపార్లు వందునని ఈ ప్రాప్యాలమువలన వృష్టమగుచున్నది

కృష్ణ యజుర్వేదార్థాగ్రకములో "యా ప్రతి తిష్ఠంతి సంవత్సరే తా ప్రతితిష్ఠంతి వర్షాగ్ర కర్ణాగ్ర" (కృ. య. ఆ. ౪) అనియు విద్యార్థ్యా భాగ్యములో "యాస్తు ప్రజా వస్త్వీన్ ఋతా తే త్రిమి తీజావావం కృత్యా ప్రతిష్ఠితా భవంతి, తా ప్రజా ఆప్తవ్య సుభవ్యాన్ కృత్యేషు సంవత్సరే ప్రతిష్ఠితా భవంతి" అనియు తెప్పరిచినది (వర్ష రు ప్రకరణ బలాత్ వర్ష రుః కర్ణాగ్రే) వీటి భావము ఏ ప్రజలు వర్ష రువునందు విస్తవములను భూములందు పాటుచుండు, వారికి అప్పుడు సుభవము గాన సంవత్సర మువయు వారు అన్న సమృద్ధిని గలిగియుండురు ఈ క్రింది వృష్టముగ వర్ష రువునందు మొదటి పంటకు విత్తనములను పాటుటను జరిగించుచున్నది

యజు, మహావిది రాక్షసముల. కృష్ణ యజుర్వేద సంహితలో "తస్మి త్నైచ్చుంత పరస మహా వసంతాయ ప్రాయచ్చ ద్వంసం గ్రీష్మాయాపక్షి ర్హృత్యాగ్రో ప్రీహీన్ శరదే మాపక్షికా, హేమంత శిశిరాభ్యాం (చా. 7-8 10) అని కలదు దీనికి తట్టకాన్సూరభాష్మ మీ విధముగ నున్నది "తత స్తే ఋతవః అప్సీన్ ప్రజావతే" ఇచ్చుంత దక్షిణం అత్సంధిర మః ప్రజావతిః అంతరం రమ మధ్యాది (పర్వమపి హోగ్యవస్త్రగతం సారం) వసంతాయ ప్రాయచ్చత్, పుష్కారి పంబంధేద మధుమా వర్షా ద్వవంతః, ఏవం గ్రీష్మా యేత్యాది".

తా. పూర్వము వసంతాది ఋత్యునిమిది దేవతలు ప్రజావతిచే "ద్యౌరభావా మను యజ్ఞమును చేయించిన పిదప ప్రజావతి ఆ వసంతాది ఋతువులకు మధ్యాది రోగ్యవస్త్రగతమగు పారమును దక్షిణగా నిర్దుష్టము. అందుచే వసంతఋతువు పుష్కారిపంబంధముచే మధురకరగోతేతమగు పుష్క, ఫలములు కలిసి ఆయెను. కావుననే ఆ ఋతువు నందు పను స్తవృష్టిములు, మోమిడి, వనప, మున్నగు నమస్త ఫలములు ఉద్భవించుచున్నవి.

ఈ విషయమునే శగవగీతలో "క్రికృష్ణశగవానుభు ఋతూనాం కుమనాకరః" (ఋతువులలో నమస్తవృష్ట, ఫలములకు ఆధారమగు వసంతఋతువు నేను అయితిని.) అని వక్కాణించెను.

ఇక ప్రజావతి గ్రీష్మఋతువునకు యవలను దక్షిణగా ఇచ్చుటచే ఇప్పటికిని గ్రీష్మఋతువునందు యవభాగ్యములు నలించుచున్నవి వర్ష ఋతువునకు ఉపదులను దక్షిణగా నిచ్చుటచే, ఆ ఋతువునందు పనుస్త ఉపదులు ఉద్భవించుచున్నవి.

ప్రజావతి శరదృతువునకు ప్రీహీలను అనుగా మనము భుజించు భాగ్యములను దక్షిణగ నిచ్చుటచే ఆ ఋతువు నందు అనగా అక్కయజు, కాత్తికమాసములందు ఆ భాగ్యములు ఫలించుచున్నవి. కావుననే శరదృతువునందు క్రొత్తభాగ్యము కాగానే అహితాగ్నిలు (యజ్ఞములను కేవల యజమానులు) 'అగ్రయతేష్టి' అను ప్రోతకర్మ యందు ముందుగ దేవతలకు క్రొత్తభాగ్యముచే హవిర్యాగములను ఇచ్చిన పిదప ఆ భాగ్యమును భుజించెడి ఆచారము వేటివరకు అనుష్ఠానములో నున్నది.

దీనినే ఆవస్తంత్రాశాసనశ్రమలో "శరది పౌష్ట మాస్మా మహావాస్మాయా - ప్రిహ్యగ్రయతేత క్యామా కాగ్రయంతి సమాన తంత్రం కుర్వన్మిష్టాయత్యే" అని పంకల్యమును కేసి, పౌష్టమాహియందుగాని, అమా వాహ్యయందుగాని, క్రొత్త భాగ్య హవిస్సును దేవతలకు ఇయ్యవలసినదిగ, మాత్రకారులు వక్కాణించిరి. వెనుకటి ఆరణ్యకక్రింది "యా ప్రతితిష్ఠంతి" అనుచిత వర్ష రువు నందు తీజావావమును (విత్తనముల పాటుటను) తెప్పరిచి ఈక్రింది "ప్రీహీన్ శరదే" అని శరదృతువునందు పంకును తెప్పరిచిగాన పరస్పర విరోధము లేదు

ప్రజావతి హేమంత, శిశిర ఋతువులకు మిమములను, సువృలను అనగా వైరు భాగ్యములను, దక్షిణగా నిచ్చుటచే ఆ నాలుగు మాసములందును వైరు భాగ్యములు ఫలించుచున్నవి

తావః పూర్వము ఎన్నడో ప్రజావతి తన క్రతువులో వసంతాది ఋతువులకు వైర ఉదాహరించిన మధురయవాది ద్రవ్యములను దక్షిణగ నిచ్చుటచే నేటివరకు ఆ యా ఋతువులందు ఆయా వర్షములు ఫలించుచున్నవి గాని కొంచె మయినను మార్పులేదు. అందువలన ప్రజావతి ఆ క్రతువులో వాటిని దక్షిణగ నిచ్చువలన రోశములో నేటివరకు ఆఫలములు కావచ్చుటచే (సహృద్యే అనుప వన్నం గాను) 'దృష్టిగోచరమగుచున్న విషయముమీగార్చి

ఇది ఎట్లు వచ్చెను అని శంకింపరాదు" అను వ్యాయాను పాఠముగా ఆ ప్రశ్నపునందు ఇచ్చుటచే, లోకములో నేటివరకు ఎట్లు వచ్చును అను శంకకు శాస్త్రలేదు

ఎరువుల ప్రశక్తి, స్వప్రకాశమిందులు ప్రజలకు అన్నము అవసరమని లోకమునందును పేదమునందును సుప్రసిద్ధ విషయమే. కృష్ణ యజుర్వేద శాస్త్రములో "ప్రజాపతిః ప్రజా ఆప్యంతి, కా ఆప్యంత్యైవ వరాచీరాయన్మనః సం ప్రజాపతిరోదవ మవశ్యత్. దోన్మంభూతో ధివత్. కా ఆప్యత్రాహ్నాద్యమవీశ్యా. ప్రజాపతిం ప్రజాపితావర్తంత" అన్న మేల్లెనం భూతం పశ్యంతిః ప్రజా ఉపావర్తంత" అని కలదు (2.7.8)

కా. పూర్వము ప్రజాపతి ప్రజలను స్మరించినదివలన వారల అన్నార్తుత్వ ప్రజాపతినుండి పరాజ్ఞులులై వెడలి దోయిరి అప్పుడు ప్రజాపతి అన్నమును సంపాదించినచో నవర్తమై ప్రజల కనయెద్రకు ఏతంచెరగని యోచించి అన్నమును సంపాదించి యుండెను అంతకు ప్రజలును ఇతర వలములందు అన్నము లభింపకపోవుటచే తిరిగి అన్నయుత్పాదకు ప్రజాపతియొద్దకు ఏతించిరి. లోకములో గూడ అన్న పమృద్ధిగల మానవునిదగట ప్రజల ఏతించెదరు. ఈ శ్రుతి స్మృత్యుగ అన్నభవంతి అవశ్యకతను లోభించు చున్నది.

ఇదివిధముగ తైత్తిరీయశ్రీమద్బ్రహ్మసూత్రో "యయా కయావ విధయా అప్యన్మం ప్రాప్న్యయాత్" అని యున్నది.

దీని భా. విహితమయిన వృత్తులలో ఏదో యొక విధములే సమృద్ధమయిన అన్నమును సంపాదించవలెను. మరియు "వృత్తో న మాశావేతా పతిపాధ్వి సుత శ్చిక్షాః అభ్యుచార్యకరం కృత్యా భర్తవ్యా మను రబ్రహ్మిన్" అని శాస్త్రము గలదు.

కా. కల్గింద్రులకు వృద్ధులై, శార్య పతివతయై (దవ సంపాదనలోకు వీధికి వెడలి శార్య అని రాత్వర్థము) కుమారుడు కాలుడై యన్న పరిస్థితిలో ఏమిద వృత్తిలేక నై న అన్నమును సంపాదించి వారలను దోసించవలసినదిగ మనువు చెప్పియుండెను

పై వాటివలన కళ్ళమయినచో ముఖ్యవృత్తి చేతను, అకళ్ళమగుచో గాఢవృత్తిలేకనై న సమృద్ధమగు అన్నమును సంపాదించి కుటుంబజీవనం చేయుట విధిచోదితము

గాన భద్రకృష్ణ లోకిక సాధవములగు ఎరువులను గూర్చిన విచారణ ప్రవర్తమగుచున్నది.

ఎరువులు : కృష్ణ యజుర్వేద సంహితలో "యథాశైలాంగశేరోద్వరాం ప్రభింపంత్యేవ మ్మృగ్మచేయన్మం ప్రభింహోయన్మైత్రావరుదీం వశాసూత్యతే యజ్ఞాదైవ ప్రభిగ్నాయ మత్యమవ్య వాన్యతి కాంత్యై" అనియున్నది (4.1.13) దీనికి విచారణకు శాస్త్ర మిట్లు "అదు పర్వపర్వోపేతా భూమిః ఉద్వరా, పర్వం కృష్టాయాం కర్షణమును, ఉపపర్వంపీఠంతి శస్త్రాధాన సోదనం గోమయారి ద్రవ్యం మిత్తం (మనం అభిమతిం ఫలం అర్హతిమవ్యం) భద్రత్ ఋక్సామాత్యం కర్షణవత్ యోగ్యతా మాపాదినవ్య యజ్ఞవ్య వశాంశేన మన్య ప్రశేవవత్ ఫల అనవశక్తి ర్భవతి. తేవచ ఆశక్తి లక్షదన్య దోషస్య కాంతి ర్భవతి."

అర్థము : పర్వపర్వముల ఫలించుటకు యోగ్యముగు భూమి దున్ని, దానియందు మత్స్యమును అనుగా సంపూర్ణ మయిన ఫలమును ఇచ్చెడి శక్తిని సృష్టించుటకు సాధన మగు గోమయను, మొదలుగాగల ఎరువులను ఎట్లు చల్లె దలో, వాటిచే ఆ చేతలో అశక్తి లక్షణమును దోషము కాంతించి, ఫలోత్పాదక శక్తి అనించి పంపూర్ణముగు ఫలము ఎట్లు లభించునో, అటులనే ఋక్సామయజుర్ముల అనుష్ఠానముచే, దున్నినటుల ఫలోత్పాదకయోగ్యము సంపాదించుటచే యజ్ఞమునకు, మిత్రావరుణదేవతా, మగు ఈ వశాపశ్యాంభముచే, దున్నిన భూమిలో పలము కొరకు ఎరువులను చల్లినటుల ఫలంభవశక్తి లభించును ఆ శక్తిచే ఫలంభవశక్తికి ప్రతిబంధకమును ఏదోమ కాంతమైయజ్ఞమునలన పంపూర్ణఫలము లభించును

ఈ శ్రుతివలన లోకములో దున్నిన భూమియందు గోమయము మున్నగు ఎరువులను చల్లుదుంటుంటున్న వాటివలన భూమిలోని దోషము లూత్కితమై ఫలంభవ శక్తి అనించి పంపూర్ణమయిన ఫలము లభించుచుండుటయు అనుభవసద్భవమైనట్లు వికరమగుచున్నది ఈ దృష్టిాంగముచే యజ్ఞములో మైత్రావరుణదేవత్యాంభము యజ్ఞమునకు ఎరువువంటిదీనియు, అట్టి వశ్యాంభనముగల యజ్ఞము, వలన పంపూర్ణమయినఫలము లభించునీయు చెప్పుటచే ఎరువులు ప్రాచీన కాలము నుండియు అర్హవ్యవహార

నగుతో శ్రుత్యాచార ప్రసిద్ధము లయిన వని తేట తెల్ల నగుచున్నది.

సురియ కృష్ణ యజుర్వేద బ్రాహ్మణముతో "ప్రజా పతిః ప్రజా అప్యజతః శాపానున్న మహిషీయతః శాశ్వ మ్నాదముప్రప్రాణితః । తతోవై శాపా మన్యం నాహీ యతః యవ్యమాద ప్సం థాలో శపతిః వావ్య గృహేఽన్నం డీయతే ॥" (1-1-8) అని చెప్పబడినది

అర్థము పూర్వము ప్రజాపతి ప్రజలను పృతిం చెను కొంతకాలమునకు ఆ ప్రజలకు అన్నము భుజ్యమాన మగుచు గ్రహగ్రహముగా ఉపహిత మాయెను. అనగా భూప్రదేశము లందు శక్తి తగ్గినోయి నుండెడి పంట ప్రజలకు సరిపోక పోయెను అంతట ప్రజాపతి ప్రజలకు అన్న సమృద్ధికొరకు సూరమను ఎరువును (అనగా ఎప్పుడును ఎండిపోకుండా ఉండెడి జలప్రదేశమంతరి బురదనుట్టివి) తీసికొనివచ్చి పంటకు యోగ్యమగు భూభాగములందు వేరువేరుగ ప్రసరింపజేసెను. దాని శక్తి చేత ఆ భూభాగములందు సవ్యము సమృద్ధిగా ఫలించి ప్రజలకు అన్నము సమృద్ధమాయెను. అందుచే ఆ సూరమయొక్క సంతారముచేత గృహమందు అన్నము అతయ మగుచున్నది

ఈ సందర్భముతోనే "ప్రజాపతి స్మృత్యధానా ప్రజానాం మధోపమా తైస్త్వ సువిదం వో ఆప్సుః । ఉప్రప్రథిన్నమిష మూర్ధం ప్రజాశ్రుణుసూదం గృహేత్యో రస మాశరామి (కృ. య బ్రా. 1 2-1) ఆ. క్రొ. సూ "సూరం"

అను మంత్రముచే సూరమును (బురదనున్న) ఆహవ నియాయలందు ఉంచవలెను

మం. అర్థము : ప్రజాపతిచే పృతింపబడిన ప్రజలకు అన్న సమృద్ధి ద్వాదమున తున్నీవారణకొరకు మా సంబంధ మయిన ఈ శక్యమ రూపముగ సూరము యోగ్యముగ నంప్రాప్తమగు గాక । పంక రూపముగ ఈ సూరసము (ప్రజలకు అన్నమును, రసమును అత్యంత సామీప్యముగ సంపాదించుటకు సాధనమైనది గాన) అన్న, రస, (ఉభయ) సమ్మేళన రూపమయినది అట్టి ఎరువును ఆహవనియోగి వహ్యులయొక్క స్థావముకొరకు సంపాదించుచుంటిని.

శా. అధావ మను శ్రోతకర్తలో ఆహవనియము, గార్హపత్యము, రక్షిభాగ్ని, అని మూడు అగ్నులను సంపాదించి వాటి యందు విధ్యమసారముగ తక్షత్వా

అమలందు చేవతలకు హోమములు మున్నగు కర్మలను చేయుదురు. అట్టి అగ్నులను ఉంచుటకు ముందుగ వాటికి ఆయతసమీలను (స్థావములను) నీర్పించి సందర్భములో పై న ఉదాహరించిన "ప్రజాపతి స్మృత్యధానం" అను మంత్ర ముచే పంక రూపముగ సూరదనమును ఆయతసమీలందు ఉంచవలెను. అనగా సూరదనము అన్న సమృద్ధికరమగు ఎరువుగాన అట్టిదానిని ఉంచుటచే ప్రజలకు అన్నసమృద్ధి లభించునని శ్రుతి చెప్పుచున్నది.

ఫలితము : ఉదాహృత మంత్ర బ్రాహ్మణ తోచితమయిన పంకరూపముగ సూరదనమును, పూర్వోక్త శ్రుతితోడిన మయిన గోమయము మున్నగు ఎరువులను భూభాగము లందు ప్రసరింపజేయుటచే సమృద్ధమయిన సవ్యము ఫలించి ఎంత తివినవ రకుగక ప్రజలకు అన్నము అతయమయినట్లు స్పష్టమగుటచే ఇట్లు వివిధములగు ఎరువుల సహాయముచే, పంటలను అధికముగ పండించెడి అలవాటు, ఆర్థ పద్ధతపాయ కాఅను నుండియు, సచారార ప్రాప్తమయినది గాని నూరవమైనది కాదని తెలియచున్నది. అధునికులు బుద్ధి తాళముచే మరెకొన్ని క్రొత్త ఎరువులను కనిపెట్టినచో కనిపెట్టియుండవచ్చును గాని పూర్వముమైన "సమృద్ధిమన్య వావ్యోతి" అను శ్రుతియందలి మత్స్యం అను పదమనకు అర్థ నిర్వచనముచేయు సందర్భములో అతిమత ఫల సాధన ములగు గోమయము అదిగా గల ఎరువులను అను చ్చాక్యా నముచే ఇంకను అనేకములగు ఎరువులను వారు ఉపయో గించెడివారని తోధపడుచున్నది.

కోశ : కృష్ణ యజుర్వేదములో "బువిదం గయమయ హోయపం చిద్యధాచాంత్యమ స్థాగ్నం వియాయ । ఇహోహైపాం కృయత భోజనాని యేభ్యోదీప సోమృత్తిం నశగ్న్యః" అని కలరు. కృ. య. పం. కా. (1-8-21).

దీని భావము : రాజసూయంతర్గతముగ 'సాక్షానుడీ' అను క్రతువుతో పై మంత్రముచే ప్రజాపతి దేవతాకముగు గ్రహగ్రహాణ సందర్భములో యవాది భావ్యములను పండించెడి కర్షకులు (వ్యవసాయకులు) పండిన చేలను కోయి సందర్భములో పండిన భాగమును, పండిన భాగమును ఎట్లు కోయిదులో, అటుక చేత లేవవలెగాక । యజ్ఞములను చేయు యజమానులలో శ్రద్ధాసంకులను,

గనియు తెలియుచున్నది. శివ పురాణముందలి ధర్మసంహిత ననుసరించి అప్రతిగోత్రజాడగు ప్రవేశసుని అట్లుడు సోము నకు దశకుడు అర్పించెననియు, దశకులకు అనువదిమంది కుమార్తెలు కలిగిననియు, వారిలో ధర్మదేవున కిచ్చిన పది మంది పుత్రికలలో ఒక్కఁడె యగు చతువునకు ధరు దాదీగాల అష్టవసువులు అప్పించి రనియు ఆ వసువులలో కనిష్ఠుడగు ప్రభాసునకు విశ్వకర్మ పుత్రిక వనియు కలదు. విశ్వకర్మ ఉత్పత్తిని గురించి ఆ యా గ్రంథములలో వేరు వేరు కీటులు చెప్పబడినవి. అప్పటిందుడును ఆతడు దేవశిల్పి యని నిర్దిష్టపాదముగ చెప్పబడినది

విశ్వకర్మచే నిర్మితమెడవట్లు చెప్పబడితి గ్రంథములు పెక్కు. కలవు ఈ గ్రంథము లన్నిటియందును వాస్తవ ప్రకరణము, శిల్ప ప్రకరణము, చిత్రకర్మ అను నీ మూడు విషయములును ఉపసృజించబడినవి. ఈ మూడు ప్రకరణములును పరస్పర సహకార సహకారి భావనలంబధము కలిగియుండుటచే పరస్పరము సందర్భములుగనే ఉపసృజించబడుట అంబరీయకముగ తటస్థమయ్యుచున్నది

వెనుక చెప్పినరీతిగా విగ్రహారాధన విధాంతమును ప్రవరించు కైవల్యైకాగమ శాస్త్రములను ప్రవర్తించిన తేజన మహర్షులు తమ రచనలలో ప్రాకరణకముగ ఆలయ శిల్పమును, విగ్రహ శిల్పమును చెప్పినవన నంద ర్థములలో సర్వసాధారణ విషయములలో శిల్పశాస్త్రమును ఉపాదేయముగ తీసికొనుట కలదు. ఇవను ఆలయ శిల్పము, విగ్రహ శిల్పము, రూపర్యాసము మొదలగు విశేష విషయములను చెప్పుట యందు ఆగమశాస్త్రములకు ఒక ప్రత్యేకత నిర్దిష్టపాదముగ వర్తిమెయ్యుచున్నది.

ఆగమశిల్పమందు ఈ క్రింది ప్రధానవిషయములు చెప్పబడినవి అవి భూపరీక్ష, ప్రాసేపాధనము, ఆయాది విచారము, వాస్తవదశకర్మము, గ్రామ్యాగ్రహారాధి లక్షణము, నిర్మాణనిధి, అలయ విమాన మండప గోపుర ప్రాకారతటాకారామాదినిర్మాణము, శిలాపరీక్ష, దాచుపరీక్ష, దశకాలాదిమాన లక్షణము, కింబనిర్మాణము, ప్రతిమారూపలక్షణము, పీఠసంఘాతము, వైశోన్మితము, వీంబప్రతిష్ఠ మొదలగునవి.

ధరత భూమి యందు ప్రచారములగు విగ్రహములను స్థూలముగ వైష్ణవ విగ్రహములు, కైవల్యవిగ్రహములు

అని రెండువిధములుగ విభజింపవచ్చును శ్రీమూర్తుల వివర్తిగల బ్రహ్మోష్ణురుద్రులును, దేవి, గణపతి, మార్కండు మొదలగు దేవతలను పై రెండు విభాగములలో విడచి యొకదాని యందు గ్రహంపగును ఈ విగ్రహములు చలములు, అచలములు అని రెండు విధములుగ నున్నవి ఇదియొక విభాగము అట్లే ద్రువ, కాశ్యప, పార్వత, వాపున, బలి, లోకేశ తేజము లని ఆరు విధములుగ నున్నవని మరియొక విభాగము కలదు వైష్ణవాలయములందు విగ్రహములను ప్రాయశఃముగ శిల, రాకుర్లు, మృత్తిక అను ద్రవ్యములలో సోక రాసిలో చేయబడును కైవల్యాలయములలో ద్రువమూర్తి లింగాకారము గల శిలయైయుండును. చలమూర్తులు బంగారు, వెండి, కాచుము మొదలగు లోహములలో నిర్మించబడును ఈ ద్రువమూర్తి చిత్రము ఉర్దము, చిత్రము, చిత్రాకాసము అని మూడు విధములుగ నుండును. ఉర్ద చిత్రము పగముభాగము తెలియునది. చిత్రముపశ్చాత పహితముగ నకరాచయవమ్మూర్తి కలిగి యుండునది. చిత్రాకాసము త్రిత్రియందును, పటమందును వర్ణములతో చ్రాయనీటి మరియు ఈ విగ్రహములు స్థావరములు, అసీనములు, కల్యాణములు అని మూడు సంస్థాన భేదములు కలిగియున్నవి స్థావరమనగా నిలచియుండుట, అసీనము కూర్చుండియుండుట, కల్యాణము పగుండియుండుట యని లక్షణము చెప్పవచ్చును కల్యాణమూర్తులు వైష్ణవ విగ్రహములందు మూర్తమే కానవచ్చుచున్నవి. తిరిగి ఈ మూడు విధములలో సోక్యోక్య, తి యోగము, భోగము, పీఠము, అభిచారికము నని ప్రత్యేకముగ వాల్లు విధములుగ విభజింపబడినవి వానిని యోగస్థానకము, భోగస్థానకము, పీఠస్థానకము, అభిచారికస్థానకము అనియు యోగాననము, భోగాననము, పీఠాననము, అభిచారికాననము అనియు, యోగకల్యాణము, భోగకల్యాణము, పీఠకల్యాణము, అభిచారికకల్యాణము అనియు చెప్పుదురు. ఇందు యోగమూర్తిని మోక్షార్థమును, భోగమూర్తిని ఉపాకామమ్యోగోధయ ఫలకాములును, పీఠమూర్తిని విషయకాంక్షులును, అభిచారికమూర్తిని క్రమగుహ్యోగకాములును పూజింపదగ ననియు చెప్పుదురు. ప్రాయశఃముగ భోగమూర్తిని మూర్తమే ఇది పార్వత్యములందు కార్యలతో ప్రతిష్ఠించుట చెప్పబడినది.

చారు విగ్రహములను చేయుటయు, శిలా విగ్రహములను చేయుటయు ఒకేవిధమనీ చెప్పవచ్చును. మృత్తుతో విగ్రహములు చేయుటకు చాల పరిశ్రమ కావలయును నుద్భవమును నిర్మించుటకు ముందు ఆ వింశమున కనువగు కొయ్యముగాని, శిలముగాని, చెక్కి ఆయా అవయవములకు దగినట్లు కొన్ని శూలములను చేయవలెను. శూలములను విగ్రహముగ అమర్చి లోహపు తీగలతో అంధించవలెను. దీనిని శూలస్థాపన మందురు. దనువాత గుగ్గిలము, శ్రీవేష్ట, పల్లవము, శిల్లము, మొదలగు ద్రవ్యములను, మృగము, శిల తైలములతో సూరి పశ్యముచేసి ఆ ద్రవ్యమును శూలములపై పూయవలెను. దీనిని అష్టబంధమందురు విగ్రహముయొక్క వాడిస్థానములందు త్రాటితో కట్టుట వలనాతి కార్యము దీనిని రక్షణంధ మందురు. అవల శుభ శక్త్రవములందుండి తేజింప మృదువగు మన్నును కొన్ని కహాయద్రవ్యములతో చానీకముచేసి దానిని విగ్రహముపై పూయుట. దీనిని మృత్యుంస్కారమందురు. అనెనుక కహాయ ద్రవ్యములతో చానీకముగ గుళికాతిపొడిని పశ్యముచేసి విగ్రహముపై పూయుట. దీనిని కర్పరా తేజ మందురు. దానిపై తైలని సూలు వస్త్రమును నిర్మదముగ చరచుట దీనిని పటాచ్చారన మందురు విగ్రహములకు వివిధములు లగు ఆయా రంగులతో తిలమును అలంకరించుట ఏదన దిగు వర్త సంస్కారము రంగులను నీద్రముచేయు ప్రకారము దాని నుపయోగించు ప్రకారము వివరములతో శాస్త్రములందు చెప్పబడినది ఇట్లు చేయబడిన సంస్కారములు క్రమముగ నా విగ్రహమునను అస్తి, మేదస్య, వీర, మాంసము, రక్తము, తృప్తి, జీవములను వృత్తియింప నని పితృశాసము. ఆశే కళాజ్ఞములకు పూర్వము కాచింపబడిన వర్తకలాపముచే పరిష్కరింపబడిన చిత్రములు చెక్కుచెదరక అశే వర్తములతో నుండుట వేటిని కుంభకోణములది బృహదీశ్వరా అయమందు చూడవలెను.

చలమూర్తిలను నిర్మించుటకు మధ్యాహ్నిస్త్రీయ చెప్పబడినది. తనమైనమును ఖర్చిచేసి, దానితో విగ్రహమును ముందుగా నిర్మించవలెను. దానిని మృదువగు మట్టితో కవచము చేయవలెను; తరువాత దానిని ఎండించవలెను ఆ మూసను లోహపు తీగలతో కట్టి, తిరిగి మృత్యుచరము

నిచ్చి, యెండించి, యెండివనెనుక మూసకు రంధ్రముచేసి నిప్పుపై కావవలెను, అవిధముగా లోని మైదమును కరగించి, నీసిచేయవలెను. అప్పుడు మూసలో విగ్రహకారమగు అవకాశము ఏర్పడును. దానిలో రంధ్రమొగ్గమునుండి ఇష్టమైన లోహమును కరగించి, పోసి, అరనిచ్చి యోసను వెనులగొట్టినచో విగ్రహము నిర్మితమగును దానిని శిల్పచారుడు నుద్భవములగు పరిపంక్తితో పనిచేసి అందచందములను తీర్చిదిద్దును.

అవల విగ్రహమువకు పరివడువట్టి పీఠమునుచేసి అందరచ్చముల నుంచి విగ్రహమువకు సంధానము చేయుదురు దీనిని పీఠపంథాకమందురు. ఈ సంస్కారముల నన్నిటిని మంధ్రపూశముగచే చేయవలయును. విగ్రహ లక్షణమును చెప్పవచ్చుడు మహేంద్రములు, అంగములు, ఉపాంగములు, ప్రస్తంగములు అను విభాగమును, నీనిని స్వూపాశిరీకములు లేక విద్యుత్తముగ చేయుటకు వలయు తాల మానము మానోన్మాదప్రమాద పరిమాద లంబ మోశోః మావాది మాప్రచారము చెప్పబడినవి.

విగ్రహములలో ప్రధానరేఖలే అనియు పరిపారము అనియు విశేషము కలదు. నైష్టవ విగ్రహములలో దళావతారములు, చానిలో అనాంతరభేదములు, శిఖాచాది చతుర్భూతములు అదిగాగలవి ప్రధానరేఖలే. పిలికార్యము గూడ ప్రధాన రేఖలే యగుదురు. విష్ణుపునకు శ్రీరేచి, భూరేచియు, శివునకు పార్వతీయు, రామునకు సీరయు, కృష్ణునకు రుక్మిణీపద్మభానులును కార్త్యై ప్రధాన రేఖాగోష్ఠిలో చేరుదురు గదువృంధుడు, గణపతి మొదలగువాని పరిపారములు. ఈ విగ్రహములు ధరించెడి అయధములు, భూదలములు, అంజరములు కూడ పరస్పరము భిన్నభిన్నములై యుండుట కలదు హస్తవిశ్వాసములో వరదహస్తము, అశ్వహస్తము, కలేకహస్తము లేక హింజరక్తహస్తము, సూరీహస్తము, వర్తనీహస్తము, కట్యవలంకిత హస్తము, దండహస్తము లేక గజహస్తము, విష్ణుహస్తము, అంజలిహస్తము మొదలగుభేదములును, అంగులివిశ్వాసములో చిత్త్రుడ లేక చాగ్ధ్యాంబుముద్ర, జ్ఞానముద్ర, తింగముద్ర, మొదలగు భేదములును, పాద చాగ్ధ్యములో ప్రసారిక, కుంభిక, వ్యక్తస్థాని భేదములును, అయములలో సింహాసన, పద్మాసన, బ్రహ్మాసన, అపిథాసన,

ఉత్కృటికానాది భేదములును, సంప్రాప్తములతో అభంగ వసుభంగ త్రిభంగాది భేదములును ఇచ్చెన్నియో సూక్ష్మాది సూక్ష్మ విషయములు చెప్పబడినవి అభరణములలో యత్నోపవీతము, కుండలములు, కిరీటము, కంఠములు, గట్టిబంధము, ఉదరబంధము, కుచబంధము, శ్రీవర్ణము, కౌముదిము మొదలగు భేదములు కలవు. ఆయుధములలో కంఠము, చక్రము, గద, ధనుస్సు, ఖేటకము, శుట్రాంగము, టంకము, పాశము, అంకుశము, శుద్ధము, మువలము, బాణము, పరశువు, అస్త్ర, కూలము, వజ్రము, కత్తి, కపాలము, అదిగాగనియొ విచారదండము, డమరు, కంఠము, ఘంట, వేణువు మొదలగునవియు, మృగము, కుక్కుటము, కమండలువు, స్రుక్కు, స్రువము, దర్పణము, అశ్మశూత్రము, పుస్తకము, అక్షమాల, చేర్చము, ఉప్పలము మొదలగు నవియు కలవు.

ఆ యా దేవతా విగ్రహములకు మమమృతలె కాక ఒకటికంటె పెక్కువగు తలలు, రెండుకంటె ఎక్కువ చేతులు కాళ్ళు కలిగిన వ్యర్థములు కలవు. విజాయకు నకు గజముఖము, గరుభునకు పక్షిముఖము, అపమనకు సర్పరూపము, దుర్బుధునకు ధాంశ్వరము ఇచ్చెన్నియో అతి మానుషాకారములు కలవు. గోవు, పృథ్వీధను మొదలగు, అంకువులును, గరుశ్యంబులు మున్నగు పక్షులును అల్లినదులు, వృక్షములు, వర్ణతములు మొదలగు వానిని విగ్రహరూపముగ నేసి పూజించుటకలదు.

ఇట్లు విగ్రహములు నిర్మించబడిన ప్రతిమింపబడిన వెనుక, చానిని పంరక్షించుటకు అర్హమగు గర్భగృహములు, విమానములు వీనిని నిర్మించుటయు, విమానములతో వీర తలారి బాహుక తలా వ్రతేదమును చెప్పబడినవి. అవల అ విమానములకు అలంకారమును తెచ్చెడి మండపములు, తలారములు, కూడములు, అరారుములు, మొదలగు పరికరముల నిర్మాణము చెప్పబడినవి.

శిల్ప శాస్త్రమునకు అర్హములు : వేద మం దు నను, యామ్యుని నిరుక్తమందును, పఠంతి వ్యాకరణ మతో శాస్త్రమందును, వేదాంగములగు కల్ప సూత్రములందును, ఆగమములందును, భారత భాగవత రామాయణము లందును, తదితర పురాణము లందును, మత్స్యాది ధర్మశాస్త్రము లందును విగ్రహారాధనమును గురించెయు

దేవాయతనములను గురించెయు ప్రళంప కలదు. మాత్రము ముల్లో మొదలగు విమర్శకులు వేదకాలమునాటి అర్చకులకు విగ్రహారాధనము తెలియదని చెప్పట ఉచితము కాదు. కొంతకాలమునకు ముందు శ్రీ రామ్ రాజ్ అను కొక నిమర్శకుడు మొట్టమొదటగా (Essay on Indian Architecture) అను వ్యాసమందు భారతీయ శిల్పమును గురించి చక్కని విమర్శనమును వ్రాసి యుండెను. మరికొంతకాలముకు టి. టి. గోపీనాథ రావుగారు తిరువాన్కూరు ప్రభుత్వమువారి అవరముక్రిం (Elements of Hindu Iconography) అను నొక గ్రంథ మునువ్రాసి అనేక భాయాచ్చిత్రములతోను, ప్లానులతోను ముద్రించి ప్రచురించిరి. తరువాత శ్రీ ప్రవర్ణునిమారా చార్య అను నొకరు అలంకారము యూనివర్సిటీవాడె. ఆదర యముక్రింద మానసార్ శిల్పమును సంస్కృత మూలముతో అంగ పరిచ గ్రంథమును వ్రాసి విశేషపరిశ్రమతో మాన సార్ నిధుండువును రచించి ముద్రించిరి. ఈ విషయమును గురించి Principles of Indian Silpaśāstra అను కొక చక్కని విమర్శనము మానసార్ గ్రంథము వాధారము చేకొని ప్రొఫెసర్ ఫిడెల్స్ గాథ్ డోస్, M.A., వ్రాసినది కలదు. Dr. A. N. Tagore, Dr. O. C. Ganguli, Mr. B. K. Sarkar, Sri M. A. Anandalwan, Mr. K. Ananda Kumaraswamy మొదలగువారలు వ్రాసిన విమర్శనగ్రంథములు కూడ కలవు. ఈ విమర్శకుల కాధారములగు నీ క్రింది గ్రంథములు మనకు నేడు ముద్రణమందును, ముద్రితములుకాకను అశ్మము లగుచున్నవి

మరిచి విమానార్చనాశాస్త్రము, శృంగుక్రియాధికారము, శృంగుతలాధికారము, అలినమూర్త్యువాధికారము, కాశ్యపు జ్ఞాన కాండము, కామికాగమము, చారణాగమము, సుప్రశేచాగమము, అగ్నిపురాణము, మత్స్యపురాణము, నాయపురాణము, కల్ప వసుచ్చయము, భవిష్యపురాణము, శిల్పరత్నము, మయమతము, అగస్త్య పరలాది కారము, కాశ్యపీయము, అంకుమధేయము, అవతారిక పృచ్చ, పదురాగల సూత్రకారము, మానసార్కము, వింఠ నిర్మాణము, రూప మంతనము, మయ శిల్పము.

అర్. పి. ఐ. యన్.

ఆర్సెనిక్ :

చిరకాలమునుండి వైద్యములోను, విప్లవయోగము కొరకును వాడబడిన వస్తువులలో పాహగమును కేల్గొన వచ్చును పాహగ మౌగ్లములో "ఆర్సెనిక్" (Arsenic) అను లోహముయొక్క వస్తుళనములలో హాటి ($As_2 O_3$) . (ఆర్సెమెంటును సంస్కృతములో "పిండ హరికాళము" అని, హిందీలో "సంఖాయా" అని యందురు.)

ఆర్సెనికు స్వల్పపరిమాణములో వృక్షజమయ కలల యందు వెదవల్లబడి యున్నది ఇది భూమియొక్క ఉపరి భాగములో (earth's crust) పరిశుభల పాళ్ళకు వాలుగు పాళ్ళవరకుండవచ్చునని వ్యాప్తి అంచనా వేసెను ఆర్సెనికు విడిగా అంటిమెని (Antimony) అను లోహముతో కలిసి కొరకును కాని గంధకసంయోగవద్యములుగనే యెక్కువగా లభ్యమగును. కొన్ని సందర్భములలో, టి టివిజములు కాలగడిసి చెవ్వుతగిలి, మార్పుచెంది, నీటిలో కరిగి, అంవర్ణలములలో చేరును. అక్కడక్కడ నీటి లుగ్గలయందు రాత్సెనికు కనిపించుటచే యొకకారణ మనవచ్చును. మార్కగ్గళములో ఆర్సెనికుఉన్న సూచన లేమియు లేవని శ్రీ మేధువాణ్ సహో మున్నగువారు ప్రకటించిరి. టివిజములలో "జీగ" పరివర వస్తువులలో కూడ రాత్సెనికు ఉండును కొన్ని రకముల బొగాకులలో పరిశుభలపాళ్ళకు 0.80 పాళ్ళవర కాత్సెనికుండినట్లు కని పెట్టెరి. కొంపనుండి ఆర్సెనిక్ ఏదో యొక దూవమున పుచ్చుకొను అలవాటు కలదు. అట్టివారి సంశానము యొక్క శరీరవలలో ఆర్సెనిక్ ఉండును. పల్లి ఆర్సెనిక్ సంబంధమైన పదార్థములు టివిడయెడల నామె పాలలో ఆర్సెనికును గుర్తించవచ్చును ఇటీవలి పరిశోధనలవలన ఆర్సెనికును మనుష్యశరీరములో హాళి ఘటకముగా (Constituent) చెప్పటకు చీలులేదని తెలియవచ్చుచి.

ఉత్తరదేశములో ఖుమార్ ప్రాంతమున మున్నయేరి వద్ద ఆర్సెమెంటును, పంగదేశమున దాల్జిలింగు శిల్లాలో ఉత్తర పంత్తర కొండలయందు మిస్మికలు నిగులును గల పని భూకాశ్మిక పనిజాకాశ్మారు ప్రకటించిరి. కాశ్మీరము లోను, తై పూర్ లోను అక్కడక్కడ పుల్లముగా రాత్సె నికు నిధు లున్నవని కొంతమంది సూచించిరి. కాని ప్రస్తు తము వై శాపులయందు ఎచ్చటను ఆర్సెనికు నిధులు

చవిదేయుట లేదు. మన దేశములో కావలసిన ఆర్సెనికు పదార్థము లన్నియు వై దేశములనుండి దిగుమతి యగు చున్నవి. ప్రపంచపు పగలుమీద ప్రతివంద గున్నవము 55,000 టన్నుల ఆర్సెనిక్ ఉన్నది యగుచున్నది అందులో మాటికి 75 పాళ్ళు ఆమెరికాలోనే పయోగమగుచున్నది

ఆర్సెనికును సంయోగవద్యములమంచి వేరుచేయు విధానము మొట్టమొదట అల్బర్నెట్ మేగ్నస్ (Albertus Magnus) శ్రీ.శ 1250 సంవత్సరమున కవిధిత్తెను ఆర్సెని కాక్సుండును కల్దహ్నతో కలిపి ప్రత్యేకమైన మట్టి పాళ్ళలలో వెచ్చచేసెయెడల పాళ్ళయొక్క చల్లని కొనలయందు ఉక్కుతీరవగును. అవిధముగ తయారగు ఆర్సెనికును మరల ప్రైక్రమములో కల్దహ్నతో వెచ్చ చేసెయెడల పరిశుక్రమయిన ఆర్సెనికు లభించును

కొన్ని మూలపదార్థములు వాటి యొక్క శిష్ట లలు సంపుటివల్ల కావ్యలేద (allotropy) మును అగవరమను ఆర్సెనికు కూడ వాలుగు రకములుగా కన్పడును. మొదటి రకము బూడిదరంగులోను, రెండవది గోసగువవర్ణము లోను, మూడవది పసుపువచ్చుగాను, నాల్గవది ఉక్కు రంగు లోను పాంధ్రకాశేదము కలిగియుండును ఉక్కురంగు ఆర్సెనికు లోహపుశతశతమాపు నిద్యుర్వాహకపదార్థము తక్కిన మూడు రకములు లోహతరములుగ వేకన్పించును.

ఆర్సెనికులోహము వెల్తువగా వాడరు. దానిని ముఖ్య ముగా లోహ మిశ్రమములు తయారు చేయుటకు ఉపయోగింతురు. స్పెక్యులమ్ మెటల్ (Speculum metal) లో రాగి, వగరములతోపాటు కొంచెము ఆర్సెనికుకూడ మనయోగింపెను. తెల్లరాగిలో (White copper) ఆర్సెనికు మాటికి పదిపాళ్ళవరకుండును ఆర్సెనికత్ రాగిలో (Arsenical copper) 0.3% ఆర్సెనికుండును. దీనిని కాలు అక్ స్టేజ్ (Boiler stays) లోను, ట్యూబుప్లేట్లు (Tube plates) చేయుటకు వాడుదురు పివమును గుండ్లుచేయు టలో ఆర్సెనికుపయోగించినయెడల వాటి ట్యూబ్ గడ్డి తనము వచ్చును.

ఆర్సెనికును ముఖ్యముగా దాని అక్యుండురూపముతో సువయోగించుదురు తెల్లరాత్సెనికు ($As_2 O_3$) కాలిక్ ముద్రరాఅలోను, పింగాణి పోయంటోను, ఎలుకలను, ఈగలను చంపు రాగిశవములలోను, కల్దహసాను కల్ద

వకచుటలోను, భోజ్య పద్యములోను, క్రిమిసంహారము, చెమ్రెక్కలు వాడనము చేయుటలోను విశేషముగ ను యోగించును మతాశాలు వగయినా బాలసంహారలో శిల్పాగ్నేయము ఉపయోగించినయెడల మతాశామంటలో "తెల్లని పువ్వులు" వచ్చును

అర్చిమెంటు లక్ష్మిసామానులు నగిషి పెట్టుటలో పనికివచ్చును అది తిగుడుతో కలిపినయెడల బంగారు రంగును వీలితో కలిపినయెడల చక్కటి అకుంచ్యరంగును చూపును

అర్చిమెంటు చాలకాలము చర్మవ్యాధులకు యోగించెడివారు. అంగ్లైజ్యముతో డోనావన్ పౌల్సన్ (Donavan & Paulsen) లోను చర్మరమందులలోను సంయోగము. చర్మములు కలుపుదురు ఆర్సెనికు అక్కయిదు మనుష్యుల క్షయించి ఆగురు కుళ్ళిపోవుచున్నపుడు దానిని విరోధించుటకు యోగించురు సాల్వార్సన్ (Salvarsan) కొలుకులోగము పోవుటకు, ఆర్సెనిటిక్ (Arsacitin) మొందు సంబంధమైన వ్యాధులలోను (cerebro-spinal meningitis) వాడుదురు. తెల్లార్సెనికు శరీరమునకు పనికివెంటలే చెరుపు చేయుచున్నను, ఎక్కువసేపున్నయెడల పుండగును ఆర్సెనికు ప్ల్యూరిమాణములో డియోడినమ్ (Diodeum) ముక్తజలవచును. మోతా తెక్కువమునయెడల విషముగా పరిణమించును. 0.18 గ్రాములకన్న ఎక్కువ ఆర్సెనికు పుచ్చుకొన్నయెడల వెంటనే మరణము సంభవించునని వైద్యులు చెప్పుదురు ఆర్సెనికు విషప్రయోగమునకు ఫెర్రిక్ హైడ్రాక్సైడ్ (Ferrie Hydroxide) విడుగుడుగా పనిచేయును. అది బొరకపే పక్షములో మెగ్నీషియమ్ హైడ్రాక్సైడ్ (Magnesium Hydroxide) గాని, నీరుగాని యిచ్చి వెంటనే మనుషును చేయించవలెను ఆర్సెనిక్ రక్షణములలో ప్రవేశించినయెడల చైతన్య విరుగుడు పనిచేయును. ఆర్సెనికు విషప్రయోగ సంభవములలో చైతన్య రీతిని మనుషును చేయించి, ఆ ప్రవచమునుండి వేసెంటు హైడ్రోజను(Nascent Hydrogen) సంపన్నయెడల, అర్శెను (Arsene) అను వాయువు అనించును ఆ వాయువును వెచ్చచేసి గాఢగొట్టుముతో నుండి పోనిచ్చినయెడల ఆర్సెనికు లోహము విడి జల జ్వలమువలె గొట్టుములో

కలిపించును ఆ ఆదము పోడియం హైడ్రోక్సైడు ద్రవణములో కరగును ఇటీవల ఇంకా కొన్ని న్యూటల వలన ఆర్సెనికు విషప్రయోగ మొన న్యవసరములలో అరిగినను గుర్తించుచున్నాడు

కె. పి. రా.

అల్పహేలు - మద్యపానము :

మద్యపానమునకు సంబంధించిన విజ్ఞానము ప్రాచీన కాలమునుండియు మానవునకు కలదు అదడు మద్య పానము యొక్క ఉపయోగములు కూడ పరిగియింపబ్బుచు చెల్ల రసకులు గాని, పండ్లరసములుగాని నిలువ చేసేపుడు పులియువనియు, ఆ పులిసిన ద్రవమును వేరించిన శరీరము స్వాస్థ్యమువందుననియు, ఒకవిధమైన మానసికాల్పావము కలుగుననియు మానవుడు గ్రహించెను "మధుక" యను గుర్మద్రవము యొక్క ప్రకాశ ప్రస్థావములు పురాణ సాహిత్య చాక్రాయమునందు కూడ కానవచ్చుచున్నవి మానవునకు మొట్టమొదట తెలిసిన మత్తుద్రవములలో ఇది ఒకటియై యుండును అల్పహేలు అనె పదము అరేబియా ఖామ్ నుండి వనించినదని తెలియుచున్నది. ఆ ఖామ్ లో "అల్ కుహల్" అనగా కమలమృలకు అలంకరించుకొను ఒకరకమగు పొడియని అర్థము. పదవది గ్రీకు రోజులు ప్రాచీనపండిత వాయువేయిపండిత సారాయమునుండి ఆవిరిగా ఏర్పడునరార్థమనగా "అల్పహేలు విని" అని పేరిడిరి.

పాతఫీట్ హైడ్రోకార్బునులయొక్క హైడ్రోజను పరమాణువుల (Atoms) స్థానము లందు ఒకటి లేక ఎక్కువ హైడ్రాజీన్ సమూహములున్న పదార్థములను అల్పహేలు అందురు. సామాన్యముగా అల్పహేలిన ఎథిల్ అల్పహేలు అనియే రోకవ్యవహార మందును, కాస్త్రము లందును శావించుటచున్నది. కుశ్మీకృత సారాయము, (Recufied spirit) ఎథిసాల్, స్వేదక క్రియా మద్యము మున్నగువి దీనిని కల సామాంశములు.

మద్యపానము మత్తును కలిగించుచుండుటవలన న్యాయ తెట్టుబడిన సారాయము లన్నిటిపై, అధికమైన పన్నులు విధించబడుచున్నవి. అందుచేత ప్రపంచములోని ప్రభుత్వము లన్నియు సారాయ ఉత్పత్తిని కచ్చితముగా పర్యవేక్షించుచున్నవి. భారతదేశములోను, శవితర దేశములలోను,

మద్యసారము పైజను, అల్కహోలు కల మద్యసాగియముల పైజను విధించబడవచ్చు ప్రభుత్వములను ముఖ్యముగా దానియొక్కది ఫానియములందు అల్కహోలు కావచ్చును అధికారము "ప్రూఫ్ స్పిరిట్" (Proof Spirit) అను పరిమాణము, పన్ను విధించుటయందు సాంకేతికము వలె ప్రత్యేకపెట్టబడినది 40 డిగ్రీలులు కన్న అల్కహోలు, 50-80 డిగ్రీలుల నీరు కలిపిన మిశ్రమము కలపూర్వక స్పిరిట్ (100 ప్రూఫ్ పరిమాణముల కంటే) అని చెప్పబడుచున్నది

తయారీచేయు విధానము: పండ్ల యొక్కయు, పువ్వులను యొక్కయు, మొక్కల యొక్కయు దనములు గానిలో నిలువజేసేవపుడు, దాని యందుండు గ్లూకోజు, ఫ్రక్టోజు అనబడు చక్కెర పదార్థములు పులిసి అల్కహోలు, కార్బోనాట్రై ఆక్సైడు, ఈ క్రింది మూలము ననుసరించి తయారుగును

$C_6H_{12}O_6 \rightarrow 2 C_2H_5OH + 2 CO_2$
గ్లూకోజు \rightarrow అల్కహోలు + కార్బన్ డై ఆక్సైడ్
గానిలోను, పువ్వులపరిశుభ్రమును విరివిగా నుండు యిడ్డు (Yeast) అనబడెడి మామూలీవులు ఈ ప్రక్రియ కారకభూమియై యున్నవి. చక్కెర పదార్థములను అవశరముగా ఈ మామూలీవులు తీసికొని అల్కహోలు కార్బన్ డై ఆక్సైడులను వెలువరించును. పండి పదార్థములను, మాల్ట్ (Malt) తో గాని, అప్పుములతో గాని, పెయ్యలోజు కల పువ్వుల పండ్లమగు పదార్థములను అప్పుములతో గాని ప్రాక్టోజు చేసేవపుడు తయారైన చక్కెర పదార్థములను కూడా ఈ పై విధముగా పులియజెట్టిన అల్కహోలు తయారుగును. అమెరికా మున్నగు అభివృద్ధిపొందిన దేశములలో ఎతిశీను నుండియు, చాటర్ గ్యాస్ (కార్బన్ మోనాక్సైడ్, ప్రాక్టోజనుల మిశ్రమము) నుండియు సంకలిత రాసాయనిక విధానముల వలన అధిక పరిమాణముతో అల్కహోలు తయారు చేయబడుచున్నది.

కొన్ని, గోధుమ, కార్డి, బియ్యము మొదలగు కాయ పదార్థములు, బంగాళాదుంపలు మున్నగునవి అల్కహోలును ఉత్పత్తిచేయుట కనవలెనగు ముఖ్యమైన పండి పదార్థముల కల ముడి పదార్థములు. వ్యవసాయమునందు లభించు నిల్వలోజు కల పదార్థములు, కాగితపు పరిశ్రమయందలి

వ్యర్థముగు కాగితపు ముక్కలు కూడ సాధారణమును ఉత్పత్తిచేయుటకు ఉపయోగించబడుచున్నవి.

కొలువ పండిపదార్థములను మాల్టుచేత ప్రాక్టోజు చేయదురు. ఎండి మొలకలేత్తిన కాయపదార్థపు గింజలను ముఖ్యముగా దాని గింజలను మాల్టు అందురు. దీనిలో పండిపదార్థములను చక్కెర పదార్థములుగా మార్చుట అమైలేస్ అనబడు సూక్ష్మజీవులు (ఎంతె ములు) ఉండును. కర్మావళి క్రింద మద్యసారములైన వ్యర్థిని అల్కహోలును తయారు చేయుదురు.

పెయ్యలోజుల పదార్థములను కొలువ అప్పుములతో ప్రాక్టోజు చేసి తరువాత అల్కహోలు తయారు చేయుదురు. చెరకు దనమునుండి చక్కెరను స్పటికరచింప ఏర్పాత మిగిలిన మెలాసిస్ అనబడు ద్రవము అల్కహోలును తయారుచేయుటకు ఉపయోగపడు ముఖ్యమైన ముడిపదార్థము ఇది పంచదార పరిశ్రమయొక్క ఉప పదార్థము. దీనిలో 50% చక్కెర పదార్థము లుండును. దీనిలోని చక్కెర పదార్థములను 10% వరకు భస్మపట్టు నీటిని కలుపుదురు యిడ్డు అభివృద్ధిపొందుకొరకు ఆమ్లొనియస్ వల్ఫేటును, కొంచెము అప్పుమును, 5% ప్రత్యేకమైన యిడ్డును (Saccharomyces cerevisiae) కలుపుదురు. 80-90 గంటలలో పులియుటపూర్తియై 1-2% అల్కహోలుకల మాష్ (Mash) అనబడు ద్రవము తయారుగును. ఈ ద్రవమునుండి స్వేదనప్రక్రియచే అల్కహోలు విడదీయబడుచున్నది. కారకరేకముందు దీక్షేటు చాలుగు లవల టన్నుల మెలాసిస్ ద్రవము తీప్పితియగుచున్నది. ఒక టన్ను మెలాసిస్ నుండి 80 గాల్లలవల అల్కహోలును తయారుచేయ వచ్చును. 5% చక్కెర పదార్థములు కల ఎండిన ఇప్పపువ్వులకూడా అల్కహోలు చేయుటకు విస్తారముగా ఉపయోగించబడుచున్నది.

స్వేదనక్రియ: మద్యములను తయారుచేయుటకు చిన్న చిన్న యంత్రశాలలలో చాలవరకు కుండలంటిరాగి స్వేదన పాత్రలు ఉపయోగించబడుచున్నవి. ఈ పాత్రల వైశాల్యమున ఒక చొడవ వై ద్రవీకరణ పాగనను ఉండును. ఈపాధనము ఒక గ్రహణపాత్రకు కలువబడి ఉండును. స్వేదనపాత్రలో అల్కహోలుకల మాష్ వేడిచేయబడును. అప్పుడు పైకి లేచిన అల్కహోలు అది ద్రవీకరణపాధనములో ద్రవీకరించి

గ్రహణశక్తిలోనికి ప్రవహించును ఈ స్వేదనప్రవహము 40.50% అల్కహోలును కలిగియుండును. ఉద్గమన 80.86% పార్శ్వశాశ్వత అల్కహోలును తయారు చేయుటకు ఇంకను పెద్దవియు వివిధరకములకు చెందినవియు అగు విభాజన స్వేదన యంత్రములు (Fractional distillation units) కావలయును. కాఫీ (Coffee) స్వేదనయంత్రము అట్టి వాటిలో నొకటి ఈ స్వేదనపాత్రలో మాష్ (Mash) తోలున స్వేదనము చేయబడును. అప్పుడు వచ్చిన నతల అల్కహోలు పేరేర్లకు ఉష్ణోగ్రతలవద్ద స్వేదనము పొందు వివిధ ద్రవపదార్థములు పేరుచేయబడి 96% అల్కహోలు లభించును అల్కహోలుకన్న ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రతవద్ద ఆవిరి యగు. ప్యూరికల్ మాస్ అనబడు చిక్కనైవ ద్రవము స్వేదనపాత్రలో మిగిలిపోవును. ఈ స్వేదనశక్తియవలన 96.8% అల్కహోలును 4.4% నీరును కల వ్యవస్థయైన అల్కహోలు లభించును. ఈ వ్యవస్థనుమును ఎతయోట్రోపు (azeotrope) అందురు. స్వచ్ఛమైన పంటొగవచ్చాడము వత (compound) ఇది 78.4° C వద్ద స్వేదనముచెందును దీనిలోనుండి నీటిని ఇంకను తీసివేయవలెనన రాడియన్లుము మొదలగు నీటిని తీసివేయు పదార్థములను కలుపవలెను.

ఒక ఫ్రెంచి వ్యాపారపంపుకే కనిపెట్టబడిన "మెల్లిస్ ఫోర్త్ టెక్నిక్" (Mello's fourth technique) ప్రకారము స్వచ్ఛమగు 100% అల్కహోలు ఎతయోట్రోఫిక్ స్వేదన క్రియచ్యూతా తయారు చేయవచ్చును. ఈ విధానములో 96.8% అల్కహోలుకు డెంటీనును కలిపి ఈ వ్యవస్థనుమును స్వేదన వరకుటవలన డెంటీను, నీరు కొంచెము అల్కహోలు కల వ్యవస్థనుము, 86°C వద్ద ఆవిరిపొంది స్వచ్ఛమైన అల్కహోలు పాత్రలో మిగులును. వచిన విభానములలో ఈ పద్ధతిని మాష్ ద్రవమునుండి ఒకే మెట్టులో అల్కహోలును తయారుచేయుటకు ఉపయోగించుచున్నారు. ఇట్టి విధానమునే ఆధారముగా కొని ప్రాచినాల్ పద్ధతిలో చెంతీనుకు బదులుగా "అల్కోహోలికల్" ను ఉపయోగించి అల్కహోలును తయారు చేయుచున్నారు. ఈపరిశ్రమలో ముఖ్యముగా కార్బన్ డై ఆక్సైడు, పూని లోమానీ ఉపపదార్థములుగా వచ్చుచున్నవి. కార్బనుడై ఆక్సైడు పులియనపుడు తొక్కిలనుండి గ్రహించి విలువ చేయుదురు. ఇదినునకార్బను డై ఆక్సైడు, క్రై ఐస్, హీడా

పా నీ యు ములు చేయుటకు ఉపయోగించుచున్నారు. ప్యూరికల్ మాస్ తో అమైల్, ప్రామైల్, బ్యూమైల్ అను అల్కహోలులు ఉండుటచే వాటిని తయారుచేయుటకై ఈ మాస్ ను ముడిపదార్థముగా ఉపయోగించుచున్నారు.

త్రాకటకు అర్హమగు ద్రవములు : పులియుట ఆధారముగా గల పరిశ్రమలలో అల్కహోలుపరిశ్రమ భరువాట త్రాగుటకు అర్హమగు పానీయములను తయారుచేయు పరిశ్రమలు ముఖ్యమైనవి. బ్రాక పారా, వీరు పారా మొదలగునవి, పశ్చిమపదార్థములు కల రసములను పులియజెట్టినపుడు తయారగుచున్నవి. విస్కీ, బ్రాంధి మొదలగునవి పులియజెట్టబడిన ద్రవముల స్వేదనశక్తియవలన తయారగుచున్నవి.

బ్రాక రసమును ప్యాపొరొఫిక్ ముగా బ్రాక చెక్కులపై నుండు ఉప్పుచేత గాని, లేక ప్రత్యేకముగా చేయబడిన వైన్ ఈస్టరేజ్ గాని పులియజెట్టుటవలన బ్రాకపారాయి (Wine) తయారగును. పులియుటకు 1, 2 వారములు వట్టును. 6.12% అల్కహోలు పరిమాణముగల గాఢర (concentration) వచ్చువరకు, పులియుట పూర్తియై పిమ్మట ఆగిపోవును సాధారణముగా తయారుచేయు రేశములనుబట్టి బ్రాక పారాయిములు పేర్లు పెట్టుచున్నారు. ప్రావ్యురేజములో తయారగుచానికి ఫ్రెంచి జగ్గండి అనియు, స్పెయిను రేశములో తయారగుచానికి స్పెయిన్ వైన్ అనియు, జర్మనీలో నుక్యూత్రి యగుచానికి "జర్మను మోనలు" అనియు పేర్లు పెట్టిరి.

కార్లి, బియ్యము మున్నగుచానికి పులియజెట్టుటచే తయారగు పానీయమును వీరు అందురు. ఇందు 8.6% అల్కహోలుండును. "హెచ్" అను పుష్పములను పారాయిలో చేర్చుటవలన ఒకవిధమైన పరిమళమును, చిరుచేదురుచేయు కలుగుచున్నది. కాటికెట్టునుండి తీసిన రసమును పులియ జెట్టుటవలన కాటికెట్టు దీర్చుదును. నీరునుండును, కాటి కల్లునందును శరీరకాండకములపై "బి" చిట మి నులు ఎక్కువగా నుండును పులిసిన బియ్యపు గింజు ద్రవమును బట్టి వట్టుటవలన విస్కీ అను పారాయి లభించుచున్నది. విస్కీలో 40.50% వరకు అల్కహోలు ఉండును. బ్రాక పారాను బట్టి వట్టుటవలన బ్రాంధి తయారగును. బ్రాంధిలో 45% అల్కహోలుండును పులిసిన వెరకు

ఓవమును కాశీ భవమును బట్టి పట్టుటవలన రక్తస్థి, అరేకో
అను రైలపు సాచాయిలు వచ్చును.

అల్పహేలు యొక్క గుణములు, ఉపయోగములు :
అల్పహేలు ౪౦ పానీయములను ప్రాగుపరచిన శరీరము
వలన జలశరమగు ఉల్లాపము స్వావ్యర్థము కలిగినట్లు పోచినను
అల్పహేలు వాస్తవముగల హాడీమందలమును బలహీన
పరచును. కారణము తెలియనియందుడ చేయుట, మత్తును
లిగించుట అల్పహేలు యొక్క గుణములగుటచే దానిని
ప్రభావ పరచుట ఉద్దేశము, ఉల్లాపము కలిగినట్లు
ఓపించును

అల్పహేలును హేమో మోకానులలో తీసికొన్నచో
రక్తపు ఒత్తిడి (Blood Pressure) ను అధికముచేయును
కావున ప్రాంతిని బలవర్ధకమైన బాషధముగానే ఉపయో
గించురు. వ్యర్థముగా అల్పహేలు కలిగిన పానీయములను
సేవించినచో అది ఆహారము శీర్షముగుటకు బోధపడును.
అల్పహేలు వ్యధిరవముగా శరీరగత మగుగటవలన బలహీన
కరణము చెందుటవలనను అధికముగా ఆహారపు విలువను
కలిగియున్నది కాని విరంతరము కీనిన ఉపయోగించుట
శరీరమునకు హానికరము రక్తమునందు అల్పహేలు
0. 15% వరకు చేరినపుడు విషాదిహ్నములు కనిపించును.
0. 4% . 0. 6% వరకు చేరినపుడు మరణము సంభవించ
వచ్చును

డూన్. రా. రా.

అసవములు :

క్రీ. పూ. 5000 సం. నుంచి అసవములు భారతదేశమున
అభ్యసించబడుచున్నట్లు శాస్త్రాధములుకలపు శాండిల్య,
దర్శన, ధ్యానమీదు, మైత్రీ మొదలయిన ఉపనిషత్తులలో
అసవములను గురించి వివరముగా పోధించబడెను.
క్రీ. పూ. 4000 సం. నుంచుముఖో వర్ణింపిన పిందు నదీ
లోయ యందలి వాగరకశను వర్ణించిన పర్ బాన్ హార్వల్
గారి అగ్రప్రాయము ప్రకారము అశాడు అసవములు
ఆచరణములో నున్నట్లు తెలియుచున్నది. శ్రీమత్సౌందర
శాఖుడు పరమశివునివద్ద అసవముల వివరములను తెలిసి
కొని ౮వ శిష్యుడైన గోరకశాఖునకు నేర్పినట్లు వాళ
సంప్రదాయద్వారమున తెలియుచున్నది. క్రీ. పూ. 200
సం ల క్రిందట దశంబలి యోగిపుంగవుడు శాను కూర్చిన

సూత్రములలో అసవముల వివరము మై పేర్కొనెను
ఎత్లోచా, అలంకా గుహలోని కళాఖండములద్వారమున
తొదయుగములో అసవములు ప్రచారములో నున్నట్లు
తెలియుచున్నది. క్రీ. శ 1212 వం వాటివారైన న జ్ఞానేశ్వ
రుడు నాగ సంప్రదాయములోనివాడు. ఆయన గన
భగవద్గీతాశాస్త్రములో అసవములను వివరించెను

అసవము లభ్యసించినవారు ఆరోగ్యబాధాగ్రస్తులు కల్గి
వర్ణిల్లుదురు అసవములను శ్రద్ధాశక్తులగో కాచరించిన
యెడల శరీరము స్వాధీనముతో నుండును, శరీరము
స్వాధీనమైనమనస్సు స్వాధీనమగును, మనస్సు స్వాధీనమయిన
మోక్షము పొందుటకు మిగిలిన అసవముల వర్ణనించుట
తెల్ల ఉపకరణములును అక్కరలేవు. భవవ్యయము లేదు.
కనుక ఎంటి బీదవారైనను అసవముల వర్ణనించి
నయస్సునకుగన ఆరోగ్యమును, జలమును పొందవచ్చును
7 సం ల మొదలు 80 సం ల ప్రాయమువరకు ప్పు
పురుషులు నిరత్యంతరముగా అసవముల వర్ణనించవచ్చును.
అననాశ్వాసకులయొక్క శీర్షక క్తి వృద్ధిహీనులు భుజించిన
పదార్థములు చక్కగా శీర్షమై జలము చేపూర్వును వాళ
ములలో రక్తము ధారాళముగా ప్రవహించును సోమరి
జనములొలు చురుకు ప న మలవడును. వకాలముగకు
మూత్రపురీషములు వివర్ణించురు. శరీరము, వ్యాధి
గ్రస్తముకాదు. ముదిమి శ్వరగా ప్రవేశించు క్రమగః
వార్తకల్యము ప్రాప్తించినను శరీరమునన్యుల పాపవము
ఓడించుచు, ప్రపంచములో జలము సాధించుటకు ఆతేక
పద్ధతు లున్నవి. వానివలన వరములగును, గండరముల
కును ఒత్తిడిగల్గి హృదయదోర్బల్య మేర్పడుటకు అవ
కాశమున్నది. అసవము లభ్యసించువారల రక్తి కిదు గలు
గదు. మీదు విక్రిశి శరీరమునందుండు ఎముక అన్నియు
స్థిగ్రముగా ముడును. మెదడు తీసిదిరిగిలు ప్రేగులు,
జ్ఞానేంద్రియములు, కశ్యేంద్రియములు పనుపాశ్చ్యో
వృద్ధిహీని జీవికము లగును. అసవముల వర్ణనించువారు
మిత, సాత్విక, శాశాహీనులుగా మండవలెను. పాశ్చాత్య
దేశములలో పెక్కుమంది శాస్త్రవేత్తలు, గృహిణులు,
వర్తకులు మన అననాశ్వాసముచే అగ్నింబండి దానిని
అనుష్ఠించుచున్నట్లు వర్ణిత వార, చూసె పరిశీలక ద్వార
మున విదితము.

ఆనందము లభ్యసించునపుడు శిష్యాత్వ నిశ్చయములకు ప్రాముఖ్యమున్నది గమనించవలెను. ఈ సందర్భములో భిన్నభిన్న అచారములు బుద్ధులచే మార్చబడినవి. శాస్త్రసమ్మతముగా శిష్యాత్వ నిశ్చయములు బదులవలెను భిన్నముగనో అపాయము కలుగును ఎట్టి అపాయములకును లోకుకాకుండు వ్యతిరేక భగవత్సాములు అగ్రగణ్యులు అది శంకరాచార్యులవారు వివరించిరి. అది తేవల భుంధ్రమని వ్రుద్ధి ఎట్లనగా ప్రతివ్యక్తియు భగవత్ కర్మకాండ నిశ్చయమును పీల్చి దానిని ఉపరితీక్షణలో కర్మకర్మ మించకుండ ఆవి నెమ్మదిగా విడువవలెను ఈవ్యతిరేక సవలంబించినవారు మహోదార్శము, శిష్యాసంపద, అగ్నివిశాసము పొంది ఎట్టికష్టములకు బోనుగాక దైర్ఘ్య సాహసములు కలిగియుండురు

మనమల్లారిరము అశ్వకు వివాసపూర్వము, శాస్త్ర అశరీరమును లోచల, జయట, పృథ్వీముగను, కళంక రహితముగను ఉంచుకొని పిలుపు వచ్చినపుడు శరీరమును చాలించుట మానవుని విధి. ఈ కర్తవ్యమును శరసా వహించి అనులు సదనుకొనినచో చాకిరి పరావృతుడు అనురభ్యమును ప్రసాదించును. ఇందులకు ఆనందము తెలియు ఉపయోగకరములు ఆనందములభ్యసించుటకు ఉపాధియు మలమూత్ర విసర్జనానందము మిక్కిలి ముఖ్యమైనది ఆనందములు, కరచరణములను అతిష్టములనుగాచేయును ఉదరములోని పేగులను శాస్త్రసమ్మతముగా స్పృశించి తేయును వక్షస్థలమునకు మిక్కిలి లలము చేకూర్చును. ఉపరితీక్షణలోని అన్ని భాగములను విజృంభింపజేయును కంకణమునకు దార్శనము చేకూర్చును మీదుమిక్కిలి వట్టుకములను ప్రత్యేక ప్రభావము చూపును పూర్వము మన మహోబుధులు ఈ అనందముల కన్యగించి, దివ్యాయువులై వర్ధిల్లి, గురువరంధరగా ఆనందాశ్వాన విభావమును ముఖ ప్రదానించి మనము భక్తికర్తలతో ఈ యానందములను అనుష్ఠించినయెడల మహోబుధులకు ప్రాప్తించిన ఉత్తమగతి మనకును లభ్యమగును. శాస్త్ర సమ్మతమైన గురువులవల అపవాదాశ్వానమునందలి అన్ని మెలకువలను అకలింపుచేసికొని అభ్యసించుట శ్రేయోచార్యము.

చీరముల సహాయమున అశ్వంత - ఉపయోగకరములైన 10 ఆనందములు వివరింపబడుచున్నవి.

1. మత్స్యేంద్రావనమఠం - ఎడమ మడమచే గుహ్యమును మూసి, కుడి చీలమండ ఎడమ మోకాలునకు అనవలగా



మత్స్యేంద్రావనమఠం

భూమిని అనియుండగా వామహస్తమును కుడి మోకాలు మీదుగా తీసికొనివెళ్ళి కుడికాలి తొటనవ్రేలు కట్టుకొని రక్షింప వ్రమును ఎడమ పార్శ్వములోనుంచి, భ్రూ సుర్యమున ద్విష్టి నిలువవలయును కరచరణముల వ్యతిరేకముగా చేసిన తెంతవ భాగము పూర్తియగును ఈ అనందము మూలాధార, మధ్యధారక, అనాధార, విరుద్ధ, అజ్ఞా చక్రములమీద ప్రభావములకలై ఉన్నది అది వెన్నెముకను స్పృష్టము చేయుచును. కరచరణములను, ఉదరమును ప్రకట వర్ధితో నుండును.

2. సిద్ధానమఠం - ఎడమ మడమచే గుహ్యమును మూసి కుడి మడమను రహస్యేంద్రియముపై నుంచి తెరచి హస్తములను జ్ఞానమువ్రేలై తెండు మోకాళ్ళపై నుంచి వెన్నెముకను పిళారుగా నుంచవలయును. వానికాగ్రమున దృష్టి నిలువవలయును. మూలాధార, పాణిధార చక్రములపై ఈ అనందము ప్రభావము చూపును.

3. వర్షాననము : ఎడమతొడ మూలమునందు కుడిమడమ మంచవలయును. కుడితొడ మూలము నందు ఎడమమడమ మంచవలెను. హస్తద్వయమును మోకాళ్ళపై వజ్రముద్రతోనుంచి వెన్నెముక పిటారుగా నుండగా దృష్టిని నాసిక్వాగ్రమున నిలుపవలయును దీనిచే కర్మేంద్రియములు స్వాధీనములోనుండి మనస్సు తీర్వాగ్రము చేందును.

4. కుష్మాచనము : ఎడమ తొడ వూలమునందు కుడిమడమనుంచి కుడి తొడ మూలమునందు ఎడమ మడమనుంచి, తివరీతిన్మలలో శ్యావశేకుండ చేసి అశ్యావనకుడు తన నొసటిచే భూమిని కావలయును. రెండుచేతులు మెలికతో వదుముపై నుంచవలయును. అప్పుడు రెండుమడమలును పెద్ద పేగు యొక్క రెండు మెలికలను ద్విధిచేసి దుర్బాముపులను పారడోలును. ఈ ఆననము వెన్నెముకను వృద్ధముచేసి మంద్యతీలో నుంచును. మణిపూరచక్రముపై దీని ప్రభావము పడును.

5. వర్షిమోక్షాననము : రెండు కాళ్ళను పిటారుగా జాచి రెండు చేతులచే కాళ్ళ తొటవ్రేళ్ళను పట్టుకొని గాలినిదలి నొసలు మోకాళ్ళపై నుంచవలెను. కరచరణములకు వ్యాయామము కల్గును ఈ ఆననముచే వెన్నెముక దృఢపడును విశుద్ధ, మణిపూరక చక్రములపై ఈ అనేకప్రభావము ప్రసరించును. శీర్షక క్రి వృద్ధిబొందును.

6. పర్వాంగననము : నవమయిన పేలపై చావ చేసికొని వెలికిల వరుండి, రెండు మోచేతులను భూమిపై నుంచి హస్తములు శరీరమున కందగా నుంచి కాళ్ళు పిటారుగా వెళ్లవలయును. గడ్డము వక్షమునకు అని యుండవలెను, దీనిచే వెన్నెముక బలీభవగును. అరరాగ్ని ప్రజ్వరిల్లును. విశుద్ధ, అనాహత చక్రములపై ప్రభావము ప్రసరించును.

7. హలాననము : నవమైన భూమిపై వెలికిల వరుండి అరచేతులు భూమిని ఆనియుండగా మోకాళ్ళవద్ద కాళ్ళవంచకుండ వదుమునువచ్చును. పాదద్వయపు తొట్టువ్రేళ్ళు శిరస్సునకు 12 అంశ దూరముతో భూమిని కావవలెను. దీనిచే అరరాగ్ని ప్రకోపించును. పేగులలో చాగియుండు దుర్బా



హలాననము

యుపులు బహిర్గతము లగును. వెన్నెముక దృఢపడును. విశుద్ధ, అనాహత, మణిపూర చక్రములపై ప్రభావము కలుగును

8. మయూరాననము : రెండుచేతులు భూమి వాదీయుండ రెండు మోచేతులు వాణికి అందగా నుండ, రెండుకాళ్ళను వెనుకకు పిటారుగా తివరీతి వెళ్ళును శరీరపు బలీభును మోచేతులపై మోపవలయును. తల ఎత్తియుంచవలయును. దీనిచే ఉదరములో జనించు అగ్ని విధముల చాలి ములు హరించిపోవును. శీర్షక క్రి పెంబొందును. అరరాగ్ని ప్రజ్వరిల్లును. మణిపూరచక్రముపై ప్రభావము పడును.

9. దనురాననము : నవమైన భూమిపై బోర్లగా వరుండి రెండు చేతులచే రెండు చీలుండలను పట్టుకొని



ధనురాననము

తల ఎత్తును కాళ్ళను దిగుడించవలయును. పర్యాంగము లకు వ్యాయామము కలుగును మలబద్ధకము తొలగును. మడిపూరచక్రముపై ప్రణావము ప్రవరించును.

10. శీర్షానవము : రెండుచేతుల వ్రేళ్ళను ఇతవరలి ననుమైత గూమిపైనున్న చాపపైతుంచి మూర్ధ్విచక్రము



శీర్షానవము

చాపపై అనగా, ఇతవరలివ చేతులు బ్రహ్మరంధ్రమునకు అండగానుండ, మోచేతులు భూమిసాన, కాళ్ళను నీటా రుగా నెత్తవలెను. శరీరపు బలపు మూర్ధ్విచక్రముపై సాధారణదీ యుండును. శరీరపులోని సాళములలో రక్తము భారాళముగా ప్రవహించగా మెదడు దిగువేరి తెలివిశేతులు, గ్రహణశక్తి, జ్ఞానశక్తి పెంపొందును. మనస్సునకు పాటవము కలుగును. జ్ఞానేంద్రియములు తేతోవంతము లగును. ప్రాప్యర్పణ, చత్వారము మొద లయిన కంటి జబ్బులు వీర్యదపు. వ్రేతములు సురక్షితము లగును. నర్మరంగములు తొలగును. పట్నక్రములపై ప్రణావము వడుపు,

అభ్యాసములు, సద్గురువుల ఆశీర్వాదముగా రమ శక్తివంచన లేక ఆనందముల నభ్యసించుట యుక్తము.

"శరీరమార్ద్రం అలరద్యసాధనం"

య. సిం.

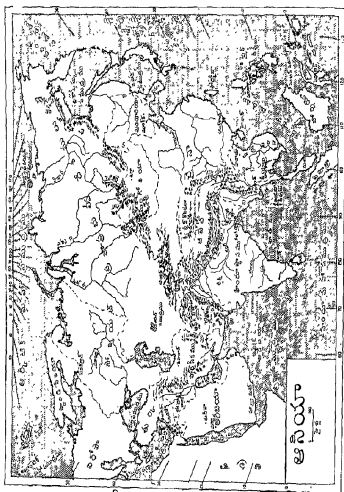
ఆసియా :

ప్రపంచములోని ఖండముల అన్నింటిలోను ఆసియా ఖండము చాల పెద్దది ఇది భూభాగపు మొత్తములో మూడు వంతులు ఆక్రమించి యున్నది. దీని విస్తీర్ణము 1,87,88,000 చ. మైళ్ళు అనగా మమారు 180 కోట్లు. ఈ ఖండపు తూర్పు - పడమరల కొలత 5,400 మైళ్ళు. ఉత్తర - దక్షిణముల కొలత 5,800 మైళ్ళు.

ఆసియా ఖండము తూర్పుపడమరలుగా సుమారు 26° తూర్పు రేఖాంశమునుండి 170° తూర్పు రేఖాంశమువరకును, ఉత్తరదక్షిణములుగా సుమారు 1° ఉత్తర అక్షాంశము నుండి 76° ఉత్తర అక్షాంశమువరకును వ్యాపించి యున్నది. తూర్పు ఇండియా దీవులతో (ఇండో-సిషియా) పూర్వ 10° ద అక్షాంశమువరకును వ్యాపించియున్నది తూర్పు ఇండియా దీవులు మొదలగు పరిసరప్రాంతపు దీవులను మినహా యించినచో ఈ ఖండము ఉత్తరాగ్రగోళములోనే ఉన్న దని చెప్పవలసి యుండును. విశంభరము మంచులే కప్ప లడిన అర్కిటిక్ తీరమునుండి ఆర్క్టికాలములలోను ఇంచుమించు ఒకే ఉష్ణోగ్రత కలిగిన భూమధ్యరేఖవరకు వ్యాపించి ఉన్నది. అందువలనే వివిధములయిన శీతోష్ణ స్థితులు ఈ ఖండమునందు గలవు. ఇది అధికవైశాల్యము కలదగుటచే ఖండాంశరమందలి పెక్కుచేతములు సముద్ర మునకు 1,500 మైళ్ళకంటె ఎక్కువ దూరముతో నున్నవి

ఆసియా ఖండములో ఈ క్రింద పేర్కొన్న ఐది రేఖ ములు చేరియున్నవి.

రేఖలు	రాజధాని
1. నై నీరియా	— ఇర్క్కుటుక్
2. మంచూరియా	— మూర్ఖై
3. మంగోలియా	— ఉర్గా
4. కొరియా (ఉ) (ద)	— పోగ్యాంగు - సీయోలు
5. అపాను	— టోక్యో
6. నై నా	— పీకింగ్



ఆంధ్ర ప్రదేశ్ - గోదావరి నది ప్రాంతం

7.	టికెట్టు	—	టాపా
8	ఇండోనైసా	—	హానాయి
9	నయో (నై లాండు)	—	నరబారి
10	మలయా	—	సింగపూరు
11.	ఇండోసిషియా	—	అకారా
12	ఫిలిప్పైను దీవులు	—	మనిల్లా
13.	పింహాళము	—	కొలంబో
14	బర్మా	—	రంగూన్
15	పాకిస్తాన్	—	కరాచి
16	ఇండియా	—	ఢిల్లీ
17	అఫ్ఘనిస్థానము	—	కాబూల్
18	బెలుజిస్థానము	—	కైష్టూ
19.	ఇరాన్	—	కైమారాన్
20.	ఇరాక్ (మెసపొటేమియా)	—	బాగ్దాదు
21.	సౌదీఅరేబియా	—	మెక్కా
22.	జార్జియా	—	అమ్మాన్
23	ఇజ్రాయిల్	—	జెరూజలేమ్
24.	సిరియా	—	డమాస్కసు
25.	తెలహాన్	—	జీరట్
26	టర్కీ	—	అంగోరా
27.	చెచెన్	—	గ్రాట్సూదు
28	భూటాన్	—	థుంఛా
29.	పీక్కిం	—	గాంగ్ తక్

బ్రహ్మాండముగా విస్తరించియున్న యీ ఖండము పెక్కు వైవిధ్యములకు నెలవైయున్నది ఉదాహరణమునకు ప్రపంచములో అత్యల్ప ఉష్ణోగ్రత కలిగిన వెర్నోయన్ మృ. (—86° ఫా), అత్యధిక వర్షపాతము కలిగిన చిరపుంతి (405"). ఎత్తయిన పర్వతములకు హిమాలయములు, ఎత్తయిన పర్వత శిఖరము - మోంబ్ ఎవరెస్టు (నాగోకంకర శిఖరము 28,141 అడుగులు), ఎత్తయిన పీఠ భూమి - టెడెట్, తోకయిన నరమృ వైకల్ (2,800 అ), అధికమైన అవాతాకలిగిన లేకములు-రై నా (4,750 అడుగులు) ఇండియా (2,870 అడుగులు) మున్నగునవి; అత్యధిక అనసాంద్రత కలిగిన అవా (817 చ. మైలుకు), ఎత్తయిన లేకము - టెడెట్టు (15,000 అడుగులు), చోడవై నైలు మార్గము - బ్రామ్మ వై నైరుంటి వై క్షే (6,400 మైళ్ళు)

ముదిలయినవన్నియు ఈఖండములోనే కలవు ప్రపంచములోని మొత్తము అవాతాలో వగము మంది యీ ఖండము నందే ఉన్నారు ఈ ఖండము అనేక అపరతుల, మతములకు పుట్టినిల్లు తొర్గ, కై ప్రవ, హిందూ, మహమ్మదీయ, జిన్ హూయిస్ మున్నగు మతములకు ఉనికిపట్టయినట్టిది ఇది

ఎల్లలు : అనీయాకు ఉత్తరమున ఆర్క్టిక్ మహా సముద్రము, దక్షిణమున హిందూమహాసముద్రము, పశ్చిమమున యూరపుఖండము, తూర్పున కాంత (పసిఫిక్) మహా సముద్రము ఉన్నవి ఈ ఖండము అమెరికామండి తేరిగు అనంధి చేతమ, వైర్బిర్ దిశ యందు అపకా నుండి సూర్యత కాలున చేతను వేరుచేయబడుచున్నది.

ఈ ఖండము ఉత్తరగోళముయొక్క చోడపు సుమారు 8,500 మైళ్ళు. ఆరేబియా యొక్క వైర్బిర్ దిక్కున నుండెడు తాబల్ మాండల్ అనంధి నుండి ఈకాన్య దిశ చిట్టచివరనున్న డెక్షియా అనబడెడు తూర్పు అగ్రమువరకు అనీయా చోడపు 8,800 మైళ్ళు. ఈకాన్య దిక్కు చిట్టచివరనున్న తెల్కూస్కిన్ అగ్రము నుండి దక్షిణమున మలయా ద్వీపకల్పపు కొడున నుండెడు రొమేనియా అగ్రము వరకు అనీయా వెడల్పు 5,800 మైళ్ళు.

ద్వీపములు - ద్వీపకల్పములు : అనీయా ఖండపు ప్రాక్. అగ్నేయ దిశలందు వేలకొలది ద్వీపములు కలవు. ఇవన్నియు పసిఫిక్, హిందూమహా సముద్రములలో నున్నవి. ఇవి వివిధ పరిమాణములు కలిగియున్నవి. ముఖ్యముగా, అగ్నేయ దిశయందు అనీయా, అస్ట్రేలియా ఖండములనుదగ్గ అనేక ద్వీపములు కలవు. ఈకాన్యగోళముండి మొదలుపెట్టి చూచినచో వరుసగా తేరిగు, సార్వెన్, కుర్లె, అపాన్, రూక్మా, పార్క్విలా, ఫిలిప్పయిన్, హాయివాన్, అండమాన్, చికోకాల్, అవా, సుమత్రా, బోర్నియో మొదలయిన దీవులు కనబడగలవు. అవికాక, పశ్చిమ దిక్కున మద్యరరా ప్రాంతమున సైప్రెస్, ఈకాన్యమున రోడ్డు దీవులు, హిందూమహాసముద్రమున అగ్నే దీవులు, మాల దీవులు, ఉత్తరమున రియోదోపు ద్వీప వనూహము మొదలగునవి చెప్పవలెనవి. తూర్పున కమాటూక్, రోరియా ద్వీపకల్పములు, దక్షిణమున ఇండియా, ఇండోనైసా, ఆరేబియా, మలయా ద్వీపకల్పములు గలవు.

నై వర్తకస్థితి. పౌరసామిక విభాగములు: అసియాఖండము అనేక పర్వతములతో, వీరభూములతో నిండి పగటున సముద్ర మట్టమునకు 2,000 అడుగుల ఎత్తున నున్నది. పెక్కు మైదానములును గలవు. నై పర్వత స్థితిరహితమైన అసియా ఖండము చాలుగు పౌరసామిక విభాగములుగా విభజింపవచ్చును.

1 ఉత్తర పల్లపుభూములు.

2. మధ్యప్రదేశ్ శ్రీభూభాగపు ముడత పర్వతశ్రేణుల సమూహము.

3. దక్షిణ పీఠభూములు.

4. సుహాగదుల లోయలు, లేక మైదానములు

పల్లపుభూము లనబడు ఈ సమతల భూభాగము నై తీరియాను, యూరపులో కొంతభాగమును ఆక్రమించి యున్నది యూరలో పర్వతములు ఈ మైదానమును విభజించుచున్నవి. అసియాలో మైదానములు ముఖ్యముగా "ఓరి, యెన్సి, లివా, అమూగేరియా, సిర్ దేరియా, సదులు ప్రవహించుటవలన చేర్చడినవి. ఈ మైదానములలో నైర్ నది భాగము టురాన్ మైదానముగాను, తక్కినది నై తీరియా మైదానముగాను పేర్కొనబడును

పర్వతములు. పీఠభూములు: అసియా ఖండము మధ్య భాగమునుండి పర్వతసంక్తులు వివిధ దిశలకు చ్యాపించి ఉన్నవి. చిటి మధ్య ఎత్తయిన పీఠభూములు కలవు. ఇది యూరపునుండి పసిఫిక్ సుహాగమువరకు చ్యాపించి వాయవ్య, ఆగ్నేయ అసియా మధ్య అడ్డుగా ఉండి మార్గభార్యములకు నిరోధము కల్గించుచున్నది. ఇవి అడ్డుగా ఉండుటవలన ఈ రెండు ప్రాంతములలోను శిశోవృక్షములలో అధిక వర్షభాగము కనపడగలదు. ఈ పర్వతసంక్తులు ముఖ్యముగా హిమీర హింద్, ఆల్టియన్ హింద్ అనబడు రెండు ఎత్తైన పీఠభూములనుండి వివిధ దిశలకు చ్యాపించి ఉన్నవి. వివిధ దిశలకు విస్తరించియుండిన పర్వతసంక్తుల సమూహం ఎత్తయిన పీఠభూములు కలవు. ఈ పర్వతసంక్తులలో హింద్ హింద్, లూరన్, ఎల్బ్రస్, కాక్రస్, సలేమాన్, కిర్కాత్, కుర్దిస్తాన్, హిందూకుష్, పున్జిన్, ఆల్టిన్, ఓన్ హింద్ మొదలగునవి పేర్కొనవలసినవి. ఓన్ హింద్ పర్వతశ్రేణి పెక్కు చిన్నచిన్న పర్వతసంక్తుల సమూహము పీఠలో భాగ ముఖ్యమయినది అట్లాయ

పర్వతశ్రేణి ఇవి కాక హిమాలయ పర్వతముల తూర్పు కొననుండి అర్ కన్ యోమూ, పెగుయోమూ అను రెండు పర్వతసంక్తుల శ్రమముగా జుర్రు, అండమాన్, నికోబారు, జావా, సుమిత్రా దీవులలోనికి చ్యాపించి, చివరకు మలయాలోనికి ప్రవేశించుటవలన మలయాపర్వతశ్రేణి అని పిలువబడుచున్నది. ఈ పర్వతముగా పెక్కు ఎత్తయిన పర్వతసంక్తుల శ్రేణిద్రవ్యముగమకనే పొమీరుపీఠభూమిని "టూమిపైకన్" అందును

ఎత్తయిన పీఠభూములలో ఎక్కువ ఎత్తయినటువంటిది టెల్లెటె పీఠభూమి. ఇది సముద్ర మట్టమునకు 15,000 అడుగుల ఎత్తుననున్నది అసియా దక్షిణ, ఆగ్నేయ ప్రాంతములలో ప్రవహించెడు కొన్ని సుహాగదులు ఈ పీఠభూమియందే పుట్టినవి. ముఖ్యముగా సింధు, బ్రహ్మ పుత్ర, యంగ్ సికియాంగ్, హోయాంగుహో వరులగు ఈ పీఠభూమి జన్మస్థానము.

ఎడారిలు: ఎడారులలో టరీమ్ ఎడారి, గోబీ ఎడారి ప్రసిద్ధిచెల్లినవి. టరీమ్ ఎడారి ఓన్ హింద్, ఆల్టిన్ పర్వత సంక్తుల మధ్య గలదు. గోబీ ఎడారి సుంగోలియా దేశమును చాలభాగము ఆవరించియున్నది

వీరభూములు: ఇరాన్ వీరభూమి బొండియాన్, బూరిస్ పర్వతసంక్తుల మధ్య ఉన్నది. ఈ వీరభూమిచలు ఆఫ్ గుని ప్లాట్, లెబాల్ ప్లాట్, ఇరాన్, టర్కీ, ముస్సుగు దేశములు కలవు చిటి ఎత్తు 2,000 నుండి 8,000 అడుగుల వరకు ముందును.

అరేబియా, ఇండియా, యున్నాన్, ఇండియా హిమాలయ మిగుల ప్రాచీనమయినవి. ఎక్కువ గాఢవృక్ష భరిగిన శిలలచే నిండియున్నవి

సరస్సులు: అసియాయందు వివిధ షరీమాఢములలో పెక్కు సరస్సులు కలవు. పీఠలో కొన్ని ఖండాంతర సముద్రములు ఈ సరస్సులు చాలభాగము సముద్ర మట్టమునకు చాల ఎత్తున నున్నవి. విక్టోరియా సరస్సు సముద్రమట్టమునకు 18,400 అడుగుల ఎత్తున ఉన్నది ఇది అన్ని సరస్సులకంటె చాల ఎత్తున ఉన్నది. లెవ హార్, హోల్ మందు సరస్సులు లిరువాబ్ చెప్పుకొనవలసినవి. పీఠ సరి మాణము, ఆక్రెటి, బురువులనుజ్జీ మాచుచుండును. ఇవి అనేక విధములముల కలిగి యున్నవి.

ఆసియాలో శిల్ప పెద్ద పరమైన కొన్ని పెద్దపదులు ఆసియాలో కలవు. ఈ ఖండమందు పెక్కువదులు ఉన్నప్పటికి మూడు కిరి మైళ్ళు ప్రదేశము నిర్ణయమునై యున్నది. ఈ ఖండమందు ప్రవహించు నదులు 1. ఆర్మిటిక్ మహాసముద్రములో కలిసెడు నదులు, 2. పసిఫిక్ మహాసముద్రములో కలిసెడు నదులు, 3 హిందూ మహాసముద్రములో కలిసెడు నదులు, 4. ఖండవరపు సరస్సులలో కలిసెడు నదులు ఆసి వాలుగు తెగలుగా విభజించి పచ్చను

ఉరి (2,700 మై), యన్సిసి (8,800 మై), లిసా (2,800 మై) అనునవి చాల పెద్దనదులు, ఆర్మిటిక్ మహాసముద్రములో కలియును ఈ నదులన్నియు సంవత్సరములో కొమ్మిడి తెలుగు గడ్డకట్టి యుండును. అప్పుడు ఆవి రాజరాజులకు ఉపయోగ పడవు.

అమూగేరియా, సిరీలేరియా, హోయంగ్ హోయంగ్ హో, సిరియాగు నదులు పసిఫిక్ సముద్రములో కలియును. అమూరు (2,800 మై), హోయంగ్ హో (2,700 మై), యోంగ్ సిరియాంగ్ (8,400 మై), సిరియాంగ్ (1,660 మై), మిహంగ్ (2,600 మై), మిహంగ్ మొదలగు నవి పసిఫిక్ మహాసముద్రములోనికి ప్రవహించుచుండును. హోయంగ్ హో నది అతి పేరముగా ప్రవహించును, పరిశీలనైన వరదలకు లోపై, తీరదీపిశివము గాచించుచుండును. రావున దీనిని నై హా "దుఃఖదాయిని" అందును. సిరియాగు ముఖ్యధారము పొడవైన "రెండు" అను రేవు పట్టణము కలదు.

పోర్టిక్ (1,760 మై), యరావతి (1,860 మై), బ్రహ్మపుత్ర (1,880 మై), సింధు (1,700 మై), మైగ్రస్, యూఫ్రటిస్, నుహానది, తపతి, నర్మద, గోరావతి (900 మై), గంగ (1,540 మై) మొదలగున నదులు హిందూమహా

సముద్రములో సంగమించును సిరీలో గంగ, సింధు, బ్రహ్మపుత్ర అను నదులు చాల పెద్దవి. యూఫ్రటిస్, మైగ్రస్ అను నదులు ఆసియా మైసరు ప్రాంతములో విడివిడిగా పుట్టి, అంటూ ప్రవహించి, చివరకు రెండును కలిసి "పాచెల్ అరబ్" అని పిలువబడుచు పర్షియన్ సంగరాళిలో పడును.

ఆసియాలోని కొన్ని నదులు సముద్రములకు చేరక ఖండవర మందలి కొన్ని సరస్సులలో కలియుచున్నవి. ఉదా - టరిం, అమూడేరియా, సిరీలేరియా నదులు

శిశోవస్థితి. ఆసియా వివిధములయిన వివేక పరిస్థితులను కలిగి యున్నది శిశోవస్థితులు రెండు ముఖ్యవిషయములపై ఆధారపడి ఉన్నవి. 1 వివేకపరిణామము, ఆక్రమి. 2. ప్రైసర్వకర్మి - ముఖ్యముగా పీఠభూములు, సర్వత్రానైలులు. ఆసియా మధ్యభాగమునం దుండెడి ఏ ప్రదేశముయినను సముద్రతీరమునకు 1500 మైళ్ళకంటె ఎక్కువ దూరములోనే ఉన్నది. అందువలన శిశోవస్థితిలో చాల భేదముండును.

ఆసియా ఖండుమించుగా భూమధ్యరేఖమండి ఉత్తర ద్రువప్రాంతమువరకు వ్యాపించియుండుటవలన ఉష్ణోగ్రతలు ప్రభముగా రక్షణమునుండి ఉత్తరమునకు పోవు కొలది తగ్గుచుండును. మార్పులు భూమధ్యరేఖనుండి దక్షిణార్ధ గోళములోనికి పోవుకొలది ఆసియాలో ఉష్ణోగ్రతలు తగ్గుచుండును. ఈ ఉష్ణోగ్రత ఖండవరభాగమున ఎక్కువగాను, తీరమున తక్కువగాను తగ్గుచుండును.

గ్రీష్మ, శీతకాలములందలి ఉష్ణోగ్రతల వ్యత్యాసము భూమధ్యరేఖ సమీపించుకొనినది, సముద్ర తీరము వలె వింతుకొలదిని, తగ్గుచున్నది. ఆసియా దక్షిణప్రాంతమున అత్యధిక ఉష్ణోగ్రతలు 110°-112° ఫా. వరకు పోవును అత్యల్ప ఉష్ణోగ్రతలు హిందూరేగమున 80° అంతాగము దిగువన 32° ఫా. కంటె పక్కువ ఉండవు.

ఆసియాలో వివేక వ్యత్యాసము పెరిగియావల్కువ వద్ద ఉండును. అత్యల్ప ఉష్ణోగ్రత శీతకాలములో 86° వెనదిలో 89° ఫా. ఉండును. వ్యత్యాసము 184° ఫా దగ్గరలు.

అర్ధవిశ్వాత్, పర్వత, మధ్యాసియాలోని పీఠభూములు మొదలయిన ఎత్తయిన ప్రదేశములందు శీతకాలమునందలి

ఉష్ణోగ్రతలు తక్కువగా ఉన్నప్పటికీ, వర్ష పాతము చాల తక్కువగా ముడుచుటవలన వేసవి ఉష్ణోగ్రతలు ఎక్కువగా చే ఉండును.

వీడవన - వనవనములు శీతకాలమున ఉష్ణోగ్రతలు ఉత్తరదిశకు పొవుకొంటే వంగుచుండుటవలన వీడవనములూడ ప్రచుముగా ఎక్కువ అగుచున్నది. ఖండాంతర్యాగమున ఉష్ణోగ్రతలు ఇంకను తక్కువగా ముడుచుటవలన ఈ ప్రాంతమున చాయువీడవనము ఎక్కువయు ఆత్యధికవీడవ గుండములు ఏర్పడును. వీటిని "యాంటీ సైక్లోనులు" అనికూడ అందురు. ఈ ఆధికవీడవ ప్రాంతములనుండి అతి శీతలమైన పొడిగాలులు శీతమునై పుడకు అతివేగముతో వీచుచుండును. ఇటువంటి ఆధికవీడవముగల ప్రాంతము ఇంచుమించు సైరీయాను అనరించి "మై కల్" సరస్సు ప్రాంతమున అవర్ణితవీడవమును కలిగిఉండును. ఇదేకాలములో అత్యల్పవీడవ ప్రాంతములు ఉత్తర పసిఫిక్ మహాసముద్రములో బురైల్ దీవుల దగ్గరను, అస్ట్రేలియాలోను వీర్పడును. గాలి ఎల్లప్పుడు ఎక్కువవీడవప్రాంతమునుండి తక్కువ వీడవప్రాంతమునకు వీచును. కనుక తూర్పు, దక్షిణ, ఆగ్నేయ, అపియా ప్రాంతములు శీతల ఋతుపవనములకు గురి అగుచున్నవి.

అత్యధికవీడవ ప్రాంతమునుండి వీడే శీతలమైన పొడిగాలులు హిందూదేశమును చేరనివ్వకుండా హిమాలయ పర్వతములు అడ్డుతగులు చున్నవి. అందువలన హిందూదేశములోని శీతకాలపు ఉష్ణోగ్రతలు అంత వల్లభముగా ఉండవు. కాని హిందూదేశములో వీడే చలిగాలులు ఈ దేశపు పశ్చిమోత్తర ప్రాంతములో ఏర్పడెను మరియు అధికవీడవగుండమునుండి వీచుచున్నది. శీతకాలములో వీడే పొడిగాలులను ముఖ్యముగా అపియా రోకాన్య ప్రాంతమునకు దుండే దేశములలో శీతలముకుపవనము అందురు. సముద్రప్రాంతములందు ఏర్పడిన అత్యధికవీడవ ప్రాంతములనుండి వీడే గాలులను వర్షముకుపవనము అందురు. వర్షపాతము చాల కాగను వీడవలన కలుగుచున్నది. ఇండియాలో ఇవి సైర్మితి రిజ్ నుండి వీచుచున్నవి. వర్షపాతము: అపియాలో వర్షపాతముతయలు ఇంచుమించుగా వేసవి ఋతుపవనములవలనవే జూలై, ఆగష్టు, సెప్టెంబరు నెలలలో కలుగుచున్నది. ఈ వర్షము అపియా

ఋతుమండల మనకును ఆగ్నేయ అపియా ప్రాంతమున ఎక్కువగా పరియుచున్నది. సముద్ర తీరములందు వర్షపాతము ఎక్కువగా నున్నది. కేంటన్, అలీపియా, సింగపూరు, కలకత్తా, బొంబాయి - ఇవన్నియు వర్షముకు పవనములు వీడేది మార్గములో ఉండుటచే ఎక్కువ వర్షపాతమును కలిగియున్నవి. హిందూదేశమున అత్యంత రాష్ట్రములోని చిరవృత్తి ప్రాంతములలోనెల్ల ఎక్కువ వర్షపాతము కలిగియున్నది. దీని దగ్గకు వర్షపాతము 460". పశ్చిమ సైరీయాలో 16" - 20" వర్షము మూత్రమే పరియును.

వృక్షజాతి: అపియాలో ఎన్ని విధములైన శీతోష్ణస్థితి లున్నవో ఇంచుమించు అన్ని రకములయిన వృక్షజాతులు కలవు.

(1) ఉష్ణమండలములోని అడవులు భూమిదర్శనశీ 6° ఉత్తర అక్షాంశమునుండి 6° దక్షిణ అక్షాంశమువరకు వ్యాపించి ఉన్నవి ఈ మండలములోని వృక్షములు చాల దట్టముగ పెరిగి ఎల్లప్పుడు నవనీలవలన కలిగి ఉండును. శేన్ మొదలగునవి యీ జాతికి చెందినవి అడవులు దట్టముగా పెరుగును. ఇందువలన సూర్యరశ్మి చొరబడుట కష్టము కావున నేలపై గడ్డిమొలవదు. వృక్షములు 200 - 250 అడుగుల ఎత్తువరకు పెరుగును. ఒకేరకపు చెట్లు గుంపులుగా పెరుగును.

(2) 6° ఉ. అ. 6° ర అక్షాంశములనుండి 20° ఉత్తర, దక్షిణ అక్షాంశములవరకు భూమిలో ఉష్ణమండల ఋతుపవనపు అడవులు కలవు ఋతుపవనదేశములు ఇండియా, ఇండోచైనా, సయూం, అఫాన్ మొదలయినవి. ఆగ్నేయ అపియా అంతయు ఋతుపవనప్రాంతమునచే ఉన్నదని చెప్పుదచ్చును. ఈ దేశములలో మూడు కాలములుండును. ఈ అడవులలోని వృక్షములకు చాల వికాసమైన వృక్షములు ఉండును. వేసవిలో అరులు చాలును, ఈ అడవులలో, ఒకేరకపు వృక్షములు వేలకొని గుంపులుగా పెరిగి అనేక చరదపుమొక్క ప్రాంతమును ఆక్రమించును. ఈ అడవులలోగల పాల్, బర్మా ఐరన్ వుడ్, తెకువృక్షములు మెక్కిన దగినవి. వర్షపాతము 40" గలంతే తక్కువ ఉన్న ప్రదేశములలో ఈ వృక్షములు కావరావు. ముండ్లు కలిగిన తుమ్మజాతికి చెందిన వృక్షములు కనబడును. వీటికి

అంతగా నీరు అవసరము లేదు. సముద్రముయొక్క ఉద్భవం ఇసుక నేలలో నర్మిరెట్లు పెరుగును.

(6) ఆసియా తూర్పుభాగమున $80^{\circ} - 45^{\circ}$ ఉత్తర అక్షాంశముల మధ్య ఉండే ప్రాంతములో సమశీతోష్ణ ఋతువనవ మండలములకు చెందిన అడవులు కలవు. ఇచ్చట శీతోష్ణస్థితి ఉష్ణమండల ఋతువనవ శీతోష్ణస్థితికంటె పూర్వముగా భిన్నమై యున్నది. ఈ ప్రాంతమునందు అడవులు దట్టముగా పెరుగును. ఇవి ఏకాంశములోను అనులను చాల్చువు, పల్లవపుడును వలచిన అకులను కలిగి యుండును. చెట్ల మ్రాములు లావుగాను, అకులు చిన్నవిగాను, తెగడు ఒకమాదిరి మెత్తగాను ఉండును. టకు, నేలకర్పు, నుగ్గోరియాస్, కామిష్టు, శీచె, లారియె అనునవి యీ అడవులలో ముఖ్యమైన వృక్షములు. ఈ అడవులు చైనా, జపాన్ దేశములలో కలవు.

(4) ఆసియా తూర్పు భాగమున $45^{\circ}-80^{\circ}$ ఉత్తర అక్షాంశము మధ్య శీతల సమశీతోష్ణ మండలపు అడవులు కలవు. మంచూరియా, మార్కు కొరియా, ఉత్తర జపాన్, ఉత్తర చైనాలు ఈ మండలములో వున్నవి. ఈ మండలములో త్రిభుజాకార వలపు అడవులు కన్పించును. టీ, ఆర్బర్, షీచ్ మొదలగునవి ఈ అడవులలో ముఖ్యమైనవి. వీటి కలవ చాల శ్రేష్టమైనది.

(5) ఆసియా పై రృతి భాగమున $20^{\circ}-30^{\circ}$ ఉత్తర అక్షాంశముల మధ్య ఎడారి ప్రాంతము కలదు. ఈ ఎడారులలో వర్ష పాతము చాల తక్కువగా ఉండుటచే ముండ్ల దొడలు విస్తారముగా పెరుగును. శేక్టన్, అగేల్ వృక్షములు ఎడారులలో కలవు. శేక్టన్ మ్రాసులోను, అగేల్ అనులలోను వీటిని రాచుకొనును. అర్ధార వృక్షము అక్కడ చాల ప్రాముఖ్యము కలది. ఈ ఎడారులలో నుండే "కయోసెన్" ప్రాంతములలో పంటలు పండించెదరు. ఆ ప్రాంతములలో పల్లెలు కన్పిండును.

(8) ఆసియా పశ్చిమ భాగమున $20^{\circ}-45^{\circ}$ ఉత్తర అక్షాంశముల మధ్య శీతోష్ణమండలారణ్యములు కలవు. ఇవి మధ్యరరా ప్రాంతము. ఈ మండలమందలి వృక్షములు అకులను చాల్చుక సంవత్సరము పొడుగునను పచ్చని అకులతో ఉప్పుచుండును. అరేబ్, అర్జి, మల్బరీ చెట్లు గ్రాహక పండ్ల తీగెలు ముఖ్యమైనవి. చెట్ల అకులు చాల దళసరి

గాను, సుమెచ్చగాను ఉండును. అకులు దళసరిగా ఉండుట వలన అకులనుండి నీరు తృప్తిచేయుగా ఆవిరిచాలెదు. కొన్ని రకములయిన చెట్ల అకులయొక రకం వైపు పగులుచుచు న్నవూ పూతపూయించినట్లు ఉండును. దీనివలన వాడ నీరు ఆవిరియగుట అరికట్టబడును. ఈ అడవులలో అగ్గయగు వంశ వృక్షయు వల్లు, గ్రాహకసారాయి, కట్టు మొదలయిన పరిశ్రమలలో విరివిగా మనయోగపడుచున్నవి.

(7) ఆసియాఖండపు మధ్యభాగమున $20^{\circ}-45^{\circ}$ ఉత్తర అక్షాంశముల వడును సమశీతోష్ణమండలపు గడ్డిభూములు కలవు. ఉష్ణోగ్రతల వర్షభాగమును అధి ముగా మండును. వర్ష పాతము రక్తమగా నుండుటవలన వృక్షములు పెరుగ గలవు. గడ్డి మూత్రమే పెరుగును. ఈ గడ్డి భూములను "స్టెప్పీ" అందును ఇవి పై ఆసియా చై రృతి దిశయందును, మంగోలియా యెడారికి సమీపమునందును, మంచూరియా వల్లభభూములలోను కనబడును. ఈ గడ్డి వేళ్ళు తోచునకు పోవు. అకులు చాల పచ్చముగా మండును. గడ్డి నేలను పూర్తిగా ఆవరించియుండదు. ఉత్తరమునకు పోవుకొంటి ఈ మండలమునందు గడ్డి దట్టమగుచుండును. చై రృతి, దక్షిణ ప్రాంతములకు పోవుకొంటి గడ్డి వలన పలుచగా అక్కడక్కడ కనెచిందును. ఈ ప్రాంతములను స్టెప్పీ ఎడారులందును. ఇచ్చటి అనుల ముఖ్యవృత్తి పశు పోషణము.

(8) ఆసియా ఖండపు $45^{\circ}-80^{\circ}$ ఉత్తర అక్షాంశముల మధ్యమన్న భాగమున ఖండార శీతల సమశీతోష్ణమండలపు అడవులు కలవు. ఇవి పశుల ప్రాంతము. ఉష్ణోగ్రతలు తక్కువగా నుండుటవలన నీరు ఎక్కువగా ఆవిరిగా మారదు. ఈ ప్రాంత మండలమందు ఎల్లప్పుడు పచ్చగా నుండెడి త్రికోణాకారపు అడవులు ఉన్నవి. ఇవి చై తీరియాలో నున్నవి. వర్షపాతము తక్కువగా నున్నప్పటికి ఉష్ణోగ్రత చాల తక్కువగా నుండుటవలన వృక్షములు పెరుగగలుగుచున్నవి. ఇక్కడ వరుగుచు చెట్లు విస్తారము పెరుగును.

(9) ద్రువములనుండి అర్కిటిక్, అంటార్కిటిక్ వద్దలముల మధ్యమందు ప్రాంతములు అతి శీతల ప్రదేశములు. ఈ ప్రాంతమును ఉత్తర టండ్రాభూము అందురు. ఇవి చాల కాలము నుంచునే కన్పడి యుండును. అడవులు

కానరావు, సూర్యుడు కొన్ని రోజులవరకు కానరాదు గ్రహము నొడ్డ అను నెలలు రాత్రి, ఆరు నెలలు పగలు ఉండును. కొన్ని రోజులవరకు సూర్యాస్తమయము కాదు వర్ష పాతము 10", 12" ఉండును. ఈ మండలమున వృశ్చిక జాలము కానరాదు అక్కడక్కడ వూన్, విచే, ట్రోటోమ్ మొదలగునవి కనబడును. పనులు చేపలు ఇక్కడి సహజ సంరక్ష. చేతులు పట్టుట ఇక్కడి ప్రజల ముఖ్య వృత్తులు. ప్రజలు గ్రహవృత్తిని పొందుదురు. ఈ ప్రాంతమున గ్రహవృత్తి, గ్రహవృత్తి, దొడ్డిలు మొదలయినవి ఉండును గ్రహవృత్తికి మూలము, పాలు, చేపలు ఇక్కడి ప్రజల ఆహారమునకు వినియోగము, వంజలు వడ్లు, గోధుమలు, పొగాకు, సింకోవా, రబ్బరు, మల్లారి, పొందొరుక్కడు, ప్రత్తి, చెరకు, సూర్య గింజలు, కొవ్వలు, తేయాకు మొదలగు నెక్కువంటలను పండించుటలో ఆసియా చాల ప్రసిద్ధిగాంచినది ప్రపంచములో మాటికి పాళ్ళ ధాన్యము ఆసియాలోనే పండును. రబ్బరు, తేయాకు, చెరకు వంటలలో ఆసియా ప్రథమ స్థానము గడిచినది. ఆగ్నేయ ఆసియా ముఖ్యముగా పంటలకు చాల ప్రాముఖ్యము చెందినది, జపాన్, ఖంబయా, శాంఘాయ్, కొరియా, బర్మా, ఫిలిప్పైన్స్ దీవులు, మలయా దేశములలో అధిక సంఖ్యాక జనులు వ్యవసాయము ముఖ్య వృత్తిగా కలిగి ఉన్నారు. వైర్మితి ఆసియాకు చెందిన ఆఫ్ఘనిస్తాన్, ఇరాన్, ఇరాక్, సిరియా, లిబీయా, సెయిన్ దేశములు వ్యవసాయము విషయమున మిక్కిలి ప్రసిద్ధిచెందినవి కావు. ఈ దేశములలో కాఫీ, ప్రత్తి, గోధుమలు, మొక్క కొన్ని, ఖడ్గార ఫలములు పండును.

ఖనిజములు - ఖనిజ సంపదలో ఆసియా ఖండము ఏ మార్గము ఇతర ఖండములకు పోలిపోదు. ఇనుము, బొగ్గు, పైర్మిటైట్, మాంగనీసు, అల్యూమినియం, సోడియం, కిరసోనైట్, కరగ్రాఫైట్, కాగ్, బంగారము మొదలయిన అనేక ఖనిజములు ఈ ఖండముందు లభ్యమగుచున్నవి.

రవాణా సౌకర్యములు - పరిశ్రమలు, రవాణా సౌకర్యములు యూరప్, అమెరికా దేశములలో అభివృద్ధిచెందినట్లు ఆసియాలో అభివృద్ధి చెందలేదు దీనికి ఆసియా వైర్మిటైట్, పరిమాణము, కిరసోనైట్ ముఖ్యకారణములు.

గ్రహ ప్రాంతములు చాల సెనుకబడియున్నవి ఆగ్నేయ ఆసియా చాల పారవంతమైన దగ్గులవలన అందు రవాణా సౌకర్యములు తక్కిన ప్రాంతములందు కంటే ఎక్కువగానే ఉన్నవి. వైర్మితి ఆసియాలో, పరగలను, ముమ్బై లను, మోయూకు లంకలను ఉపయోగించెదరు గాడిదలు, గొట్టెలు, బట్టెలు, హిమాలయ పర్వతములను చాటుటకు ఉపయోగపడుచున్నవి. కంచర గాడిదలను, గుడ్డములను, గ్రహవృత్తిని పంకలను, కిరసోనైట్, గ్రహవృత్తిని "స్లెడ్జి" అను ఒకరకపు మోటు బండకు కట్టుదురు. యాంగ్ పికియాంగు, సికియాంగ్, అమూరు, గంగ, మున్నగు నుపనదలు రవాణాముగా ఉపయోగపడుచున్నవి పికియాంగ్ పెద్ద స్టీమురుకుడి లోపలికి కాగవు.

మొదటి నల్లగూడెం తరువాత రైలు మార్గములు విరివిగా అభివృద్ధిచెందినవి. బ్రాస్మై వైర్మిటైట్ రైలు మార్గము పొడవు 5400 మైళ్ళు. మోటార్లు, లోరీలు, వాడుకలోనికి కాగానే ఆసియాలో రోడ్ల అభివృద్ధి కూడా ఎక్కువై నది. ఆసియామంది అన్ని దేశములకు విమాన సౌకర్యములు కలవు.

రేవు పట్టణములు - ఆసియాలో కరాచి, బొంబాయి, కొచ్చిన్, మద్రాసు, కలక్తా, రంగూన్, సింగపూర్, హోంగాంగు, శెంట్ మొదలగునవి ముఖ్యములైన రేవు పట్టణములు ఈ రేవు పట్టణములనుండి సుఖ్యముగా ఆహారధాన్యములు, ప్రత్తి, మాంసగింజలు, జవపదార్థ, తేయాకు, కాఫీ, ఉప్పు, రబ్బరు, కొవ్వరి, పల్లములు, బొగ్గు, ఇనుము, మాంగనీసు, కరగ్రాఫైట్, సోడియం, సింగపూర్, యెర్ర పొత్తిగ్రి, నూలు, ఉప్పు గుడ్డలు, వంచదార, మోటారులు, యంత్రములు మొదలయినవి దిగుమతి అగును.

ప్రజలు - వృత్తులు ఆసియా ఖండమునందు ప్రపంచమునందలి మొత్తము జనాభాలో నేనుగలకంటే ఎక్కువ కలదు. ఈ జనాభా అందయు, ఆసియానుందు అంటును ఒకేరీతిగా వ్యాపించి యుండలేదు. ముఖ్యముగా వై నా, హిందూ దేశములు ఎక్కువ జనాభాను కలిగి యున్నవి. వై నా జనాభా 47 కోట్లు, ఖంబయా జనాభా 38 కోట్లు, పగ్గుకు ఒక చదరపు మైలుకు 70 మంది

హిస్తున కలరు. టంఠాభూమి, మథ్యాభియో పీఠభూమి ప్రాంతము, వై ర్యుతి - అనియో, అరేబియా, వై బిరియా మొదలయినవి చాలా అల్ప జనాభా కలిగిన దేశములు.

ప్రజల ముఖ్యవృత్తి వ్యవసాయము, సిల్కు, నూలు, జట్టల నేత, చేపలు కట్టుట, రబ్బరు పెండ్లకము, ఖనిజములను ఉత్పత్తి మొదలగునవి ఇతర వృత్తులు మిల్లుల లోను, ప్లాంట్ గేజిలోను జనులు పనిచేయుచున్నారు ఇరాన్, ఇరాన్, టర్కీ దేశాలలో తిహారీలు నేయుదురు అపారీలోని ప్రజల ముఖ్యవృత్తి వ్యవసాయమే అయినను, అచ్చట కట్టకములు కాగుగ అభివృద్ధిచెందుటవలన అనేక జనులు ఆయా వ్యాపారములందు కృషి నెల్లుచున్నారు జాతులు-మతములు-సంస్కృతులు - అనియోభాగము అనే - బాతి, మత, సంస్కృతులకు పుట్టిల్లు, ఈ భండ గుం... నూటికి రిలి ముది మంగోలియాజాతివారు వీరు వై పిరియా, అపారీ, కొరియా, మంచూరియా, వై వా, ఇం... వై వా, హిమాలయ పర్వతప్రాంతము, ఇండో సిసియా, మలయా, ఫార్మోజా మొదలయిన దేశములలో లులు. వీరు చానువచాయ గలిగిన శరీరము, పల్లటి శక్తి, చప్పడిముక్కు, కలిగి పొట్టిగానుండురు. శరీరమునకును నుఖములందు చెల్లెటలకుండును

౧.గా సింధు మైదానప్రాంతము, ఇరాన్, అఫ్ఘనిస్తాన్, సిరియా, ఇరాక్, అరేబియా మొదలగు దేశములలో రాం సన్ జాతివారు కలరు.

దక్షిణ హిందూదేశము, అండమాన్ దీవులు మొదలగు దేశములలోని కొందరు ప్రజలు మలయా, ఫిలిప్పైన్, సుమట్రా దీవులలోని జనులు "నీగ్రోయిడ్" జాతివారు వీరికి పల్లటి శరీరము, మెల్లటి శక్తి, చప్పడిముక్కు, పొడువకొని యున్న చెవిములు ఉండును.

ఇంతను ఇస్లాంలోయడ్ జాతివారు కలరు. హిందూదేశ మధ్యభూభాగమున నున్న కొన్ని కొండజాతులు ఈ జాతికి చెందినవే.

అనియోలోని ప్రజలందరు ఆయా ముఖ్యజాతులకు చెందినవారని నిర్ధారణగా చెప్పక కష్టము. పెక్కుజాతుల సంబంధభార్యములచే మిశ్రజాతులు ఏర్పడినవి.

అనియోలో జాతులలోపాలు వివిధమతములు, సంస్కృతులు కలవు ఈ భండము కై వ, బౌద్ధ, మహమ్మదీయ,

కై వ్రైవ, హిందూ మతములకు అన్యస్తానము. మొట్టమొదట పేర్కొనదగినది వై వా సంస్కృతి ఇది చాల ప్రాచీనమైన సంస్కృతి. మంచూరియా, ఉత్తర కొరియా, అపారీ, ఫార్మోజా, నుంగోలియా, టిబెట్, ఇండో వై వా, కాంటాన్, మార్పు ఇండియా దివులు మొదలయిన దేశములలో వై వాసంస్కృతి కన్పడును ఈ దేశములన్నియు వై వా సంస్కృతి ప్రభావమునకు లోనైనవి చాలమంది వై నియులు బౌద్ధులు మహమ్మదీయ, కై వ్రైవ, టాయినుతములు ఈ దేశములందు వ్యాపించినవి.

అనియోలోని రహ్యాదేశీయుల సంస్కృతికూడ ప్రశస్తి మైనది. ఈ సంస్కృతిగల ప్రాంతమును చాలుగు మండల ములుగా విభజించవచ్చును.

1. యూరపులోని రహ్యా తూర్పు భాగమునుండి యూరలో పర్వతముల చివరవరకు ఉన్న ప్రాంతము. ఈ ప్రాంతము చాల అభివృద్ధి చెందుచున్నది అనేక పట్టణములు పెరిగినవి. రహ్యాలో సాంస్కృతికములుకూడ ఎక్కువగుచున్నవి.

2. పర్వతమయములను కాశ్మీయా ప్రాంతము, ఇది నల్లనిముద్రమునకును, కాశ్మీయన్ పశ్చిమమునకును పర్వత మన్నది టర్కీ, ఇరాన్ దేశముల పరిహార్థ ప్రాంతములు ఈ మండలములోనివే. ఈ మండలమున సోవియట్లు అను సంపూర్ణ సాంస్కృతికము లిగిన అనేక దేశములు కలవు.

3. కాశ్మీయానుండి తూర్పుగా వై వావరకు ఉన్న ప్రాంతము. దీనిపర్వత ఎడారులు, పర్వతములు, గడ్డి భూములు కలవు. ఈ ప్రాంతమునందలి జనులు అనేక ఉపజాతులకు, సంస్కృతులకు చెందినవారు. వీరిమతములు, జాతులు వేరు వేరుగా నున్నవి. వీరిలో పెక్కుమంది మిశ్రమజాతి సంస్కృతులనుకలిగి యున్నారు.

4. వికాళమైన మైదానము, ఇది అడవులతో, పర్వతములతో, గుట్టలతో నిండియున్న వై బిరియా ప్రాంతము. హిందూదేశము ఒక ప్రత్యేక సంస్కృతిని కలిగి యున్నది. దీనికి అనియోలోని తక్కిన ప్రాంతములతో సంబంధము లేదు. ఇండియా, ఫార్మోజా దేశాలను కొంత వరకు వై వాలో సరిపోల్చ వచ్చును. ఈ దేశాలు వై వా

వలె కాగ్నీవంశముననుని కాపు. ఇండియా, పాకిస్తాన్ దేశాలలో అనేక జాతులవారు, ఉపజాతులవారు కలదు. ఉత్తర హిందూరేశములో నుండెడువానిలో చాలమందికి యూరోపియన్ పాయింట్ జానిస్ము, నైర్వతి అసియా లోని సిమిటిక్ జాతితోను సంబంధము కలదు. హిందూ దేశములోనికి యూరోపియనులు, నైర్వతియులు, అనేక మంది వలవచ్చిరి హిందూరేశము తొల్ల, మహమ్మదీయ, తొర్రాన్టీయన్, నైర్వతి ప్రవ మతముల వ్యాప్తికి తోహద మిచ్చినది. తొల్ల, తై మతములు హిం దూ ను ర ము నుండియే బయలుదేరినవి.

ఆగ్నేయ అసియా, సంస్కృతి అగ్నేయ అసియా ఉత్తరభాగమున, తొల్లమతము, రక్షణభాగమున, తూర్పు ఇండియా దీవులు మొదలగు దేశములతో మహమ్మదీయ మతము వ్యాపించియున్నది కొన్ని దేశములలో ఇతర మతములుకూడ కొన్ని కలవు.

నైర్వతి అసియాలోని టర్కీ, అరేబియా ఇరాన్, ఇరాక్, ట్రాన్స్జాన్, ఇక్రాయిల్ దేశములలో మహమ్మదీయ మతము కలదు. ఈ ప్రాంతము ప్రాచీన కాలమునుండి అనేకజాతుల సంస్కృతుల కలయికకు కేంద్రస్థానముగా నున్నది.

ఈ ప్రాంతమున వర్ణియ ప్రాచీన సంస్కృతులలో యూరొటిక్, మైగ్రేన్ నదుల లోయ ప్రాంతమున ఉండెడి చాటిలోనియన్ సంస్కృతి మిక్సితి ప్రసిద్ధి చెక్కినది.

వి. వి.

అసియా కళ

అసియా విస్తృతజాతులను చెందిన ప్రజలతోడను, విశేష శైవముతో నూడిన శిశోష్టమందలములతోడను, మిక్సితి వర్ణశాలవములు గల పల్లవచాయములతోడను, ఆచార ములతోడను, మనములతోడను నూడిన మనోభావము. జాతులు అత్యంత విస్తృతభూమములు కలిగియున్నవి; అందుచే మనవ్యవస్థన కాన్యముతో విశేషానుభవము లేనివాలు కూడ ఒక వర్గిని ఏ దేశమునకు చెందినవాడో విశ్రేణియతులలో పొరపాటుపడదు దక్షిణభారతదేశములోని ప్రాచీనజాతిని గాని, ఉత్తరనైర్వతిని మంగోల్ జాతిని గాని, షిడూయన్ జాతికి చెందినవారని పొరపాటుపడకు ర్వచాకములేను. "మార్పుచెందని తూర్పు" అని చెప్పుట

ఒక పురుషాంతరమునకు పూర్వము పరిపాటిగా ఉండెడిది. కాని ఇది ఇప్పుడు శేవలము పొరపాటు, ఏమన, "మార్పు చెందనిది" అన్న వదము యూరొపుఖండ దేశములకు ఎట్లు అన్వయించబడి తూర్పుఖండములందలి మనోజాతులకును అట్లే అన్వయించదు. నైర్వతి ఉదాహరణముగా టిబె కొండము, ఒకదానితో తొకటి సంబంధము కలిగియుండని అనేక వంశముల యొక్క వరంపర ఈ దేశమును పాలించియుండెను; ప్రతి క్రొత్త వంశమును ఆచార వ్యవహారములతో ప్రాథమికములగు మార్పులను ప్రవేశ పెట్టుచుండెను. ఉదాహరణమునకు, ఇంతకుపూర్వ ముందు మంచు రాజవంశము పిలకలను పెంచు కొనుట ప్రవేశపెట్టుగా, విజ్ఞాప్రభుత్వము దానిని తొల గించెను.

"కాళ్యణశ్రవము" ను, వహిజమైపాయాస్థిపల సప్తము కాకుండ, రక్షించిన అంతరంగిక శక్తిని కలిగియున్నారని కొన్ని తూర్పు జాతుల యొక్క ప్రజలనుగూర్చి మనము విశ్వాసయముగా చెప్పువచ్చును అపాన్ ఒక్కటే కొన్ని ప్రత్యేక పరిస్థితులకు కలిగియున్న దేశము; ఇంచుమించు భండమునుండి పూర్తిగా విడిపడియుండుట; వివాహ యోగ్యులగు అసియాలో ఎక్కడో మారుమూలగా ఉన్న దాని ఉనికి, ఒకే రాజవంశము చెడల శక్తి కలిగి యుండుటచే పొరుగుదేశముల దురాక్రమణము నుండియు, కాళ్యణములగు అంతరంగిక కల్లోలముల నుండియు, సంరక్షింపబడుట, ఇది ఈ దేశమునకు ప్రత్యేక పరిస్థితులు. అసియాయందలి గొప్పవగు ఇతర జాతు లేనియును ఇట్టి సంరక్షణముముగాని, వర్గికి పరి జ్ఞానముతో నూడిన అస్త్రవ్యమును పొందు అవకాశము లను గాని, కలిగియుండలేదు.

ఉదాహరణకు పాక్షిక దేశమును టిబె కొండము, ఇది భవ జాతీయ వర్గిశ్రవమును గమనింపదగిన విధముగా నిలబెట్టుకొన్నది, కాని భూగోళ సంబంధమును ఉనికి దానిని అన్ని కాలములందును ఏతేజసవ జనిరేపింది. పదవ శతాబ్దమున, ప్రాచీనులతో ప్లిరశ్యము పొందింప బడిన భాషయు; మహమ్మదీయులకు పూర్వముందుండిన రాజవంశముల స్థిర పల్లవచాయములును లేనివి నీ జాతి శ్రాంతియుండెదా యని అనిపించును.

భారతదేశము ప్రత్యేకముగా ఒక అభ్యుదయములో వివరింపబడుటచేత, అపియోలోని ఇతర ముఖ్యదేశములగు అరేబియా, పర్ష్యా, చైనా దేశములయొక్క కళయొక్క ప్రధానలక్షణములుమాత్రము ఇ. ౧౫ వ శతాబ్దంబులందు

ఈ నాలుగును నాలుగు విభిన్న సంస్కృతుల రీతులను ప్రదర్శించుచున్నవి పురాతనమును, అధునికమును, అగు చరిత్రలను కలిగియుండుట ఈ దేశములకు సర్వసామాన్య లక్షణము

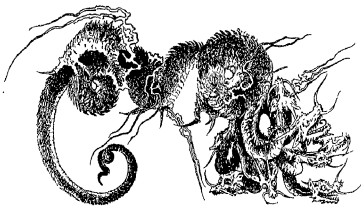
అపియాకును, తూర్పునకంఠకును, సామాన్యమైన ఒక లక్షణ మేమనగా సంప్రదాయము నెడ పూర్వారాద వరాయలవ్యముతో కూడిన ప్రేమ ; ఇది ప్రతిదేశముయొక్క కళను, కవిత్వమును, వస్తువులను, రచనయందును, విదీకములగు హద్దులతో నుండునట్లు పరిమితము గావించును. గొప్ప సమర్థులును, రచయితలును, తమ శైలియొక్కముద్ర తామలై వెల్లడియగునట్లు తమ ప్రకాశమును ప్రదర్శించి యుండిరి. కానీ వారు కూడ తమ కాలముయొక్కయు, దేశముయొక్కయు సంప్రదాయమును చాల జాగ్రహకతతో అనుసరించుచు వచ్చిరి. శేవలము నవోజమును, రాధాశమును, కావ్యపురు కళ గళామగళికనుగు సంగ్రహాయము వనుసరించునట్టిదగును. గళామగళిక మగు సంగ్రహాయ మనగా సర్వసామాన్యమగు ఒప్పుదల లేక ప్రజా వ్యాప్తమగు జంగీకారము అనుచానిమీద ఆధారపడిన ఒక ఆచారము. సంప్రదాయ మనీ మనము పిలుచుచున్నది, ఒకానొకప్పుడు స్వరంగమును సహజమునై ఉండవలెను. గళామగళిక మగు ఆధారమనగా సహజవ్యమును కోలుపోయిన సంప్రదాయమును అనుసరించుట. శాస్త్రము (science) వను సంబంధించని నూతన కల్పనలు చాలరవకును, సంప్రదాయమునుండి భిన్నమార్గమును త్రొక్కుటను సూచించును. కళలో శైలి - వాక్యములతోపాటే - సమకాలిక తోకసంగ్రహాయముయొక్క హద్దులకు లోబడి, కళాకాలి రచించిన వ్యక్తిగత రచనా విశేషము కనుకనే "శైలి అనగా మనుష్యుడు" అను తోకోక్తి వర్తించినది.

కళా విషయమైన పూర్వారాద వరాయలవ్యమునకు ఈతప్పు మిక్కిలి పరిచితమైన ఉదాహరణము. అట్టి

పూర్వారాద కావములకు మరేజాతియు ఇంత ఎక్కువగా లోబడియుండలేదు అన్ని కాలములందును మిక్కిలి గొప్పవారగు కళాకర్తలలో స్థానము పొందుటకు ఈతప్పు దేశీయుల నిది అటంకరచనలేదు పూర్వక చిహ్నముల వెలకొల్పు శీలమును, శైలిలో ఏకవ్యమును అనునవి వారి విశిష్ట లక్షణములు. సుదీర్ఘమైన చరిత్రతో స్వల్పకాలము తప్ప, ఈ దేశపు కళాకారులు వివిధ వ్యముతో రచన యర్పించలేదు ఆ కాలము - శ్రీ పూ 14 వ శతాబ్దము లోని పీరి రచనలు విడిచి మిక్కిలి వాస్తవమైన రచనను గావించగల శక్తి గలదని యాపు చేయుచున్నది. ఒక్కటే ఉదాహరణము చాలను అష్టా చిత్రకాలలో కనుగొనబడిన అనేకములగు సుందరములును, పశీవములును అగు చిత్రములలో పెద్దటియొక్క శిరస్సు ఒకటి.

ఈ పూర్వారాద వరాయల శీలము అపియాలో ఎంత బలియమై ఉన్నదనగా, ఒక జాతి మరొక జాతి నుండి ఒక శైలిని అనుకరించినప్పుడు గూడ స్వీయముద్రను అనుకరణములై గురించి, వాటితోక ప్రోత్త లక్షణము ఇచ్చి యున్నది. ఉదా - చైనా దేశీయులు గ్రీకు లై వస్తులను తమ తొద్ద చిత్రములకు మోచిరులుగా తీసికొన్నప్పు డిటు అరిగినదని, చైనాలో స్థానమున ప్రోత్తగా కలిపెట్టబడిన శిల్పములు స్పష్టముగా రుజువు చేయుచున్నవి

శిల్పములు, రచనములు, ప్రపంచమంతటను అనేక విషయములలో పోలికలను కలిగియున్నవి, శిల్పియొక్క సమూహాలలో ఉన్న ఏకవ్యముచేతను, దేవాలయములు, ఇండ్లు కట్టుటలో గల ప్రత్యేకమగు ఉద్దేశముచేతను, ఇట్టి పోలిక ఉండుట మిక్కిలి సహజము అయినను, మానవ రూపమును ప్రదర్శించుటలో సమూహాల నుండియే హిందువులు చిత్రించుచుండిరి, కాని వారి వైభవము మానవులన్న అధికు లని వెల్లడియేయటకు వారికి అనేక శిరస్సులు, చేతులు, కండువగవంటి నదుములు, పరికారాన్ని అపారాధరణ విషయములు కల్పించియుండిరి. ఇది లోపావాసులకు గాని, అమెరికావారికి గాని వింతగా తోచును. ఇది యిట్లుండ చైనా దేశీయులు మాత్రము మానవ రూపమును చిత్రించుటలో ఎన్నడును సహజవ్యమును తప్పలేదు, అంతువులను చిత్రించుటలో మౌనము పీరు



వైవాచరి మకరవాగము

జీవాఁయొక్క స్వేచ్ఛావివోరమునకు బాధిచ్చియుండిరి. సుప్రసాదముగ వైవాచరి మకరవాగము (dragon) దీనికి ఉపాహరణము.

అన్ని కళలకును, వాక్యాయములకును నెనుకమున్న సుప్రసాదముల వలననే వాటి జీవించియుండి సులభముగా చేరువరచుట సాధ్యమగుచున్నది. ఈ సుప్రసాదముల ముఖ్యపుట్టుకకును, వృద్ధికిని సంబంధించిన నియమముల నిరూపించుట మనకు సాధ్యము కాకపోవచ్చును మన శారీరక ఉత్పాదములను, కొంతవరకు మన హృదయములను మనకు పంచాంగకముగ వారసత్వము యొక్క ప్రాముఖ్యమును మనము గమనించినను, ఒకచోట నివసించు ప్రజలవూట, చివ్రవృత్తి, రక, సంస్కృతి—అనువాటిపై ఏ శీతోష్ణస్థితి గాని అత్యధిక ప్రభావమును నిష్పందించుముగా కలిగిఉండు నది మనము తెలిసికొనగలము. వరివరములచే గూడ అభ్యర్థ్యతములగు మార్పులు ఏర్పడుచుండును. ఇట్టి మార్పు ఒక చేతమునుండి మరొకచేతమునకు వెలవదోయినచారీ నివసమున కొద్ది పురుషాంశరములలోనే కలుగుచుండుట మనము చూచుచున్నాము. ఒక పురుషాంశరమునకు పూర్వము యూరపుఖండచాసులగు ఆమెరికములు నేడు—కనీసము పైపై విషయములంపై నెను—లేవలము ఆమెరికములుగామూక్రమే ఉన్నారు.

ఘనవలన కళలో గాని, వాక్యాయములో గాని కన

జదుచు వివిధములగు అపియో జాతులను ఉండిరి. వేరువరకు ఈ ప్రభావ లక్షణములకు ముఖ్యముగా వారి రేఖముల శీతోష్ణస్థితి, భూవిశేషములు కారణము లని చెప్పవచ్చును ఒక ప్రత్యేక విభావము ననుసరించి బ్రతుకుటకు, సంవర్ధించుటకు, చూచుటకును గూడ ఇవి కారణము లగుచున్నవి.

వైవాచేశు కళ: వైవాచేశియులు మిక్కిలి విభావంపన్నులగు ప్రజలు. వారి కళాప్రతిభ బహు వైవిధ్యముగల రూపములలోను, వ్యక్తికరణ పాదసములలోను వెల్లడియగుచున్నది. ఒకవిధముగ కంఠతో తయారుచేయబడిన వస్తువులు, అర్జునేయములగు గిన్నెలు, పాల్లలు, మొగులగునవి వారి అత్యంత ప్రాచీనరచనలు అవి రూపసౌందర్యమునందుకు, అత్యంత రచనయందుకు ఒక ప్రత్యేక విభావముతో హరత్వమును, గౌరవభావమును కలిగియున్నవి. వాజాకుతవముగల అభిరుచికి పరాకాష్ఠ అనగని చేదిగాని రచించుటకు వారు అవసర్యులై అనినచును, వారి మట్టి పాల్లలను, సింగాడినవియు బాలవరకు ఇట్టి విశిష్టతనే కలిగిఉన్నవి. వారి వాటిని అన్నిటినిగూర్చి ఈ విధముగా చెప్పుటకు వీలులేదు. ఏమనగా, వారి లోలిసూక్ష్మిష్మముల వరమొన్నకు ప్రమాణముల సంపూర్ణములగుట; మనకు కాలమువాటి సింగాడిరచన వారి జన్మప్రభుత్వముయొక్క ప్రతిష్ఠకు తగినదిగాలేదు. దీనిపై వ దిమూర్తి ప్రాయములక

ప్రత్యేకప్రకరణము పాఠ్యమైనది, ఇది సుందరమైన అర్చన ప్రకరణమునకు వైవాచికము అనగ్గిరి పూర్తియైన అవకాశమును కల్పించియున్నది.

వాస్తుకళయందు వైవాచికీయులు కావ్యప్రకాశములకు లోబడని స్వతంత్రతను ప్రదర్శించుచున్నారు. అన్ని వైవాచిక ప్రకారములును, రేఖాచిత్రములును ఒక విధమగు సమకాలమును కలిగియున్నను, వివిగుప్రకారములకు వికల్పములను ప్రకటించుచు కనబడదు. కావ్యరేఖలు, భాగముల పరస్పర సంబంధములు చూచుటలకు కవిగతన సములంబులకు వివిధముగలవను భావమును రేఖాచిత్రమును, వైవాచిక అంశాలకు రచనలో గూడిన కవికి కలుపుకొనడము, కాంక్షించుము లయి ఎట్లుగా భావింపదల పెంకులతోడను గూడి అరుదైన నయింట్టివైపు వైవాచికములయొక్క ప్రకారములను, సాధారణముగా పూర్వక విశ్లేషణములుగా ప్రకటించిన విలువలైన పరంబాలు, పెన్సిలాలు (ఒక విధమగు గుడులు), పొగ్గనైన పంకెలకు తరచుగా కట్టతోడను, ఇటుకతోడను కట్టబడును. అట్టికట్టబడు చలువ రాయికూడ విక్రీడి సుందరముగా ఉపయోగించబడును. అపారితేజ్య వాస్తుకళగూడ ఇట్టి యున్నది. వైవాచిక అది విశేషములకు పోలికను కలిగియున్నది. మార్గములతోగూడిన గౌరవభావమును; సున్నితమైన పరిపూర్ణతతోగూడిన నిరాదరణ, వైవాచికములు లేని పరిపూర్ణతతో - ఇది అపారితేజ్య లక్షణములు. అలెగ్జాండరుచేతను, అలెగ్జీ ఫరువాన సచ్చినచారిత్రము, భారత రేఖములతో తొలుక దిగుతుంటే చేయబడి, తర్వాత ప్రసిద్ధమైన గాంధారకళగా అభివృద్ధి చేయబడిన ప్రాచీన గ్రీకు అదర్శముల అవ్యర్థప్రకాశము మధ్య అనియాయములకు కళను, సంస్కృతిని పరిశీలించినవారికి చెప్పుచుగా చెల్లడి యగుచున్నది. తార్కకళకు సంబంధించిన వైవాచిక పొగ్గనైన కళాన్ - యన్ తొమ్మిది క్రైస్తవ మెదొ వాన్ మతోతి, అట్టికట్టబడు చేతిలో శివుడుగూడ కలిగి యున్నది. (1) కళాన్ - యన్ ఒక రేఖముగా భావించబడుతుంది. (2) అంశము పూర్వమునకు పోయినచో గాంధారము, గ్రీక్ - కళాన్ యన్ రేఖములకు చెందిన తార్కకళములు బండుకు అను నీ రెండు సున్నువులపై కరకలు కలిగినట్లు తెల్లమునుచున్నది.

చిత్రకళ వైవాచిక వీధివశ్యాన్ని ముందీయు అర్థమైనవినుచున్నది ఇది వైవాచికములకు అవ్యర్థ ప్రకాశములకు కళయని పేర్కొనవలగును పిచాకాని, పీఠికలులు కాని వాడబడినవి, రేఖాచిత్రములును, వర్ణచిత్రములును సాధారణముగా విల్కు (వట్టు)పై ప్రాయోగియిస్తున్నది. వైవాచిక కళకు మూలముగా కళను చిత్రకళను మనోముగ్ధమైన అధ్యర్థభావమే, వచనమునందలి వాస్తవిక వ్యవహారములకు పర్యవసానికై వర్ణగ్రామముల వైవాచికములకు యత్నించుచున్నాడు నీడ తెల్లమును చూడబడలేదు. ప్రత్యేకముగా వృద్ధిగోచర ప్రతీక చిత్రములందు వైవాచికీయుల యావనోముగ్ధ ప్రదర్శించబడుచున్నది. తొలికళాభావమును చిత్రించుట విడువబడుచున్నది. కొంతలును, మేముములును ప్రత్యేక-సాంకేతిక రూపములను కలిగియున్నవి. మారసం దగవడె వస్తువులను యథా తథముగా వ్రాయు చిత్రకళ ప్రయత్నమే చేయబడలేదు. వృద్ధిగోచర ప్రతీక చిత్రములను కేవలము వాని కొరత వ్రాయుటతో వైవాచికీయులే మొదటివారు. వారి అభిమాన రూపములతో ఒకటి పొడవైన "మేకమెన" ఇది ఒకచేతి చుట్టవలె ముందుగా వానిపై వర్ణగ్రామకనపడె వృద్ధిగోచర ప్రతీకము ఒకవిధముగా విచ్చుటవలన చెల్లడియగుచుండును; ఇది నేటి "నీలిమా"ను ప్రాతిపదిక యైయున్నది.

వైవాచికీయుల తీవ్ర వ్యక్తము, సూక్ష్మభావములతో హిందువుల వాటినుండి భేదమును కలిగియున్నది. వర్ణగ్రామవిభాగము కాని మతవిషయక గూఢభావము కాని వారి కలవాటులేదు నీతికామ్యమునందు మూలము వారికి అవ్యర్థ గౌరవము కలదు. "కమ్యామెమె" ఒక మతముకాదు. అది ఒక నీతికామ్యవిభావము మూలమే అయిఉన్నది; వారి ప్రభుత్వము నుటుంబితమును వానిపై ఆధారపడియున్నది. వైవాచికీయులకి చాలవరకు పర్యసామ్యాన్నిగా అవలంబించినది తార్కకళములయొద్దను. ప్రతిభాకాలులును ఎప్పుడగనవారును అగు ఈ ప్రజల శిలములతో ఒక విశేషమున్నది. మతవిశ్వాసము కంటే జాతీయభావమునకే ఎక్కువ స్థానములందు చుండును వైవాచికీయుల వాస్తవభావము, మతమును గూడవై ఉన్నదని చెప్పుచున్నది వైవా

దేశీయుల కళను అర్థముచేసికొనుటకు ఇది నిజమైన అధారమాత్రముగానున్నది.

అశేఖియాదేశకళ : అశేఖియానుండి నై వాచు దృష్టి మరల్చుచున్నది అనియోజనము నిర్వికరమైన ఒకతైలినుండి శిష్టమైన మరొక తైలికి మనము కరణులుచున్నాము అశేఖియాదేశీయుల తీవ్రమయి వివిధ ప్రాకరణము నహించు ఒంటెపై శేంద్రీకరణపరిచియున్నది. బ్రతికిఉన్నప్పుడు అది గొప్ప ప్రయాణపాదనమై, తన యజమానికి గర్వవంశోపములకు కారణమై ఉండుచు మరణించిన కరువార అది అవశేషమును, బట్టను, పనుకూర్పునదిగా ఉన్నది. అరబ్బులలో అమృత్యువులైన పుగుణము, అభిధిమర్కాద; వారి యందలి ప్రధాన శాస్త్రసృజిత లక్షణము కవిసృజనందలి ప్రేమ. అత్యంత సువిశేషమును, మిక్కిలి క్రష్టతో అనున రింపజడనదియు అగు ఇస్లాం మతప్రవక్తయొక్క ఆదేశములలో వాటి, మానవులయొక్కగాని, జంతువులయొక్కగాని రూపములను, శిల్పమునందుగాని, చిత్రకళయందుగాని రచించుట పాపమని తెలుపుచున్నది దీని ఫలితముగా, నిరాశంబులగు అరబ్బులు ఎఱారిలోని తమ గృహములనుండి వెలువడి, తూర్పుదిక్కున, పడమటికిని ఉన్నతమైన పంపిణీతో గూడిన తైలి అంటె ములలోనికిని, పాలశీలలోనికిని విస్తరించినపుడు, చాన్సుకా అశ్వతి రచనలవల్ల, జరిగినవైన అతివశల విషయములు శ్రద్ధాభివృద్ధులు కాలేకపోయిరి. ఈ రెండుకళలుమూలము చారిత్ర పరిపూర్ణకా బొందిగర్వపరాకాష్ఠకు వృద్ధిబొందినది.

యూరపులో అరబ్బు అని పిలువబడు అలంకారక తైలియును, అరబ్బి వర్ణమాలయొక్క అద్భుతమైన అలంకారకవశ్యాములును, ఇట్టి పరిస్థితులలోనే పట్టుక నందినది. సాగ్రవైన దహ్రా ప్రాయము కళయందును కొరావీయొక్క ప్రభులకు అందముగా వ్రాయుట యందును, కళాశిల్పాల కాలము వినియోగింపబడెను; హిందువులలోను, క్రైస్తవులలోను చిత్రకారులు, శిల్పులు సంపాదించిన కీర్తిని వారు దహ్రా విషయముతో పొందియుండిరి. కాని కాలక్రమమున, హిందువులయొక్కయు, క్రైస్తవులయొక్కయు, తదితర సుపావృత్తియేకర సందృష్టియొక్కయు, ప్రభావము

నకు లోబడుటచే వారు మనముతో సంబంధములేని తమ గ్రంథములలో బొమ్మలువేయుట ప్రారంభించిరి వీరు. మొదటి రూపములను క్రైస్తవుల వ్రాసినవలెనోని బొమ్మలనుండి గ్రహించిరి. గ్రీకు కాలముండి క్రాష్ట్రమును, ప్రకృతి చక్రిత్రము, అనువాదములను చేసినపుడు వారు చాటిలో మానవుల యొక్కయు, పృథ్వీయములయొక్కయు, మొక్కలయొక్కయు, బొమ్మలను పందర్బాసుపారముగా తిళించియున్నారు అయినను స్వల్ప ప్రమాణములలో వ్రాయు వర్ణచిత్ర రచనను స్వల్పగ్రహీత మార్గములలో మొదట అభివృద్ధిచేసినవారు పాశ్చిమ అరబ్బుల వాస్తవకా విషయములలో వారి మందరములైన మహిమల చిత్రములు మనకు సుపరిచిన ముఖ్య యున్నవి. ఉన్నతములైన విలువలపై పరీక్షలు, ఉన్నత స్థాయికి చేరిన గుమ్మటపు శిల్పములు, ప్రధాన భవనములైన నుండి మిక్కిలి ఎత్తగా తీచు సాగరైన వైశాకాకములు, మేల్ ప్రాధికారము పిలుచుచున్నది, నలువైపుల చాల దూరము విస్తరింపబడిన అగ్రణాగమున నిర్మింపబడు మెట్ల వరుస - ఇది పీఠ లక్షణములైన ఉన్నవి.

పాశ్చిక కళ మానవుల యొక్కయు, జంతువులయొక్కయు రూపములను శిల్పములలోగాని, చిత్రకళలోగాని వివర్ణించరాదన్న మనప్రవక్తయొక్క ఆదేశము శిల్పమునకు సంబంధించినవరకు ఎన్నడును అతిక్రమింపబడలేదు. క్రైస్తవులు, తదితర నాగరకరణకు సంబంధించినవారును దీనిని పాటించియుండిలేదను విషయము మనము గమనించి యున్నాము. ఈ నిషేధము ఒకమారు ఉల్లంఘించిన విష్ణుట, పాశ్చిమ స్వల్పప్రమాణములలో వ్రాయు చిత్రరచనలో కృషిచేయ మొదలుపెట్టిరి. మరియు, అంతకు పూర్వమునుండిన చానిలో నిష్కృతమైన ప్రత్యేకరచన చాని కొనుగడులకై కూడ వారు యత్నించిరి. 15 వ, మరియు 18 వ శతాబ్దములలో పర్షియాను, టర్కీ స్థానములలోను, ఈశ అర్ధగోల్ఫునమైన పరిపూర్ణతను పొందినది. ఈ బొమ్మలు వ్రాయుటలో పన్ను విషయములు చాలవరకు చరిత్రనుండియో పురాణకథాకావ్యములనుండియో గ్రహింపబడినవి. కుండలపైని, నేతపత్రములపైని వ్రాయబడిన అశ్వతిరచనలకుకూడ

ఇట్టి వస్తువులే తీసికొనబడినవి. పారశీకుల తివాచీలపై ముద్రిత పురాణగాథలను వర్ణించు చిత్రములు కనిపించుచున్నవి. వాటి ప్రార్థనకొరకైన తివాచీలు మూత్రము చుట్టూ పెరిగితో వాటిని కరచుట యెట్లో మూలించు లక్షణమును కలిగి యున్నవి మిక్కిలి ప్రణాళికతోనే పూర్వము ఇస్లాం దుకమునకు సంబంధించిన ఒక కళా వస్తువు తివాచీలపైని, కుండలపైని, లోహకరచలపైని కరచుగా కవలబడుచున్నది ఇది పారశీకరాజు బుహాయిన్ యొక్కయు, అతనికి అధిమానపాత్రమైన తానిన తాలిక్ ఫిర్కా యొక్కయు కథ. ఈమె కథ ప్రాచీనప్రముఖైనను సకలకాలిక శేషరచనమును ఆధ్యాపనమూత్రములే పాఠించవచ్చునని రాజకుమారులపురేసినిది. గ్రంథములలో నందర్యానుసారముగా వేయు తొమ్మిదికాక ఇంకొక మైన తొమ్మిదివలయును పారశీకులు చిత్రించి యుండలేదు, అందుకే అవి ద్రియార్థకములను మూత్రమే ఎప్పుడును చిత్రించినట్లు రానబడును. అవి వాస్తవకళకు సంబంధించినవియను, లేక దృష్టికోచరసప్రదేశమునకు సంబంధించినవియను, అగు వెనుకనుండు ఆధారభూమికి మిక్కిలి ప్రాధాన్యము వచ్చుచున్నది వై వా రేణియలవలె వీరును నీడలను పూర్తిగా పోషించవట్టివారే కాని వారివలె ఇతర ప్రయోజనము లేకుండ దృష్టికోచరసప్రదేశములను, వాటికొరకే వాటిని వీరెప్పుడును చిత్రించి యుండలేదు.

పు. ౧

అపనియా నృత్యరీతులు

సంహాదీప్తము, బర్మా, జావా, అలి, బాయిలాండు, కంబోడియా, నై నా, తిబెట్టు, అపాను మొదలగు తూర్పు దేశములలోని నృత్యరీతులు ముఖ్యముగా ముద్రితముల పెరిపొందినవి. (1) ఆధారన నృత్యములు, (2) దర్బారు నృత్యములు, (3) ప్రజానృత్యములు.

1. ఆధారన నృత్యములు : అలయనరత్నములు ప్రత్యేకముగా అలయ నృత్యములందు మూత్రమే పొల్గొందురు. వీరి నాట్యకళను పూర్వకాలమున మన అలయములందు దేశచానీలవలె చేయుటచుండెడి ఆధారన కళతో పోల్చవచ్చును. కాని వాటి రేచరణలు ఒక ప్రత్యేకమగు తెగకు చెందినవారు. ఈ ప్రాంతములందట్లుగాక అన్ని జాతులకు చెందినవారును నృత్యకళను అర్థమింది అలయ

నృత్యములందు పొల్గొందురు సామాన్యప్రజల అలయము లోని భగవంతు వెంకటేశ్వర్ గొనగనికులో, అట్లే గృహ్యపూజతో భగవంతు వాచాగిందు దేశచానీలను ప్రత్యేక దేవతలముగా పెంచి, పూజించెను ఈ నరత్నములు ఇంక విశేషములందు గాని, దర్బారు నృత్యములందు గాని, పొల్గొనరు. అట్లు ఒక పోక పొల్గొనుటకు నిఘంటువుకొనినవో వారు అలయ నృత్యమునుండి విరమించుకొందురు ఇట్టి పూజానృత్యములందు, 'సాంగ్ యాంగ్' బలిదీపపు 'రానీల' ముఖ్యముగా పెర్మొన గలిగెడి

2. దర్బారు నృత్యములు : నరత్నము రాజులకే, మహారాజులకే, అమీందారులకే పోషించబడు నాట్యమేళము లను చెందినవారు. ఈ బృందములందు సాధారణముగా స్త్రీలు మూత్రమే నృత్యము చేయుదురు. వీరు రాజదర్బారులందే నృత్యమాడుదురు సామాన్యప్రజల ముందు వీరి నృత్యములు ప్రదర్శింపబడుట గాని, ఆ ప్రదర్శనము లను వారు చూచి అనందించుట గాని ఎప్పుడును జరుగకపోవుటకే ఆ నృత్యములెట్టివో, వాటి స్వరూపమెట్టిదో ప్రభువులు కచ్చ ప్రజలు ఎరుగరు ఈ నాట్యమేళములందు పొల్గొనువారిని—నకలకాన్తములందు పొందినవగుగ్గి, నాట్యభివలయములందు అంతరి మన ప్రాచీన రాజాస్థానముల నలంకరించిన గణికలతో పోల్చవచ్చును. కాని ఒక ముఖ్యభేద మేమనగా మన ప్రాచీనరాజాస్థానములకు చెందిన గణికల నృత్యములు రాజుల కొరకును కర్మాధిష్ఠుల కొరకును ఉద్దిష్టములై వను సామాన్యప్రజలగూడా చూచుటకు పిలువబడునట్టి ప్రదేశములందు ఆ నృత్య ప్రదర్శనములు జరుగుచుండెడిది. అందుచేత ఆ నాట్యయోగము చూచి అనందించెను భాగ్యము సామాన్య ప్రజలకుగూడ కల్గెడిది. కాని ఈ దేశములవారి విద్య మూత్రము భవిష్యత్తునకును చెందినట్టిదే అది వారి విలాసార్థమే వారి అభిరుచుల నవసరించి కూర్చబడినట్టిది. అట్టి నృత్య రీతులతో జావా లోని 'సిరియంబి' - బలి ద్వీపములోని 'తెరియార్', 'కపంగ్' - కంబోడియాలోని 'కిస్సెర్' మొదలగునవి ముఖ్యమైనవి

3. ప్రజా నృత్యములు : మన దేశమునందలి భాగవత మేళములతో ఈ ప్రజా నృత్యము లొనర్చువారి మేళము

లను దోల్చునప్పుడు పిరు పల్లెలందు పట్టణములందు అట్టులుగా తిరుగుచు నృత్య ప్రదర్శనములను వాచింతురు పాదారణముగా పురాలు గావలను పిరు నృత్యములే ప్రదర్శించును. ఈ నృత్యరీతు లంగరీతిని అందుబాటులో నుండునట్లేని

బాల్కురేవము అందలి నృత్యకళపై వాచిరీయ పంపురాయముయొక్క ప్రభావ మధికముగా నున్నను, వీరు పమ జాతీయభావముల ననుసరించి, తమ కళ కొక ప్రత్యేకని దేర్చుకనుక నాగురు అంధ్ర, తమిళ, కేరళ, పంగరేవముల నృత్యకళ విరియొక్క నృత్యముల కాభార మైపట్టుకొనును ముఖ్యముగా ఈ రీతీయల ప్రదర్శించెడు 'చాయోగ్' అను తోలుబొమ్మలాట అంధ్రరేవమునందీ వెలసిన విద్యయేనట, వీరి నృత్యకళ అంగుల భాగవత కీర్తయొక్క అనుకరణమేయైనను, అంధ్ర ఏర్తమలవలె పాదారణముగా వీరు నాట్య మిడుచుటకు సంగీతము పొతుచు అభివయించును. కథ నడుపు విధానము 'కళకళ'ని పోలికను ముద్రాభివయము, కళాభివయము మూత్రము కొంతవరకు 'మణిపురి'ని పోలియుండును నాట్యమిడు నప్పుడు వీరు ముఖముతో పోవభావములను ప్రదర్శించుచు కాస్త్రీయ నాట్యములందు అట్లు కళాభివయము ప్రదర్శించుట వగదనియు, కేవల రసాభివయపై మై నాట్యము నీవ నాట్యమనియు కొన్ని పంప్రచారములవారి అభిప్రాయము, అహార్యము అఱుతాగునాలలోని అంతరణము వకు అనుకరణముగా నుండును. కొన్ని నృత్యములందు వీరు ముఖములకు తోడుగులను ధరించు చున్నారని వీరికి నృత్యములందు పవారించెడు వాద్య, సంగీత జ్యుందిము నకు 'గమ్మేళనము' అని దేరు పాదారణముగా గమ్మేళనమే వీరి నృత్య కళను నడుపుచుండును పాదరతుచున్న పాట ననుసరించుచు, మ్రోగుచున్న వాద్యముల సంగీతము ననుసరించియు నాట్యమును నర్తకులు ప్రదర్శించు ఆచారము కలదు

వీరి నాట్యకళయందలి నృత్య, నృత్త, అభినయము అనుగూర్చిన వివరములు

నాట్యము : రామనాటకము, మహాభారతము మొదలైన భారతీయ పురాణకథలను వీరు నృత్యనాటకములుగా ప్రదర్శించురు. ఇందు ఆయా గాథల ననుసరించి

అనేక పాత్రధారులు రంగమలమున ప్రవేశించి నాట్య మిడుచుచు పిరు నాటకములను నడుపు పద్ధతి మన పురావస వంపుకొక నాటకములను నడుపుపద్ధతిని పోలియుండును నువ నాంది, భరతవాద్యము, పటి మూస, ధారుల ప్రవేశము మొదలయిన పద్ధతులన్నియు వీరి నృత్యములందు కాననగును. మరియు భాగవతములందువలె ఒక పోషణావిప్లాదమగుట వీరు నాట్యములందు ప్రవేశ పెట్టుదురు ఆ పాత్రప్రవేశము కళాప్రవృత్తిని కా రాసులేయకచునకును తోడ్కుడును

నృత్యము మన నాట్యరీతులందువలె పశుపాశ్వాసము, నమలను, దేవతలు మొదలయినవారిని చూపుటకు వివిధములైన హస్తములు విరికిలేవు. పదార్థాభివయము, విశేషాభివయను విరికింతగా తెలియవు. అనుకరణమును గూడ కొంతవరకుమూత్రమే వీరు ప్రదర్శించగలుగుదురు. వీరి ముద్రలు సహజములు మణిపుర నృత్యములందువలె వీరినృత్యములందు అభ్యుపభాగ్యకములయిన ముద్రలున్నవి అయితో గూడిన అంగవిభాగము మూత్రము వీరు చక్కగా ప్రదర్శించగలరు భరతశాస్త్రములోని కాస్త్రీయనుకరణములు - పద్మర, నాగావసర్పిత విద్యుచ్ఛ్రావక, శ్రమర, వీరపాన శ్రమరారులు తరచు వీరి నృత్యములందు కాననగును, నృత్యనాటకములందు, దేవతా పాత్రానుకరణ - నృత్యములతోటాట - లేడి, వాచరము, మొదలగు అంతు పులయొక్కయు, మయూరము, కోకిల మొదలైన పక్షులయొక్కయు అనుకరణ నృత్యముగూడ వీరు ప్రదర్శింప చేర్చుట అట్టి వసుయములందు వీరి ఆహార్యము అయా అంతుపుల చూపానుగుణముగ నుండును

నృత్తము : వీరి నాట్యకళయంతయు నృత్తప్రధానమైనది. అయి, కాళములతో గూడిన అంగవిభాగమును ముఖ్యముగా పీ రారాదించురు. వికట, విషమ, నృత్తరీతులను వీరు ప్రత్యేకముగా శ్రద్ధవహించి అభ్యసించి ప్రదర్శించురు. అభయిధానము వీరి నృత్యమును నుచ్చున కయినను కానము.

అభినయము : ఈ రేవముల నృత్యము అన్నింటికిని భరతశాస్త్రమే అధికమైనను చాలీ విషయమున మనకును చారికిని ఒక ముఖ్యమైన భేదము కనబడుచున్నది. అదేమనగా - పీ భావాభివయమును కళాభివయమును,

మనము ప్రధానములుగా పరిచయమే, అది చాలి కళ యందు కనబడవు. కొన్ని ప్రాంతములందు అశాస్త్రీయ మను భావమునుబట్టి కళాభివ్యయము విశవాదరించినది చాలిట్టి అభిప్రాయము కలిగి యుండుటచే చాలి ప్రదర్శన ములు భావపాతములైన వృత్త వృత్తములతో ముగియు చుండును. అపాను లేకమునందలి "గెయిపా" అను నాట్యమునందు కొంతవరకు భావప్రకటనమున్నది కాని అది ప్రేక్షకులను విసిరేడకనుటకు చేయబడు భావప్రకట నమేగాని సాత్వికసంచారుల ప్రకటనముతోగూడిన శాస్త్రీయభివ్యయముకాదు.

భావపర్యావృత్తములు : సింహాకర్షణముతోని కంఠియను నర్తకులు ప్రదర్శించెడు నాట్యరీతులు భూతిగా భావన వృత్తికి చెందినట్టివి. 'కళకళ' తోని గంధిరక వీరి వృత్తము లందు భావనగనును. వీరు హస్తములను పట్టుతీరు, విశ్వాసము, ఆడపులను ప్రదర్శించుతీరు, ముగింపు, ప్రారంభ క్రమము - వర్తము కళకళియందు వలెనే యుండును. లామాల వృత్తములు, రై నీయుల శాస్త్రీయవృత్తములు భావపర్యావృత్తికి చెందినట్టివి. కంఠిడియా, బాచా, అలి ప్రాంతములలో 'కుర్తబాస్త్రము' కుర్తబాస్త్రము ప్రత్యేక ముగా ప్రదర్శించు వృత్తరీతులు కొన్ని కలవు. ఇట్టి సంగ్రహాయములు మన లేకముందు అరుదుగా నున్నవి కుర్తబాస్త్రము ప్రత్యేకముగా బాచాలో కళ్యాదు వృత్త మగు 'వీరియంబి' యందు భావనగనును.

వీరియంబి : టి కెట్టులేక వృత్తరీతులు-టి కెట్టు లేకయు లు మంగ్రతలములందును, భూత ప్రేతపాతములందును విశ్వాసము మెండు. అందుచే వీరు చేయు వృత్తము లన్నియు ఆచార్య వృత్తరీతులై, ఆ మంగ్రతలములను, మహాపురుషులను సంకృప్తి పరచుటకై ఉపయోగపడు చున్నవి. వీరు వృత్తములును ముగియుట తొడుగు లను భరింతురు ముమారు పది అడుగుల దొడవుకల బాచా వార్తములు, గంటలు, తోళ్ళవంటి గంధిర వార్తముల నొనర్చు చర్మవార్తములు వీరి వృత్తములందు ఉపయోగింపబడును గావము ప్రత్యేకముగా వీరి వృత్తములందు కనిపించదు. కాని వృత్తములకు భూర్యములును, అంక మందును మనవంజనములైన మంగ్రములు లామాలలే పరిపరిచును. అటునై చార్తముల ఆలూపముతో వృత్త

ములు ప్రారంభించును, వీరి వృత్తముల సుఖముతో నంబరము కలగుటచే ప్రేతలము మందరములమారములై న అంగవిశ్వాసములు చేపిరై అటవికుల వృత్తములను పోలియుండును.

రై నీయుల వృత్తములు : వీరి కళకును, టి కెట్టులకు కళ కును పెక్కు పోలికలున్నవి ఉభయరై నీయుల వృత్తము లును మనవంజనముగలవి ఉభయరై నీయులను బుద్ధి చేపునీటి కట్టలే అంగులే వీరి వృత్తములు పోలికగా నుండును గాని రై నీయుల విశేష వృత్తములు భరణ శాస్త్రమునందలి విశేష, వివేక రీతులను పోలియుండును. వీరివిగొల్పు వృత్తములు బుద్ధియే గంగుగంగుల ఆభరణ ములను, వస్త్రములను ముఖములను తొడుగునట్లుకలించి, కలపట్టులందువలె మొగ్గులుచేయుచు, గాలిలో విడిచుచును, భూమిపై గొట్టున విడుచు, భ్రష్టతగలిగి పరుగునడుచు... ఆక కాల గాలిలోని వివేక, భూమిపై చెందినకాల మెక్కి, గిట్టున తిరుగుచు పెక్కు చిత్రచిత్రమైన సాము లను ప్రదర్శించుచు వారు వృత్తములును ఇట్టి రీతు లన్నియు కళకళాస్త్రములతో ముగిసి ఇచ్చియు మన నర్తకులు... వృత్తకళాభ్యాస భరణి భవ భరణవయవ ములను వృత్తకళకు అనుగుణములుగా చేసికొనుటకై ఆశ్రయించురు. ప్రదర్శనము లందు వీటిలో కొన్ని మాత్రమే ప్రయోగింపబడును. సాముగరితించును, టి కెట్టులవారు ప్రదర్శించెడు ఇట్టి విద్యయందును ఇట్టి అంగవిశ్వాసముల నిమిత్తముగా జూరెదవలెను. అభివ్యయము వీరి కళయందు లేదు అంగవిశ్వాసముల ప్రధానములయిన వృత్తములైనవలె వీరి కళలో విశిష్టములైనవి అపాను చేయుల కళ చాలవరకు ప్రాచీన సంగ్రహాయములను విశవాదరి - పాశ్చాత్య సంగ్రహాయములను అంకవరముతోని నది 'గెయిపా' నర్తకులు కొంతవరకు అభివ్యయవృత్త నతివృద్ధిపరచిరి. వీరు పాటపాడుచు అభివ్యయము విరావమును అభ్యాసము చేయుదురు 'గెయిపా' వృత్త ములు లావ్యవృత్తికి చెందినట్టివి. అపానీయులు వృత్త రీతులతో కంగాలంకరణ వివరమున ప్రత్యేకశక్తిను పొందినారు వీరి వృత్తములు తెలుగువిద్యముల వన్నవి.

(1) కళననుసరించి చేయబడునట్టిది (2) ఆక ప్రత్యేక గీతమునందలి హాస్యావసరములను ప్రదర్శించునట్టిది:



కంబోడియా వృత్తము



పయాం వృత్తము



బలిర్వన వృత్తము



బావా వృత్తము



సింహాళ వృత్తము

కంబోదీయా దేశములోని నృత్యకళ. కంబోదీయా దేశపు నృత్యరీతులగునట్లు కారణముల నృత్యరీతులగునట్లు చాల వర్ణనావలసినవలెనున్నది. వీరి భూభాగములు, ఆరాధనరీతులు కారణముల సంప్రదాయముల ననుసరించుచున్నవి. వీరు రామాయణ, మహాభారత, భాగవత కథలను నృత్య మొనరించును. ఏకపాత్ర నృత్యములు, ద్వంద్వనృత్యములు, బృందనృత్యములు - ఇట్లు వీరి నృత్యములు పెక్కురీతుల మున్నవి. భరతనృత్యమునందు వలె వీరు రసాభివ్యయమును కొంతవరకు ప్రదర్శించెదరు వీరి ఆభరణసజ్జములు, ఆంగవిహ్వలములు, అయితాళ విహ్వలములు చాలవరకు భరతశాస్త్ర సమ్మతములుగా నుండును దేవకవ్యా నృత్యము, శిష్యుల నృత్యము, హనుమన్ నృత్యము, రావననృత్యము, మంచనృత్యము - ఇవి వీరికి ముఖ్యమైన నృత్యములు మనకు భరతశాస్త్రము, కథక్ మొదలైన సంప్రదాయము లున్నట్లే భూలోక్ నృత్యములందును ప్రత్యేక కరణములు, తాళగతులు, అంగవిహ్వలములు, హస్తాభివ్యయములు శ్రమరవిహ్వలములు, దాదీహస్తముల కలపు ఆశాస్త్రములసంప్రదాయములను అనుసరించియు వీరు ఆనృత్యములందు శిక్షణ పొందుదురు.

బిరి, జావా ద్వీపములందలి నృత్యకళ. ఆగ్నేయఅపియా నృత్యరీతు లన్నింటిలో బిరిద్వీపపు నృత్యరీతులు ప్రఖ్యాతి పొందినట్టివి. బిరిద్వీపచాను లందరును హిందువులే. మరి యొక విశేష మేమనగా అంబ్రలను ఆ దేశ ప్రజలగునట్లు చాల వర్ణనావలసినవలెనున్నది. అందుచే చాను ప్రదర్శించు నాటకముల ఇతివృత్తములు కూడ రామాయణ మహాభారతకథలనుండి గ్రహించబడినవి.

ఈ ప్రాంతమునందలి ప్రజల నృత్య నాటకముల భావకు 'కవి' అని పేరు ఈ 'కవి' అను భావకును, దేవతలములో ప్రజల హిట్టారు భావకును విశేషభేద మున్నది. 'కవి' యందు సంస్కృత పదజాలము మొదలుగా నుండును. వీరి నాటకకళ అదర్శ ప్రాచీన భారతీయ నృత్య సంప్రదాయములపై ఆధారపడి చెందినట్టిది. రామాయణ, మహాభారత, భాగవత గాథలు గీతములుగా రచింపబడి, తాళలయల ననుసరించి 'గమ్మేళన' సంగీతముయొక్క సహాయముతో ప్రదర్శించబడును. ఇట్లును చాలి అదర్శ

పురుషుడు, అవతారముయొక్క యగు శ్రీకృష్ణ భగవానుడు హిందువులలో విశేషముగా వైష్ణవులకు ఆరాధ్యుడై నట్లు ఈ ప్రాంత ప్రజలకు అట్లును భావ్యుడు. కనుకనే మనకు కృష్ణ రసావేశముగా రసాభివ్యయము లేనట్లు, అభవరసావేశముగా నృత్య నాటకము వీరికిని లేదు. మన పురాణేతిహాసగాథలచే వీరు నృత్యముతో ప్రదర్శించినను, తమ దేశ సంప్రదాయములను ఆధిరుచులను అనుసరించి వీరు పెక్కు మార్పులను మూలమునందు చేసి ప్రదర్శించుచు వీరి నృత్యములందలి హస్తాభివ్యయము ద్వివిధము.

(1) గమ్మేళనము : ఇది వీరు పాడునట్టి పాటయొక్క అర్థమును తెలుపనట్టి ముద్రాభివ్యయము. ఇది కథాగమకము ననుసరించుచుండును.

(2) సహజము : ఇది కథలోని భావము ననుసరించి, గమ్మేళన సంగీతమునకు అనుగుణముగ ప్రదర్శించబడు అంగవిహ్వలము.

గమ్మేళనము వీరి నృత్యములందు ప్రాముఖ్యమును నహించును. కథను వదువునపుడు అయి పుట్టుముల ననుసరించి రసభావములను పోషించుచు చారు గానము చేయుదురు. మన నృత్యములందువలె వీరి నృత్యములందుగూడ కొన్ని వేళలందు నర్తకులు పాడుచు నృత్యము చేసినను, చారి గానమునకును, నృత్యమునకు చారు ప్రదర్శించెదరు హాస భావములగును సన్నిహితవృత్త మంతగాకనినందు. నటమునకు బిరిగించినట్టి న సుందరమైన దట్టియొక్క పాడుకొన అను చేతులతో పట్టుకొని, చాటి గాలితో ఎగురవేయుచు వివిధగతులతో కదలింపచు నృత్యమొనరించు వీరియొక్క విశిష్టత, వీరి నృత్యము లన్నియు విలంబితలయో నుండును. యుద్ధనృత్యములమూత్రము వీరు అందుచు చెంచి ఉద్ధవపద్ధతిని అవలంబించి నృత్యమొనరించును.

వీరి నృత్యకళయ, బొమ్మలాటయ, తోలుబొమ్మల భాగవతముల ననుసరించి అతివృద్ధి చెందినట్టివైన ఈ దేశములో పండితులయొక్కయు, శాస్త్రజ్ఞులయొక్కయు అభిప్రాయము, ఈ తోలుబొమ్మలభాగవతము ప్రభువుములో అందరేకమునందియే ఈ ప్రాంతములకు ప్రాచీన దని చరిత్రజ్ఞులకు అభిప్రాయము. కనుకనే అందరేకపక్ష నృత్యకళగునట్లు ఈ ప్రాంతీయుల నృత్యకళకును అత్యంత సన్నిహితవృత్తము కనబడును, దేశ భావసన్నిహిత ననుసరించి

నను కళలో మార్పులు వర్తించినవి. వారు మౌనము ప్రాచీనదేవతాదాయములతో, నేటికిని అనుసరించుచున్నారు. అచ్చటచ్చట మార్పులు చేయబడి దేశీయముగలవే, చారిత్రవృత్తికి మన నృత్యకళలకు ఘనముగావించును.

మృదులప్రదర్శనము వీరి కళయందు నిపిద్రము. కావున ఎరి నృత్యము అన్నియు మఖాంశములుగా నుండును. యుద్ధమట్టముల నభినయించునపుడు ఒక ప్రత్యేకపద్ధతిని పేరమనవలెను. ఒడిపోపునట్టి అట్టుగా రెప్పుడును రంగస్థలమునకు ఎడమచక్కిను, నెలుపునొందునట్టి అట్టుచారు కుడి ప్రక్కను ఉండును. వీరి ప్రవేశవిష్కంభములములు కూడ క్రమముగా ఎడమ ఒడి ప్రక్కలనుండి కరుగును ఎడమచక్కిగా నున్న పాత్రల ఏకాగ్రతమును ప్రదర్శించునపుడు గమ్యేశనమునకు ఎడమభాగమున నున్న పాటకులు బాలిగొల్పునట్టి ఏకాగ్ర గీతములను విలంబితయతో ఆలపింప నారంభించును నర్తకులు నమ నాట్యమందలి గళితశమంగీంచి, కరుచారన మొప్పించుచు విలంబితయై, మృదువైన అంగచలనమును ప్రదర్శించును. నాట్య ప్రదర్శనమునందు ఒకేదే క్షణికే నర్తకుడు రంగస్థలముపై ఎన్నిపార్శ్వ ప్రవేశించినను, విష్కంభించినను, ప్రతిప్రవేశమునందును విష్కంభమునందును ప్రేక్షకులకు నమస్కరించుచునే యుండును ఇది వారి అచారమునందలి ప్రత్యేకత. అంతియేగాదు, నృత్యపద్ధతిలో రమణీయముగా నమస్కారముచేయుట కూడ అతిశీఘ్రనర్తకుల సామ్యవనరును

అతిశీఘ్ర నాట్యములలో విరుచన పాత్రమునకు ప్రాముఖ్యము కలదు విరుచమకు లేని నాటకము వారికి అసంపూర్ణముగా భావించును. మన సంస్కృత నాటకములందువలె వారి నాటకములందును వర్ణక్రమము ననుసరించి పాత్రములందును విరుచమకు ముఖ్యముగ వాక్యరసమును బోధించు పాత్రముగాన అతని అభినయము ప్రదర్శన నియమములకు కట్టుబడి యుండదు. విరుచమకు నాటకములోని గంభీరతను తగ్గించి చిహ్నమును గలిగించునట్టి పాత్ర. తానాలో నాటకమునందలి మాత్రధారుడు కేవలయోధునిగా నెంచబడును. శివుడు (నటరాజ) పృష్ఠియొక్క అయక ద్రయగులచే ప్రాధాన్యము కలవాడు. అట్లే నాటకమునందు ప్రధానదగు మౌత్రధారుని వారు శివభక్తులయినగా భావించుదురు.

అతిశీఘ్రముతోనే దేవదాసీలు ప్రత్యేకముగా చేర్చినదగిన వట్టువరాంధ్రు. వీరు నృత్య గీతములతో శగవంతుని ఆరాధించు భక్తురాంధ్రు. వీరి తీవ్రములు చరిత్రములై వని. ఏచిత్రముగా తీవ్రములు గడువగల్గినంతకాలమే వీరు అలయమున స్వామిపాదములవద్ద నుంచబడు లంగారు కిరీటుములను ధరించి నాట్యమూడుదురు మనస్సు ఆధ్యాత్మిక దృష్టినుండి మరలిననాటినుండి నాట్యమును మూనివేయుదురు వీరు భక్త్యాచారముతో నాట్యము చేయునపుడు ప్రేక్షకులు భక్త్యాచారవరకు లగుదురు.

సింహాక్షిప నృత్యములు: ఈ నృత్యకళ కాలవరకు తమిళదేశపు కళయొక్క అనుగరణముగా నుండును సింహాక్షిప కృష్ణియ నృత్యకళకు 'కండియన్' నృత్యమని పేరు. మనదేశమందు కూచిపూడి నృత్యము, తంజావూరు నృత్యము, మనపుర నృత్యము అని ఇట్లు ఆయా ప్రాంతముల ప్రేక్షక దేశీయ కళలు విలనబడినట్లు, వీరి కళ - కండియన్ నృత్యమని పిలువబడుచున్నది. ఈ నృత్యకళయందలి పాత్ర పాద విన్యాసములు, ప్రదర్శన క్రమములు అన్నియు తంజావూరు నృత్యకళా పద్ధతిని చాలవరకు పోలియుండును. వీరు నాట్యరంగస్థలి కూడ 'నట్టువ' అని పిలువరు. వీరు ప్రదర్శించెడు 'కుత్తు' నాటకములందు ప్రాచీన తమిళ పద్ధతిలో రాగములను పాడుదురు. తమిళ, సింహాక్ష, మణిప్రవాళములందు నర్తకులు మాట్లాడుచు, నాట్యమూడుచు రంగస్థల ప్రవేశ నిష్క్రమణముల నొనర్తురు. మన భాగవతములందు వలెనే ఈ నాట్యములందును పురుషులు పాల్గొందురు. కాని వీరి నృత్యమందు ప్రత్యేకముగా పాడువారుండరు నర్తకులే పాడుచు నాట్యమూడుదురు. మార్గంగీకుడు మౌత్రము నర్తకునృత్యము ననుసరించును సింహాక్షియలు చేయు కొన్ని నృత్యములు నాట్య నియమములందు నర్తకులు తమ చేతులందు ధరించు అస్త్రశస్త్రముల పేర్లు గలవిగానుండును. అట్టిచే 'బన్ లేరు' - 'ఉడక్కి' అను నృత్యములు. బన్ లేరునందు - నర్తకులు చేతులతో భాగములు లేచా వలెనగు పట్టుకొని నృత్య మొనర్తురు ఉడక్కి నాట్యమందు - చిన్న చిన్న నృత్యరంగములను నర్తకులు అయిద్రముగా నాయించుచు నృత్యము ప్రదర్శించుదురు.

అగస్త్య మానమునందు వీరు అరిచేడు 'పిరచోర' ఉత్సవమునందు నృత్య కళకు ప్రాముఖ్యము పెంచగలడు. ఈ ఉత్సవము బుద్ధుని దంతము పూరింపబడుట ఆలయమునకు విస్తారాలయములకు, సుప్రహృచ్చ్యైశ్వర్యపావనము ఆలయమునకు సంబంధించినట్టిది. ఈ ఉత్సవమునకు సంబంధించిన ఊరేగింపులందు నర్తకిమణులు తమ తలలపై 'కళశము'లను ధరించి నృత్యమునుచేయుచు, ఎడదెడ అకుండలను కొంచెముగా పై తెగుగవేయుచు నడచెదరు.

కాంతికుత్తు, అరి నృత్యములు : ఇది ఆరాధన నృత్యములు చేవకలను, ముద్ర చేవకలను కాంతి పరచుటకు ఈ నృత్యములు చేయబడును చేవకా విగ్రహములకు పూజలు చేసి మంగళములను అవిది, అటుపై, మృదంగ వాద్య సహాయముతో నృత్యము చేయుదురు. మన రోజుమునందలి అప్పువారి కొలుపులవంటివి ఈ నృత్యములు ఇదికాక మన భరత శాస్త్రమునందలి నృత్యరీతుల ననుసరించి వీరు కొన్ని నృత్యములను అభివృద్ధి పరచిరి 'చానీలో' 'వన్నము' అనునది మన నృత్యమునందలి 'వర్ణము'ను బోలిన నృత్యము. 'సాదము' లేదా 'వందమావ' అనునది మన 'సలామ్ జతు'లను బోలిన శబ్దము వర్ణము - అనునది నృత్య స్వేచ్ఛ అభినయములు ప్రదర్శించుటకు పిలుగుముందువట్టి పంగీత రచన. ఇది భరత సాత్వికమందు ముఖ్యముగా రూపరగిన ప్రత్యేక నృత్యము తీరచనకు వల్లవి, అనుపల్లవి, చరణములు ఉండును. పల్లవి, అనుపల్లవుల అభినయమును, ముక్తానుష్ఠరములకు, చరణములందలి పాపాశ్రయమునకు నృత్య నృత్యములును ప్రదర్శించబడును. శబ్దములు— వీనికే సలాము జతులనియు చేరు. ఇందు మృదంగజతులు, తీర్థావములు, పాటలు ఉండును. పాటలు రాజులకుగారి, దేవతలకుగారి వందనము లభించుటతో ముగియును. కనుకనే, వీటికి 'సలామ్' లేక 'జోహార్' జతులని చేరువచ్చినది. పాటయంభయు వర్ణములతో నిండియుండి, మిదివి, 'పద్మకాళ' పామి కోహార్' అనియో లేక 'ప్రకాశవీంహ సలామ్' అనియో ఉండును. ఇట్టి నృత్యములను పంపాళదేశీయులు గూడ విరివిగా ప్రదర్శించుచు. ముఖ్యముగా 18 రకములైన 'వన్నములు' పంపాళదేశ నృత్యములందు ప్రదర్శించబడును. ప్రతి 'వన్నము' ఒక ప్రత్యేక కాళములో, గతిలో,

అరి, కాళము, అడవులు, 'కన్ శీరా' అను వాటిని కలిగియుండును 'కన్ శీరా' అనగా మన నృత్యములందు ప్రదర్శించెడు తీర్థావము

వాడు ప్రదర్శించెడు 18. వన్నములపేర్లు : (1) గజగ, (2) నయయాది, (3) కిరళ, (4) ఇరాది, (5) ఉదర, (6) పంపారాజ, (7) హనుము (8) గణపతి, (9) వపుల, (10) గహళ, (11) పై లోది, (12) మయూర, (13) రుదగ, (14) మగపతి, (15) మునలాది, (16) ఉమన, (17) ఉదగ, (18) ఉపాద్రన— అనునవి

ఈ వన్నము లన్నింటికిని వారి నృత్యముందలి కళలను, కావములను అనుసరించి పేర్లెయ్యబడినవి

ఉదా గణపతి వన్నమందు గణపతియొక్క వర్ణముండును. 'రుదగ' అనునది అశ్వగతిని తెల్పునట్టిది. ఈ వన్నములు అయో పాత్రల నృత్యములందు ప్రదర్శించబడును.

ప్రారంభ శబ్దములు లేక కాళము :

దోం దోం గణిను జగిత

కావము : కతు కతు కనకు కనెన

వతు తతు కనతు

కనెన కత్తు కనతు

కనెన కాన కనెన కనెన

కనెన కనెనతు కనతు కందనతు

కందనాన.

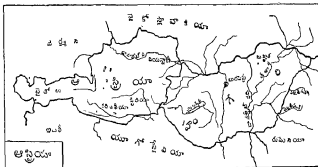
తీర్థావము } క్రుదాగతికు క్రుతగతికు
క పీరము } క్రుతగతి తీతక్రుదాన్

పై తెప్పబడిన శబ్దశబ్దము చేరు— 'రుదగవన్నము'— దీనికే 'రుదగగతి' యని, మన శాస్త్రములందు చేరు. ఈ గతిని మృదంగముపై పలికించినప్పుడు అచ్చముగా రుదగము పరుగెత్తుచున్నట్లు మనకు భావము. అశ్వగతిని నృత్యమందు ప్రదర్శించవలెనపుడు వీరు ఈగతి ననుసరించి పాద విన్యాసము యాపుదురు.

న. రా.

ఆస్తియా - (హంగేరి) :

ఆస్తియా అనుమాట 'అస్టరిక్' అను పదమునుండి వచ్చినది. ఈ పదమునకు "పూర్వరాజ్యము" అని అర్థము. క్రీ. శ. 9 వ శతాబ్దారంభమున ఫ్రాంటిం చక్రవర్తియగు



అస్తియా నాక్రమించి
చీరీ వీరిమండి అర్జును
చక్రవర్తియగు ఆటో,
అస్తియాను అయింది
978 లో కానెట్ బర్గు
వంశీయుడగు లియో
పాల్కు కొనగెను.
అస్తియా చరిత్రలో
ఇది ప్రసిద్ధిమగు సంఘటన
కానెట్ బర్గుల పాలన
నముగించి అస్తియా దిన

రాల్లి మేను కాలమున ఈ మేను నాడుకలీవీకి వచ్చినది
అరోపాలో దానూల్కరుడి కిరువైపుల యుగోస్లేవియా,
స్లివ్యాకాండు, ఇటలీ అర్జంటినువర్గ 82,976 చ. మై.
చి.స్క్వేరము, సుమారు 88,18,588 జనాభా గల చిన్న
రాజ్యమే అస్తియా. వియన్నా ఈ అస్తియాను ముఖ్య
పట్టణము.

ప్రాచీన చరిత్ర : అరోపాలో అనేక జాతులకును,
నాగరకతలకును కూడలిమై చరిత్రలో అస్తియా పెక్కు
రాజీయ పరిణామములను గాంచింది. ఈ ప్రాంతమును
క్రీ. పూ. 15 వం. న రోమనులు తెల్లలను అయింది,
ఆక్రమించి క్రైస్తవమతమును ప్రవేశపెట్టిరి రోమనుల
పాలనములో వింకోలోవా (వియన్నా) పగల నుభివృద్ధి
చెందెను. క్రీ. శ. 5 వ. శతాబ్దమున హోనాలు, లొంబా
ర్డులు, స్లావులు, అచారులు దండెత్తి రోమను
పరిపాలనను నంపమొందించిరి.

అస్తియా విరాజితము : క్రీ. శ. 805 లో ప్రాంతం
చక్రవర్తియగు రాల్లి మేన్ అస్తియాను అయింపెను.
అర్బసి, ప్రాప్సు, ఇటలీలను కలిపి పరిపాలనకు సామ్రా
జ్యమును స్థాపించిరి ఇతడే (క్రీ. శ. 800). ఇతడు తన
సామ్రాజ్య ప్రాకార గర్భాగారము అస్తియా యను
రాష్ట్రము నేర్పరచి అందు నభివృద్ధి ప్రభుత్వము
నేర్పరచెను. నాటినుండి చరిత్రలో అస్తియా పేరు
చెలవినది.

కానెట్ బర్గులు : 10వ శతాబ్దాంతమున మొరేచియన్లు
హంగేరియును (మార్గయారులు) అను తెగలవారు

దివాళివర్గి చెందినది స్టిలియా, (1188) కరోలిపా (1230)
ప్రాంతములు అస్తియాలో చేరినవి. పరిపాలనకు
సామ్రాజ్యమున అస్తియా ప్రధాన రాష్ట్రములలో డచి
(Duchy) ఒకటి అయ్యెను వియన్నా అస్తియాను ముఖ్య
పట్టణమై మత, కాపా, సాంస్కృతిక శ్రేణులయ్యెను.

హోఫ్సు బర్గులు : 1248 లో కానెట్ బర్గు రాజవంశ
ముంపరించుటచే అస్తియనులు ట్రూబెన్బర్గ నమూనెకై
బోహేమియా రాజును ఆటోకారును రాజుగా నెన్ను
కొనిరి (1251). అస్తియాలోనాటు హంగేరిని గూడ
నాక్రమించి (1281) ఆటోకారు అర్జును సార్వభౌమత్వము
వను అట్లులు జాపనాగెను అర్జునిలోని భూస్వాములు
ఆటోకారు చక్రవర్తి యైనచో తమ ఇంటు సాగవని
గ్రహించి నాటికి అనాముకులై యుండిన హోఫ్సుల వంశీయు
డగు రుడోల్ఫును చక్రవర్తిగా నెన్నుకొనిరి. చక్రవర్తి
యైన వరువాత రుడోల్ఫు ఆటోకారును అయింది, అస్తియా
నాక్రమించెను. ఈ సంఘటనములలో అస్తియాలోనాటు
హోఫ్సు బర్గులు అలపడి అరోపా రాజీయ రంగమున
స్థిరపడిరి.

చక్రవర్తి పదవియందున్న హోఫ్సు బర్గులు ప్రత్యేకాధి
మానముతో తమ మూల్యరూపి యగు అస్తియా అధి
పతికి పాటుపడిరి. రాజకుమారులు అస్తియా పాలకులుగా
వియమింపబడుచుండిరి. వీరి పాలనములో అస్తియా
సర్వభౌమభాగివర్గి నందెను, 4 వ రుడోల్ఫు 1368 లో
వియన్నా చిక్క విధానయందును స్థాపించెను. అతని
తమ్ముని పౌల్డుడగు 6 వ. అల్బర్డు హంగేరికాతైన సిగి

స్వర్గ కుమార్తె ఎలిజబెత్తును వివాహమాడి పీరిస్టండ్ మరణానంతరము హంగేరిని వశపరచుకొనెను.

హంగేరి ఆక్రమణ : అష్టమ, హంగేరి దేశములకు ఓసిగియంబేగ్ చరిత్రలోగూడ సన్నిహిత సంబంధము గలదు లేందును, రోమను, మెసోపొతమియను దండయాగ్రు లకు గురియైనవి. కాని హంగేరియనులు మోగియారు జాతులకు చెందినవారు అష్టమనులు ఆర్యనులెగలకు చెందినవారు. అందుచే నీరివద్ద జాతి వైషమ్యముండుట వహిజము. ఇనను చాలకాలము హంగేరి అష్టమ పామ్రాజ్య భాగమై యుండెను.

అంతరికాపములు : 1488 లో 6 వ అల్బర్టు చక్రవర్తిగా ఎన్నుకొనబడెను. వాటినుండి హోప్సుబర్గ్ లో చక్రవర్తి పదవి నధిస్థింపపొంది అల్బర్టు మరణానంతర మాతవి కుమారుడగు లాడ్స్లావ్ బాలుడగుటచే చక్రవర్తియగు రిచర్డ్ లో అష్టమ హంగేరిలను స్వయముగ పాలింప పొనెను. 1488 లో అష్టమ హంగేరి పొరిగి పామ్రాజ్యమున ప్రధానరాష్ట్రమైనది (Archduchy). కాని చక్రవర్తి పాలనము ప్రజలకు సమ్మతము కాలేదు. దేశమున తిరుగుబాటులు చెలరేగెను. ఇది యిట్లుండ 1497 లో లాడ్స్లావ్ మరణించెను. పీరియా, కరింథియా రాష్ట్రము లందలి హోప్సుబర్గ్ రాజవంశ బాలలవారు అష్టమ హంగేరి ననమునకై దోరాడపొగిరి. ఈ అంతర్గర్భ మనకాశముగా గ్రహించి హంగేరియనులు జలవంతులై మెథియెస్ కాల్సివ్ నాయకత్వమున స్వతంత్రులగుటయే గాక అష్టమ గూడ అయిది ఆక్రమించిరి. అష్టమలో హోప్సుబర్గ్ అధికారభాను డస్త్రమించెనా యనుభయము గలిగెను.

మాక్సిమిలియను : ఈ సరిష్టములలో పీరియా హోప్సుబర్గ్ బాలుకు చెందిన మాక్సిమిలియను విజృంభించి తన వంశక్రీతి వశాశను నిలువ జాలెను. 1490 లో మాక్సిమిలియను హంగేరియనులను పారద్రోలి, అష్టమ నాక్రమించి, అందు హోప్సుబర్గ్ ప్రభుత్వమును పునరుద్ధరించెను. 1488లో ఇతడు చక్రవర్తిగా ఎన్నుకొనబడెను. ఇతని కాలమునందు అరోపాలో సాంస్కృతిక పునరుద్ధరణోద్యమము విజృంభించుచుండెను. బాశీయ భావనికావము, బాశీయ రాజ్య స్థాపనము ఈ యుగ లక్షణములు. స్పెయిను, ఫ్రాన్సు,

ఇంగ్లండు రాజ్యములందు జలవత్తరమగు రావరీశము తేర్చడినవి మాక్సిమిలియను అష్టమ ఆర్యసంబంధము తన అధికారము జలవత్తరమైనది. ఇంగ్లండ్ రాకుమార్తెయగు మేరీని వివాహమాడి పెదకోలాండ్సును (లేనియం - నోలేండు) సంపాదించెను. తన కుమారుడైన ఫిలిప్ నకును స్పెయిను రాకుమార్తె జోనాకును వివాహ మొనర్చెను జోనాకు దోదరులు లేక దోపుటలే అమెయే స్పెయిను సింహాసనమునకు వారసురాలు అమె బ్యారా స్పెయినులో హోప్సుబర్గ్ వంశ స్థాపనకు మాక్సిమిలియన్ మార్గము కల్పించెను 1518 లో మాక్సిమిలియన్ మరణించునాటికి పీరియా, కరింథియా, కాల్సియోలా, బ్రెగోలు ప్రాంతములు అష్టమలో చేర్చబడెను. అరోపాలో హోప్సుబర్గ్ కత్తి తెలుగుకత్తి లేకుండెను.

ఫెర్డినాండ్ : మాక్సిమిలియన్ పౌత్రుడగు (6. వ.) ఛార్లెసు ఆర్యను చక్రవర్తి అయ్యెను. ఛార్లెస్ దోదరుడు ఫెర్డినాండ్ అష్టమను పాలింపజాగెను. ఫెర్డినాండు హంగేరి రాకుమార్తెయగు అనీసి వివాహమాడెను వీరి కాలమున తురుష్కులు విజృంభించి బాల్కనురాజ్యముల నాక్రమించి హంగేరికై దండెత్తిరి. హంగేరి రాజగు లూయీ మోక్సు యుద్ధమున తురుష్కులచే హాతుడయ్యెను అనీసి బావమరణియైన ఫెర్డినాండు హంగేరి వారసుడాయెను. ఫెర్డినాండ్, ఛార్లెసులు తురుష్కులను దెవతకు మరలించుటకు ప్రయత్నించిరి గాని లాభము లేకపోయెను హంగేరి పాశుడుగా ఫెర్డినాండ్ తురుష్కులకు కప్పము చెల్లెనన సమ్మతించెను

30 సంవత్సరముల యుద్ధము : ఫెర్డినాండు సంజటి బారు ఆర్యను సార్వభౌమపదము నధిస్థింపజొచ్చిరి. కారి కాలమున లూథరన్ మతము రోమకపామ్రాజ్యమున బహుళప్రచారమునకు వచ్చెను నూతనమునను సరికట్టి కాశ్చిల్ మతముకు రక్షించుకాద్యంత చక్రవర్తులది. అందుచే ప్రజాప్రియమునకు వ్యతిరేకముగ చక్రవర్తులు లూథరన్ లేక ప్రొటెస్టెంటుమతము ననవసరించుకొనిరి హింసించుకొనిరి. పామ్రాజ్యమున తిరుగుబాటులు జరుగు లేరెను. 1618 లో జోహానియూ ప్రజలు కాశ్చిల్ మతాధిపతియైన హోప్సుబర్గ్ ప్రభువును ఢిక్కిరించి ప్రొటెస్టెంటును రాజుగా నెవ్వకొనిరి. ఈ సంఘటనముతో

పామ్రాజ్యమున మర ప్రాంత పరికరై అందరయ్యము
రాచంకపై 1848 వరకు అధిగతది. దీనినే యుద్ధవీరసంపద్య
రముల యుద్ధమందురు ఈ అందరకలపాము క్రమముగా
అందరకలయ యుద్ధముగా పరిణమించినది. హోప్సుబర్గుల
వైభవమును బాధి నహించుటే దెహ్యుగ్గు, స్వీడను,
ప్రాన్సు లేకములు అర్జును ప్రాప్తిపైంటులకు నహాయముగ
యుద్ధమునందు ప్రవేశించినది. చివరకు చక్రవర్తి 3 వ
సెర్బియాకు యుద్ధమున జోడి, పెన్సు ఫేలియా సంధికి (1848)
నమ్మించెను ఈ సంధిచాకరము అర్జునిపై హోప్సుబర్గుల
అధికారమునకు స్వస్తిపెట్టవలెను. మెర్కెల్ రోమక పామ్రా
జ్యము నాచుమార్గచావకట్టమెరిసి. ఇది ఆస్త్రియాకు కీడులో
మేలై నది హోప్సుబర్గుల దనుకృష్టిని ఆస్త్రియాపై కేంద్రీక
రించుటకు అవకాశము గలిగెను.

లియోపాల్డు : 30 సంవత్సరముల యుద్ధమునుండి
ఆస్త్రియా వ్యర్థలోకోలుకొనగలిగెను. 1857 లో ఆస్త్రియా
సింహాసన మెక్కిన లియోపాల్డు ఆస్త్రియాగౌరవప్రతిష్ఠలను
ఇనుమడింపజేసెను. మరువ్వులను అనేకయుద్ధములందోడించి
కార్లొఫ్ట్టు సంధి (1860) ప్రకారము వ్లాస్ వియా, ట్రాన్సి
ల్వేనియా, హంగేరిలను లియోపాల్డు అక్రమించెను 1868
నుండి 1897 వరకును ఆస్త్రియా పామ్రాజ్యమునందు
హంగేరి లీనమైయుండెను ఇన్స్ బ్రక్, అల్బర్ట్ విశ్వవిద్యాలయములను
స్థాపించి లియోపాల్డు ఆస్త్రియాలో ఉన్నత
విశ్వవిద్యార్థికి అపారము నేరజేసెను.

3 వ రోడ్లెమ : లియోపాల్డు అనంతరము 3 వ
చార్లెసు ఆస్త్రియా సింహాసన మెక్కినను ఇతడును అంత
వ్యాపార రాజకీయములందు పార్లొవిబాదు క్రెంచి
చక్రవర్తియగు 14 వ బూయీ ప్సెయసు పామ్రాజ్యము
నాక్రమించె దలచుటకే పార్సెను వారవత్సరయుద్ధము నంత
మీరెను. అందు ఇంగ్లండుతోచేరి చార్లెసు బూయీనోడించి
యుద్ధిత్వ సంధి ప్రకారము సెడల్ లాంబ్స్సు (సెల్లియ
మును) విడచెను (1719). 1718 లో తురుస్కుల నోడించి
సెర్బియా నాక్రమించెను చార్లెసు తరువాత ఆఫ్రి
కీకైక పుత్రిక మేరియాథెరెస్సా సింహాసన మెక్కినను
(1740)

మేరియాథెరెస్సా : ఆస్త్రియాలో క్రీస్తు రాజ్యము
చేయుట తమ కవమానముగా ఇతర ఐరోపా రాజులు

కావించిరి. మేరియాథెరెస్సాను ఆస్త్రియా ప్రెస్బిటేరిగా
గుర్తించుచు రాము 3 వ చార్లెసునకు చేసిన వాగ్దాన
మును (ప్రాగ్మాటిక్ థాన్క్షన్) (క్రొసిఫుద్వి), మేరియా
థెరెస్సాపై వారు కత్తిగట్టిరి ప్రహ్లా రాజగు ఫ్రెడరిక్
ఒక కూటమి వేర్వేరుచే మేరియాపై యుద్ధమును ప్రక
టించెను దీనినే ఆస్త్రియా వారవత్సర యుద్ధ మందురు
ఇందు మేరియా ఒడి, సై లిషియాను ఫ్రెడరిక్ నకు నమ
ర్పించెను. సై లిషి యాను తిరిగి పొందియ నాశయముతో
నస్త సంవత్సర యుద్ధమున (1767-1768) మేరియా
ప్రాన్సుతో చేరి ఫ్రెడరిక్ తో యుద్ధముచేసెను. కాని
బాగము లేకపోయెను. 1773 లో రష్యా చక్రవర్తిని
యగు కాథరిన్, ప్రహ్లా రాజగు ఫ్రెడరిక్ తో చేరి
పాలెండ్ విభజనలోపాల్గొని మేరియాథెరెస్సా గాలిషియా
యను ప్రాంతమును విడచెను.

2 వ. జోసెఫ్ : మేరియా కుమారుడగు 2 వ జోసెఫ్
1780 లో సింహాసన మెక్కినను ఇతడు ప్రజాహిత
విరంతుకారాచరికమందు పూర్తి విశ్వాసము గలవాడు
రూటో, వోల్ఫెరు మున్నగు విజ్ఞానుల బోధనల ప్రకారము
నమాట పునర్నిర్మాణమునకు ఇతడు ప్రయత్నించెను.
మరాఠీకారుల దౌర్జన్యములను తుడముట్టించెను ప్రభు
వులపై పన్ను విధించెను, నిర్బంధవిద్యాలయమును
అమలు జరిగెను కాని ప్రజల కి సంస్కరణములు నచ్చ
లేదు. హంగేరిలో తిరుగుబాటు కూడ చలించెను చివరకు
ననకృష్టి విప్లవమైనదను మృదయజేడనతో జోసెఫ్
1790 లో మరణించెను

క్రెంచి విప్లవము : జోసెఫ్ తమ్ముడు 2 వ లియో
పాల్డు కాలమున (1790-92) ప్రాన్సులో నిరంకుశ
రాచరికమును తుడిముట్టించి ప్రజాప్రభుత్వమును స్థాపిం
చుటపై బ్రహ్మాండమగు విప్లవము వెలరేగినది. ప్రాన్సు
రాజు 18 వ బూయీయొక్క రాజకీయగు మేరియా
అంటాయిసిక్ లియోపాల్డునోడరి. అందుకే క్రెంచి రాజ
దంపతులను రక్షించుటపై లియోపాల్డు ప్రహ్లా రాజుతో చేరి
ప్రాన్సుపై యుద్ధమును ప్రకటించెను. కాని కృతకృత్యుడు
కాలేకపోయెను. ఇతని కుమారుడు 2 వ ఫ్రాన్సిస్ బూడ
(1792-1806) వెటోలియనును ఒడించి ప్రాన్సులో వీరం
తుకత్వము వెలకొల్పి విశ్వప్రయత్నము తొనరించెను.

కానీ ముంబాయి (1788), మారెంగో (1788), ఆస్టర్లిక్ (1806) మొదలగు యుద్ధములలో ఓడి లొంకార్జి, వెల్లియములను గోల్పోయెను. 1808 లో వెటోలియను నవిభజనమున పామ్రాజ్యమును విచ్చిన్న మొనరెను. అందుచేత అస్తియా - హోస్పిటల్స్ లకు "అస్తియా చక్రవర్తి" యను తిరుదము మూత్రమే నిలిచినది.

ఈ పరాజయముల వలన అస్తియాలో జాతీయోద్రేకము పెంచబడినది. ఇతర పునరుత్థాన వెటోలియను రహస్యపై దండెత్తి అపార నష్టమునకు గురియయ్యెను. నవయము కనిపెట్టి అస్తియా, రహస్య, ప్రహస్య, ఇంగ్లండులు భూమిగా నేర్పడి, వెటోలియనుపై పై నష్టము వంటిది. ఆ పై నష్టమునకు అస్తియా నేనానీ స్పాన్సర్డ్ వెర్న నాయకులై లిస్బన్ యుద్ధమున వెటోలియనును పూర్తిగా ఓడించెను. అచిరకాలముననే వెటోలియను పై దిగా పట్టుబడి ఎలాగిడినది వంటిది.

వియన్నా కాంతివర యుద్ధాంతరము వియన్నాలో కాంతి సమావేశములు జరిగెను. ఇందు అస్తియా ప్రధాని యగు మెటర్నిక్ ప్రధాన పాత్ర వారియై అస్తియా జొన్నతనమును పునరుద్ధరించెను. లొంకార్జి, వెలిస్, ఇస్టియా, డాల్మేషియాలు అస్తియా కీయబడినవి అర్జను సమాఖ్యపై నను, ఇటలీపై నను అస్తియాకు యాజమాన్యము లభించెను. తిరిగి మధ్యధరాలో అస్తియా ప్రముఖ రాజ్యమయ్యెను.

1815 48 విప్లవములు: మెటర్నిక్ నాయకత్వమున అస్తియా, ప్రహస్య, రహస్యలు వనిత్ర భూమిగా నేర్పడి విప్లవకత్తుల వశకట్ట విగ్ధయించెను. అస్తియా, విరలకు శత్రువునకు పట్టుకొమ్మయై 1815-1848 ల మధ్య అర్జనీ, ఇటలీ, హంగేరిలో జరిగిన జాతీయ ప్రభాస్వామ్య ఉద్యమముల వలన వెలెనెను. హంగేరిలో కొన్స్టాను, గోర్గి యను నాగు స్వాతంత్ర్యోద్యమమును సాగించిరి. అవి అణచివేయబడినది. చివరకు 1848 లో వియన్నా బౌరులు తిరుగుబాటువారిని మెటర్నిక్ ను చేకమునుండి వెళ్ళగొట్టిరి. కానీ స్పాన్సర్డ్ వెర్న ప్రధాన మంత్రియై అస్తియాలో నిరంకుశత్వమును తిరిగి వెలకొల్పెను.

సామ్రాజ్య విచ్ఛేదము: ఈ విప్లవ పరంపరలలో అస్తియా సామ్రాజ్యపు పునాదులు కదలినవి. ఇటలీ

యములు, అర్జనులు, హంగేరియములు, ఇతరభాషలు అస్తియా అధిపత్యమునుండి విముక్తి పొంది స్వయం సిద్ధ యాధికారమును బడయ సంకల్పించిరి. ఇటలీ సమైక్యతపై పాటుబడుచున్న పార్సివియా, ప్రాగ్యులసహాయముతో 1858 లో అస్తియాపై కయ్యమునకు కాలుకుట్టెను. యుద్ధమునం రాస్త్రియా ఓడిపోయి విజ్ఞాప్రాంతా సంధి చేసికొని లొంకార్జిని పార్సివియా కొనగెను. అర్జనీ నాయకత్వమును గురించి ప్రహస్య అస్తియాఅవధ్య చాల కాలమునుండి పుర్వ పెరుగుచుండెను ప్రహస్య ప్రధాన మంత్రియైన సిస్టార్జు, ప్రహస్య నాయకత్వమున అర్జను జాతీయత్వమును పొందివర్ధిల్లయించెను. అర్జనీ ఉత్తరనీచు లందుగల పైస్టిగ్, హార్ట్ స్టీసు అను రాష్ట్రముల విషయమున చగపుచెట్టుకోని సిస్టార్జు, అస్తియాపై యుద్ధమునకు దిగా అస్తియా, సెడోవా యుద్ధమున పూర్తిగ జోరెను (1866). ప్రెగువంధి ప్రకారము అస్తియా అర్జనీ నుండి చైరొలగుటయేగాక 'సెనెపియా'ను ఇటలీకిచ్చి వేసెను.

అస్తియా - హంగేరి ద్వంద్వరాజకము: అస్తియా పరాజయములు హంగేరి జాతీయోద్యమమునకు బల మొనగినవి. అస్తియా చక్రవర్తి కోఫర్ దనున నీచవలన లాభములేదని గుర్తించి, హంగేరియనులతో 1867 లో రాశి చేసికొనెను. ఈ రాశివలన హంగేరి సింహమించు వ్యవస్థ ప్రతిపత్తి లభించెను. అస్తియా - హంగేరి అను ద్వంద్వరాజకము స్థాపితమయెను. అస్తియా హంగేరిలకు వేరువేరు కావనవల్ల, రాజ్యాంగము ఒకగలెను విదేశ వ్యవహారములు, యుద్ధవిషయములు, అర్థిక వ్యవహారములు ముగ్గురు వశ్యులుగల ఉమ్మడి మంత్రివర్గమున కియలెను. ఈ మంత్రిులు అస్తియా - హంగేరిచే నను ముగా ఎన్నుకొనబడిన 120 ప్రతినిధుల వశకు బాధ్యులు. కోఫర్ అస్తియాలో చక్రవర్తియనియు, హంగేరిలో రాజనియు పిలువబడుచు. హంగేరియనులకు ఈ యొదంబడిక తృప్తి కలిగించినది. కానీ అస్తియా సామ్రాజ్యములో తెమ్ములు, స్లావులు, రుమేనియనులు అంతోచ మనలేదు.

అస్తియా-అర్జనీ మైత్రి: క్రమముగా అస్తియా, అర్జనీలు తమ విరోధమును విచ్ఛరించి మైత్రి వహించుకొనెను. సిస్టార్జు, ప్రోద్మయముపై అస్తియా శ్రీపార్శ్వమేను

టూటమిలో తేరెను (1872). అర్బునీ, ఇటలీలు జూలి యొక్కవనసాధించుటచే అస్తియా విశ్వమరాజ్యములపై ఆక వడలుకొని తూర్పునందున్న కాల్మను రాజ్యములపై దృష్టి గురలించెను ఈ రాజ్యములు నునుముల విలసతు కవ్యమునుండి విముక్తి జడయుటకై ఉద్యమములను సాగించుచుండెను. రష్యానాథ ఈ రాజ్యములపై కన్న వై చెను. అందుచేత అస్తియా రష్యాలకు కాల్మను రాజ్యములలో సంపూర్ణము ప్రాకంధమైనది ఇట్టి పరిస్థితులలో అస్తియాకు అర్బునీవహాయ ముద్రవపరమైనది. అర్బునీ కూడ అస్తియా యెడల పడపారము వహించి యుండెను 1878 లో వెరిన వెల్డో మహాపక్షలో అర్బునీ అస్తియా పడము వహించి కాస్టియా, హెన్రిగోవిసా యను కాల్మనురాజ్యములను అస్తియాకు సంక్రమింప జేసెను ఈ సంఘటనలతో అర్బునీ, అస్తియాలపై రష్యాకు పగ పొచ్చెను అందుచే అర్బునీ, అస్తియాలు 1879 లో ద్వివర్గ సంధియొకని రష్యా యెత్తుల నెదుర్కొనుటకు సిద్ధపడెను.

1 వ ప్రపంచ యుద్ధము : కాస్టియా హెన్రిగోవిసాలను అస్తియా ఆక్రమించుట నెర్బియా రాజ్యమున కిష్టము లేదు. అందుచే నెర్బియా అస్తియాపై కర్తవ్యము 1914 లో అస్తియా యువరాజగు ఫెర్డినాండును నెర్బి యనుల ప్రోత్సాహముతో కాస్టియా రాజధానియగు సారాజోవోలో హత్యగావించిరి అస్తియా నెర్బియాపై యుద్ధము ప్రకటించెను. నెర్బియాపక్షమున రష్యా, అస్తియా పక్షమున అర్బునీ యుద్ధమునకు దిగెను. క్రమముగా రష్యా మిత్రులగు ఫ్రాంసు, ఇంగ్లండులు కూడ యుద్ధమున దిగుటతో ఇది మొదటి ప్రపంచ యుద్ధము (1914-18) గా పరిణమించెను. ఇందు ఇంగ్లండు, ఫ్రాంసు టూటమీ మిత్రమండలియనియు, అర్బునీ, అస్తియావర్గము మధ్యరాజ్యమండలి అనియు వ్యవహరింపజడెను.

అస్తియా రిపబ్లిక్ : యుద్ధ కాలమున తేక్కులు, పోలులు, హంగేరియనులు అస్తియాను ధిక్కరించి పృథక్కలపైరి. మొదట గెలుపొందినను నిట్టొరియో వెనిజోజడ ఉద్దీపియ మిత్రమండలికి అస్తియా చాపొహా నునెను మొదటి ఛాన్సెలు నింపజన త్యాగమొనర్చెను. 12-11-1918 తేదీన అస్తియాలో రిపబ్లిక్ స్థాపన

జడెను బ్రియవాన్, ఫైంట్ తె ర్మెయిన్ సంఘల ప్రకారము పోలెండు, చెకోస్లావేకియా, హంగేరిల స్వాతంత్ర్యమును అస్తియా గుర్తించెను అస్తియాపై ఆతేక నై విక విద్యంధములు నిధింపజడెను అస్తియా రిపబ్లిక్ అర్బున్ రిపబ్లిక్తో చేర నిర్ణయించెను గాని కాంతిమహాపక్ష వస్తురెంపలేదు.

యుద్ధానంతర అస్తిగ్రియా : హిట్లర్ ఆక్రమణము : యుద్ధానంతర పునర్నిర్మాణముందు అస్తియాకు నానాజాతి సమితి అమూల్యముగు ఆర్థిక సహాయ మొనరించెను. లేకమున కమ్యూనిస్టులు, సోవెలిస్టులు అలపడి ప్రకారము సాగించుచుండిరి ఈలోగా అర్బునీతో హిట్లరు ఆధికారము వలె వచ్చెను హిట్లరు అభ్యుదయ అస్తియా. అస్తియాలో కూడ చాతీపాక్షీ స్థాపించుట నాతీపాక్షీకి (హింపిర్) అస్తియా అర్బునీల వమైక్లగ ప్రధానాధ్యక్షులు అస్తియా అధ్యక్షుడగు పెర్ డాల్ఫిన్ అస్తియా స్వాతంత్ర్యమును రక్షించుట కోసే ప్రయత్నము తొనర్చెను. 1934 లో నాతీపక్షము రియగుకాటానరించి డాల్ఫిన్ ను హత్య గావించెను హిట్లర్ అస్తియా నాక్రమించుటకు యత్నించెను కాని ఇటలీ నియంత ముస్సోలిని అడ్డుపడెను చివరకు 1938 లో అటీనియా యుద్ధమునందు ఇటలీ నిమగ్న మైయున్న పయమును హిట్లర్ అస్తియా నాక్ర మించెను 1940 లో అస్తియా అర్బును రీచ్ (Reich సామ్రాజ్యము) లో తీనమైనది.

వేటి చరిత్ర : 1989 లో హిట్లర్ దురాశఫలితముగ రెండవ ప్రపంచయుద్ధము ప్రాకంధమైనది మిత్రమండలి. రష్యా, ఇంగ్లండు, అమెరికా, ఫ్రాన్సులు - హిట్లరు దురా క్రమణకు గురియైన రాజ్యములకు స్వాతంత్ర్య మొనగు టయే అదర్భముగ యుద్ధమొనరించెను 1945 లో వ్యతంత్ర అస్తియా రాజ్యమును స్థాపించుటకు విశ్లేయము జరిగెను. 1945 లో రష్యా అమెరికా పై వ్యములు అస్తియా నాక్రమించినది. కారణ రెన్నరు నాయక కవ్యమున నోక తాత్కాలిక ప్రభుత్వమును రష్యా ఏర్పరడెను. వచ్చును రాజ్యములు ఆ ప్రభుత్వమును గుర్తించలేదు. అస్తియాను 5 కాగములుగా విభజించి మిత్రమండలి సైన్యము లాక్రమించెను (1) వొరాల్ బెర్గ, పైరేలు - ఫ్రెంచిభాగము; (2) పాల్జెన్, ఎగువ

అష్టోత్తర - అమెరికా కాగము, (8) బెన్జోలాండు, దినుసు అష్టోత్తర - రహస్యకాగము; (4) కరంధియా, స్థితియా, అంగీకృతాని లాగము. (5) వియన్నా - అది వాల్సరాజ్యములు కలిసి వర్తించిన ప్రత్యేక ప్రత్యయము, 1045 లో విన్నను రాజ్యములు అష్టోత్తరము స్వతంత్ర రాజ్యముగా పరిగణించెను కాని అష్టోత్తరాలోని అర్ధస్థి అష్టదిగురంది రహస్యకును, కర్మను రాజ్యములకును మధ్య అభిప్రాయభేదము కలుగుటచే ఆక్రమణ సైన్యములు పీఠవహించుటకు ఒడంబడిక కుదురలేదు. 1061 లో అష్టోత్తరాలో ఎన్నికలు జరిగి స్వతంత్ర ప్రభుత్వమేర్పడినది. 1075 లోని పతనముకు, కేంద్ర - దాక్షిణ్య - ఉత్తరాధిపతుల కోర్కెను అన్వేషించుచున్నది. 1080 ఏప్రిల్ 2 వ తేదీన జామియన్ రాజ్ ముక్రీత్య మధికారమునకు వచ్చినది 1085 లో కర్మను రాజ్యములకును కర్మాకును అష్టోత్తర వియమునకు ఒడంబడిక కుదిరినది.

వి. యస్. మల్ హే రా. డా.

అష్టోత్తర (పరిశోధన):

పాశ్చాత్యులు కనుగొనగ పూర్వము అష్టోత్తరము చరిత్రను అనగా అష్టోత్తర నిర్వహణ యంత్రానికి అర్థముగాను, అంతరి అమెరికానులు వారి అధికారములు చాలి చరిత్రలేదు. వారి ప్రయత్నము లేకుండానే అంగ్లేయులు అష్టోత్తర రాజ్యములలో, వారి జనపల్లములను వాటికి కీలకమునున్నది.

మార్పు లేకుండానే ప్రపంచవర్తనమునందును ఇటీవల వారు "చిట్ట అష్టోత్తర" అనగా, దక్షిణ భూభాగములలో కలదాని ఉత్తరాధిపతి - 1905 లో బాస్టన్ సింగ్లెట్ అమెరికన్ మొట్టమొదట అష్టోత్తర అనే పదము వాడెను. అంతయు తెలియజేసి అష్టోత్తరమును, ప్రపంచమునది నిర్వహించుటలో విడి వ్యవధి టాస్కెయియా కిదిగా గణించి విస్తీర్ణము 20,74,881 చ. మై. ప్రమత్త అనగా (పాశ్చాత్యులు మాత్రమే) మనస్సు కలిగి, నిర్మిత. ఒక రాజ్యముగా నుండటం అష్టోత్తరము ఖండములోని మరెవరికీ విశిష్టం.

ప్రతీతి పరిశోధన: అష్టోత్తరము ఎప్పుడు కనుగొనబడినదియో విస్తృతము తెలియ కష్టము. క్రీ. శ. 1581. 1583 లో మధ్య బోర్నియోవారు అష్టోత్తరము యువని

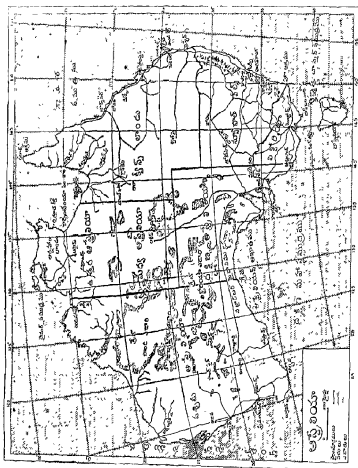
మరికట్టి 'గొప్ప లావా' యని పేరొంది 1600 నుండి వచ్చి వారి పరిశోధనలు ప్రారంభమైనవి వారు అష్టోత్తరమును మ్యాపింగ్ లో 1643 లో టాస్కెయి అను వాడును టాస్కెయియా కిదిని కనుగొనెను అంగ్ల వారివగులాంబియన్ 1688 లో అష్టోత్తరము కర్మ మార్గ కీలకమును పరిశోధించి మరలించెను.

తేజస్వీ మల్: అష్టోత్తరము పాశ్చాత్యులకు వివాద మొగ్గుచేసినది ప్రపంచమునకు వెల్లడించినదాని తేజస్వీ మల్ ఇతడు రాయల్ సోసైటీ మునకు తెలియ ప్రభుత్వానికి మరగించెను. టాస్కెయి నిర్వహణలో అంగ్ల పరిశోధనలు ముగించుకొని స్వతంత్రమున కేసును తేజస్వీ మల్ అష్టోత్తరము ప్రాధికార ప్రభుత్వము చేసెను. అదే సమయ పృథ్వీరాజులకు కర్మనుపేర్చి వారు విశేష అధికారము నకు "రాజు" అనియు, విశ్రాంతి ముఖ్య "మ్యాపింగ్" అనియు పేరిడి 1770 అగస్టు 28 వ తేదీన అష్టోత్తరములో అగస్టు మార్చును ప్రవేశించెను అష్టోత్తరము అంగ్ల పాశ్చాత్యములో సాగి లాగి క్లిష్ట.

విశిష్టమైన - మ్యాపింగ్ తేజస్వీ, అగ్లెండ్ లో వారు వ్యాపకమున, పాశ్చాత్యుల విస్తీర్ణమును అంగ్ల వేరియోని అమలు నిర్వహించుటలో సాగి వర్తించుటలో కలుగు లేకుండానే సేవలను అందించెను. ఇది ముందుకు అమెరికాలోని నావికా బలగలదు గోల్డ్ ఫిష్ మును - అగ్లెండ్ లోని అష్టోత్తరము పరిశోధన అంగ్ల పాశ్చాత్యమునకు వర్తించిన మొదటి, అంగ్ల ప్రభుత్వమును కీలునకు, అగ్లెండ్ అంతరంగిక కార్యకర్మమును పట్టి పట్టునకు వేర్వేరు అష్టోత్తరములు అంప కీలునందు.

1787 లో సర్ అగ్లెండ్ లోని మ్యాపింగ్ తేజస్వీ గవర్నరుగా నియమించబడినది. మొదటి సేవలకు అగ్లెండ్ తేజస్వీ మే 18 వ శాతాబ్దం అష్టోత్తరము చేసెను. మ్యాపింగ్ తేజస్వీలో సాగిన సమయమునందు కాని వనవర్షములతో అధిక సంఖ్యలోను, వేరేమి కలుగుటకును, లేక నిర్వహణలు క్రొత్తయగుటచేతను మ్యాపింగ్ తేజస్వీ అగ్లెండ్ లోని వారి కార్యము ముగియజేయునై, వారాలవర్తనమునకు అగ్లెండ్ లోని కార్యాలము కలిగెను.

మో అగ్లెండ్ - ఉన్నత పరిశ్రమ - 1787 - 1805 మధ్య మో అగ్లెండ్ అను బోర్నియో కిరీటిని దక్షిణ భూభాగమునందు



మెరెనా గొట్టెలను గొని తెచ్చి మ్యూసోత్ వేల్పులో ప్రచేశ పెట్టెను మ్యూసోత్ వేల్పు శిరోస్థ్యపులు తాగుగా పరి పడుటచేత గొట్టె లభివృద్ధియైనను చాపి ఉన్ని ఇంగ్లండు మున్నగుశేశములందు ప్రచోదంబయినను 1806 వాటికి అంగ్లప్రభుత్వము ఉన్ని పరిశ్రమను ద్రోశ్వామాము ఒనగ సాగెను ఇట్లుండ 1818 లో ఆచా వృష్టి వంశ విం చి మ్యూసోత్ వేల్పులోని పర్వతశిఖలు మూడిపోయెను. అందుచే 'బ్ల' పర్వతములను చాటి గొట్టెలకావరులు బాగుద్దుమైచానములను పరిశోధించిరి. ఇవి ప్రపంచ ములో నెల్ల సుప్రసిద్ధముగు గడ్డిదీనులు మ్యూసోత్ వేల్పు గవర్నరుయన లాచాస్ మర్యాద క్రొ తగా పరిశోధించబడిన ప్రచేశములకు రోడ్లు వేయించి అందు స్థావరము లేర్పరచు కొనుట కవకాశములు కల్పించెను. ఈ పరిచాయముల ఫలితముగ ఉన్నిపరిశ్రమ ఇరోధికముగ నభివృద్ధి చెందెను.

ఉన్నిపరిశ్రమోశాము అప్రేలియా జవపంఖ్య పెరి గెను. 1815 లో లిరోపాఖండమున వెపోలియను యుద్ధ ములు ముగిసి వేలకొలది అంగ్లపై విరులు విరుద్యోగులై రి చారిలో ఆనేకు లాప్రేలియాకు వలసరాసాగిరి. 1821 లో అంగ్ల ప్రభుత్వము అప్రేలియాకు వలస వచ్చుచారితై విర్బుధముతోలగించుటయొక్క నేరస్థులను వారీ ఫో డీవికి పంపుటకు నిర్ణయించుటచేత పాధారణపాఠులు విశేషముగ అప్రేలియాకు వలసరాసాగిరి. ఈ మాయ్లు చో భానున్ బ్రిన్ డేన్ గవర్నరుగా నున్నపుడు (1821-26) లిగెను

ఇతర పరిశోధనలు : బాగుర్టు (Bathurst) మైచాన పరిశోధన అంగ్లేయుల కాశాశ్రోతియైనది. వాటినుండియు పాపానులగు యువకులు అప్రేలియా అంగర్యాగ పరిశోధ నకు పూనుకొనిరి. 1828లో కెప్టెన్ డాల్గెన్ స్ట్రెక్టీ ఆనువరడు ముట్టలబ్రిడ్జి, ముట్టే, డాల్గెన్ నడుల ప్రాంతములను పరిశోధించెను. లాన్ ఎడల్బు లిన్ దక్షిణాప్రేలియాలోని అదిలాయడ్ వగరమున బయలుదేరి టూరెన్సు (Torrens), గ్రెగారి, (Gregory) లిన్ (Byrne) నరస్థుల ప్రచేశమును పరిశోధించెను (1840). కెప్టెన్ తేమున్ స్టర్లింగ్ పశ్చిమా ప్రేలియాలోని స్పాన్ నది లోయలో స్థావరము లేర్పరచెను.

ప్రత్యేక వలసల పీర్ములు : 1822-వరకును మ్యూ సోత్ వేల్పు గవర్నరే ఆప్రేలియాలోనిస్థావరము లన్నిటిని

అధికారము వహించియుండెను క్రొత్త స్థావరముల సంఖ్య పెరగిన కొలది ప్రత్యేక ప్రభుత్వముల అవసర మేర్పడెను 1828 లో మ్యూ సోత్ వేల్పునుండి విడదీసి టూమ్సేరియాకు ప్రత్యేక ప్రభుత్వము వెలకొల్పిరి మ్యూ సోత్ వేల్పునకు దక్షిణమున 1884 నుండి నివాసము లేర్పడెను ఆచట మెటోర్నోన్ వగరము పారిశ్రామిక కేంద్రమయ్యెను. ప్రజలు ప్రత్యేక ప్రభుత్వమునకై చేసిన అందోళన ఫలితముగ 1857 లో విక్టోరియా రాష్ట్రము ప్రత్యేకించబడినది. ఉత్తరమున మోరెట్ అభావము చుట్టును 1834 నుండి నివాసము లేర్పడెను. బ్రిన్ డేన్ వగరము నిర్మించబడెను. "డాల్గెన్ డేము"కను గొనబడి నంతవే "స్ట్రాబుల్లు" అనబడు పశుపాలనకు తండోపతంత ములుగా నవటికినవ్విరి ఇదియే క్రమముగ 1868 వాటికి "క్లిస్మల్యాండ్"అను ప్రత్యేక వలసయైనది మ్యూ సోత్ వేల్పు గవర్నర్ నన్ రాబ్బు డాల్గెన్ ద్రోశ్వామాముచే పశ్చిమాప్రేలియాను పరిశోధించుటకై తేమున్ స్టర్లింగ్ పూనుకొనెను. ప్రథమమున వలస స్థాపన చురుకుగా పాగెను స్టర్లింగ్ గవర్నరయ్యెను. చాపి భూమి విప్పార మైనదగుటచేతను, కార్మికుల కొరత వలనను పశ్చిమాప్రే లియా వలస ఓడుచెను 1840 లో ప్రజల కోరికకై మాతృశేశము నేరస్థులను పంపుటకు సమ్మతించెను చారి రాతలో కార్మిక వసుద్ధి తీరి పశ్చిమాప్రేలియా కోలు కొనెను. ఇచట లిగిన పరిచాయములను మనసునందుంచు కొని , గిబ్బన్ డేక్ ఫిల్లు దక్షిణాప్రేలియా సంఘమును స్థాపించి దక్షిణాప్రేలియా వలసకు కారకుడయ్యెను. వేక్ ఫిల్లు విధానము ప్రభుత్వామోదమును లభపెను అదిలాయడ్ వగరము నిర్మించబడినదగుచాచ దక్షిణ ఆప్రేలి యాలో అవశ్యాకముగ ప్రజల స్థావరములను నిర్మించు కొనిరి. ఖంబటిలో ఆప్రేలియాఖండమున 81 ప్రత్యేక వలస లేర్పడెను . న్యూసోత్ వేల్పు, టూమ్సేరియా, విక్టోరియా, క్లిస్మల్యాండ్ , పశ్చిమ ఆప్రేలియా, దక్షిణ ఆప్రేలియా.

రాజ్యాంగవిషయము : మ్యూసోత్ వేల్పు గవర్నరు 1828 వరకును నిరంతరం పాలన సాగించెను 1828లో బ్రిటిషు పార్లమెంటు ఒక కాననము చేసి, మ్యూసోత్ వేల్పులో 5 లేక 7 గురు సభ్యులుగల సలహాసంఘము నేర్పరచెను. ఇదియే కాననసభకు లీలము. 1842 లో ఇందరి సభ్యుల

సంఖ్య 81 కు చెందజెడను ఇందు 12 గురు మిగ్గులము నియమించబడినవారు మిగిలినవారు బ్రిటానియనులు కు, వీరికు ౧౪ అధికారములు గూడ చెప్పుకొనబడెను 1890 లో కాదా విషయమున దక్కంగ్రాకులు వలసలకు స్వయం విధియార్థికార మొనగనుట శ్రేయస్కరమని సూచించుటచే మాన్యురేజము వలసలయెడ ఒక దృక్పథమును సూచుకొనెను క్రమవలగా 1890 వాటికి ఆస్ట్రేలియా, టాస్మేనియా, దక్షిణ ఆస్ట్రేలియాలలో ప్రాచీనవిధి క్రతువైపురేడెను కాని ప్రజలకది వృద్ధి నొనకేను.

బాధకాయక వరిపొలనె 1851 లో బాధకొట్టు (మ్యాకాన్ వేల్సు) వెల్లారల్ (విక్టోరియా)ల సమీపమున బంగారుగనులు బయల్పడి అవి గొప్ప పారిశ్రామిక కేంద్రములైనవి. ఆ సలసల ప్రజలు కైవస్యవంతులై స్వవసాపాలనకొరకు ఆంగ్లేజన ప్రారంభించిరి. 1853 లో బల్లారల్ (Ballarat) కామిలు హాయక విప్లవమునకు గూడ పీఠపడిరి అందుచే వలసలకు స్వయంవిధియార్థికార మొనగనుట మార్పుచేయు నిర్ణయించెను 1855 లో జరిగిన కానముద్యారా మ్యాకాన్ వేల్సు, విక్టోరియా, టాస్మేనియాలలో బాధకాయన ప్రభుత్వము లేర్పడెను క్విమ్మటాన్ లో 1858 లోను, పల్మిమాన్స్ లియాలో 1860 లోను మై కానన మునులు జరిగినవి

సమాఖ్య ప్రభుత్వము - ఆస్ట్రేలియా కానన్ వెల్సు : ఆస్ట్రేలియా అంబటికి ఒకే సమాఖ్యగ్రంథువ్వ మేల్పడుట మంచిదని 1847 లోనే శ్రేయస్కుల సూచించెను గాని పార్లమెంటు సమ్మతించలేదు పరస్పర అమాయాద్యేపములతో వలసలగూడ తీరకరకు అంగీకరింపలేదు కాని 18 వ శతాబ్ది కర్తవ్యమున ప్రాన్సు, ఆర్మనీ, అపాను, అమెరికా (U. S. A.) లు పరిధి వసుద్రదీప్తముల సాకమించుటలో పోటీ ప్రారంభించినవనై ఆస్ట్రేలియానాను బాధకరడను గురించి ఆంగ్లేజన చెందపొగిరి. ఆ రాజ్యముల కాని పడకుండుకును, రాజధీశల సొకర్యాధి పట్టికిని, పారిశ్రామిక వాడబ్యాధిపట్టికిని వలసలవర్ధి అకమర్ధ మువ్వవరమని గురించిరి. 1893 లో జర్మనులు మ్యాగనీ నాకమించుటతో ఆస్ట్రేలియాలో సమాఖ్య ఘోషనై ప్రయత్నములు ప్రారంభమయ్యెను.

పార్లమెంటు 1885 లో నొక ఛెడరల్ కాన్ఫెరెన్సు స్థాపించెను. కాని మ్యాకాన్ వేల్సు సమ్మతించక పోవుటచే సమాఖ్యస్థాపన అలప్తమైనది తుదకు 1890 లో ప్రధాని సర్ మెన్సి పార్క్స్ నే వృద్ధ ఫలితముగ నూర్వ సొన్ వేల్సు సమాఖ్యలో చేరుటకు అంగీకరించెను. మెన్సిరన్ (1890) పీట్స్ (1891) అడిలైడ్ (1897) లలో సంగ్రహింపులు జరిగినవి మెన్సిరన్ లో ఆస్ట్రేలియా సమాఖ్య కొరతై రాజ్యాంగము నియోగయ్యెను (1898) తిప్పెడము ర్యారా ప్రజలు సమాఖ్య స్థాపనకు తమ సమ్మతిని వెల్లడించిరి 1900 ఆగష్టు 17 వ విక్టోరియా మున్సిరాలి ప్రకటనకారము పార్లమెంటు ఆస్ట్రేలియన్ కానన్ వెల్సు కానము చేసెను ఆస్ట్రేలియాలో ఆ కానము 1.1.1901 నాడు అమలుజరిగి సర్ ఎడ్వండ్ బార్న్ ప్రధానిగా ప్రథమ సమాఖ్య మంత్రివర్ధము ప్రమాణ స్వీకార మొనర్చెను ప్రథమ సమాఖ్య కానననకు 85.1901 న యార్కు ప్రభు (వరువాతికి వజాన్ వక్రవర్తి) ప్రారంభోత్సవము చేసెను.

సమాఖ్య స్థాపించబడిన తరువాత ఆస్ట్రేలియాలో పరిశ్రమలు, రాజధీశల సొకర్యములు చెలొందెను కామిలులు రాజీయముగ కైవస్యమును జరిపిరి. కామిల నడము బలవడి రాజీయములందు ప్రముఖపాత్ర నిర్వహించ పొగెను 1902 లో స్త్రీలకు గూడ "వోటు" హక్కియలడెను ఆస్ట్రేలియాలో ఇంగ్లండు అధికారము క్రమముగా క్షీణించెను

మొదటి ప్రపంచ యుద్ధము : మొదటి ప్రపంచ యుద్ధమున ఇంగ్లండుతో పాటు ఆస్ట్రేలియా మిత్రమందలి నడమున పోరాడెను. ఆస్ట్రేలియా యోధులు 88,000 మంది గెలిపొకీ యుద్ధమునందును, హించెల్స్ బిగ్ దక్షిణ శ్రేణి కేదించుటలోను కీర్తిప్రతిష్ఠ లాభించిరి. కామిల నడ ప్రధానియగు హార్వెన్ పాన్మాన్యుయర్ధవిర్యావోక నభలందును, కాంతి సమానేకములందును పాల్గొనెను జర్మనీకి చెందిన పొటొమన్ దీవులు, తిప్పార్కు ద్వీప కల్పము, మ్యాగనీలై ఆస్ట్రేలియాకు వచ్చెయిల్లు సంది మూలముగ దర్శకర్త వ్యాధికారములు లభించెను యుద్ధాంతరము ఆస్ట్రేలియాలో వర్తకవ్యాపారము అభివృద్ధి చెందెను 1921 లో కానన్ వెల్సు ముఖ్యవర్ధులు

మగు కాన్ బ్రెజ్జా విద్వాంసవలెను 1828 కాలూరు ప్రకటన వలనను, 1881 వెస్టమినిస్టర్ శాసనమువలనను ఆస్ట్రేలియాకు ఇరవ అధినీచేత రాజ్యములతోకాటు ఎక్కువ స్వేచ్ఛ లభించెను

తెండవ ప్రపంచయుద్ధము . తెండవప్రపంచయుద్ధమున ఆస్ట్రేలియా మిగ్నమండలి ఒకముగ బోరాడెను 1941 లో జపాను యుద్ధమున ప్రవేశించి మలయా, ఫిలిప్పైను దీవులు, బర్మా, ఆగమించుటతో ఆస్ట్రేలియాకు జపాను దండయాద్రు ఖయిమెక్కువై నది కానీ కోరల్ (Coral) సముద్ర యుద్ధముతో జపాను వెనుకంజవేసెను

యుద్ధానంతర మేర్పడిన ఇక్కురాజ్యసమితిలో ఆస్ట్రేలియాకు సభ్యత్వము లభించినది ఆస్ట్రేలియా ప్రతినిధి యైన డ్యార్జ్ ఇవాట్ సమితిలో ప్రముఖపాత్రను నిర్వహించెను. 1948 లో అసదు సాధారణసభ కార్యములై కాదు ఇంటర్నీషియా స్వాతంత్ర్యము నందర్పమున ఆస్ట్రేలియా ఇండోయాతో కలిసి పనిచేసెను.

ఉమ్మడి బ్రిటన్ దర్శిత పసిఫిక్ సముద్ర రాజకీయ ములలో ఆస్ట్రేలియా కీలకస్థాన మార్జమించియున్నది. ఆస్ట్రేలియాకు జపానువలెను మెక్కువై నది. అందుచే అత్యురతంకై 1961 లో స్వాతంత్ర్యాంధు, అమెరికా (U.S.A) లతో కలిసి ఆస్ట్రేలియా ఒక కూటమి నేర్పరచెను (Angus) 1964 లో నేర్పడిన ఆగ్నేయ ఆసియా రాజ్యకూటమి యందలి (Seato) ప్రధానరాజ్యములలో ఆస్ట్రేలియా యొకటి

డి. యస్. యల్ హ. డా.

ఆస్ట్రేలియా (భూగోళము) :

పూర్తిగా దక్షిణ - అర్ధ గోళముననే వ్యాపించి యున్న ఆస్ట్రేలియా ఖండము ఇంచుమించు కోడి గ్రుడ్డు ఆకారము కలిగి ఉన్నది. 10° - 41° దక్షిణమునుండి 49° - 88° దక్షిణము వరకు అక్షాంశమునందును, 110° తూర్పునుండి 158° తూర్పువరకు రేఖాంశమునందును ఈ ఖండము వ్యాపించియున్నది. దీని వైశాల్యము 8 మిలియనుల చదరపు మైళ్లు. భూగోళమున ఉన్న ఖండములలో ఇది మిక్కిలి చిన్నది. ఇది పరిమాణములో ఇంచుమించు నంయ క్క అమెరికా రాష్ట్రములంత ఉండును. దీని సముద్ర తీరము 12,310 మైళ్లు. దేశములోని ప్రతి

244 వరకు మైళ్లు 1 మైలు సముద్ర తీరము కలదు తూర్పునుండి పడమరకు దీని అర్ధదీర్ఘ వైస్థుతి 244,000 మైళ్లు ఉత్తరమునుండి దక్షిణమునకు దీని రోదపు 1970 మైళ్లు ఈ ఖండము యొక్క హిందూస్థానికై నను, భూగోళపరిస్థితి నను, దీని అక్షాంశస్థితి యొక్క ప్రభావము కనిపించును ఒక్క ఉత్తరమువైపు ఉష్ణ, ఉష్ణోగ్రత ఎల్లలు సముద్రములేయగుటచే దీనికి చాలవరకు ఏకాంత స్థితి కలుగుచున్నది ఈ ఖండమునకు, తూర్పున పసిఫిక్ మహాసముద్రమును, దక్షిణమున, చాయవర్త శాగమున హిందూమహాసముద్రమును కలవు

ప్రపంచముందలి పురాతన ప్రదేశములలో ఆస్ట్రేలియా ఒకటి. న్యూగినియా, నువీస్పియా అనఁబడు సముద్ర తీరమందలి మరి కొన్ని ద్వీపములతోను కలిసి ఈ ఖండము మునుపు చాల పెద్దదిగా ఉండెడిదని భావించబడుచున్నది ఆస్ట్రేలియా మధ్య మైదానపు పల్లవు ప్రదేశము నదీన శిలలతో నిండియున్నది. ఆస్ట్రేలియా పశ్చిమ భాగము నందును, సముద్ర తీరమునందు కూడ ఇవి కనిపించును. పశ్చిమ ఆస్ట్రేలియా యందలి పెద్ద పీఠభూమి మార్మము మిక్కిలి ప్రాచీన శిలలతో నిండియున్నది ఎడారియందలి ఇసుకరాయి, తిరునైన కొండ భాగములు, మధ్య ఆస్ట్రేలియా యొక్క వైఖుతిభాగపు సముద్రతీరము నందలి ఇంకను మిక్కిలి క్రొత్త రాళ్లతో వర్షదీయున్నవి తూర్పున ఉన్న పీఠభూమి మిక్కిలి పురాతనమై ఎక్కువ కలిసిన రాళ్లతో కల్పితమైనది. ఇల్లి ప్రదేశములలో ఖనిజములు (Minerals) ఎక్కువగా లభించును తూర్పున బొగ్గుతో కలిసిన రాయికూడ పాధారణముగా కనిపించును పశ్చిమ ఆస్ట్రేలియా అంతయు ఎక్కువ ఎత్తులేని మైదానముగా నున్నది. ఈ మైదానము పశ్చిమ సముద్రతీరమున చిన్నచిన్న కొండల పంక్తిగా చెరిగినది. అందుచేత ఈ గుట్టలకును హిందూమహాసముద్రమునకును మధ్య ఇరుకైన యొక మైదాన మేర్పడినది అది మధ్య భాగమున కొంచెము వెడల్పుగ నున్నది కొండల ఎత్తు 1500 అడుగులను ఎప్పుడును మించదు పశ్చిమ మైదానమునకు పీఠభూమి గొప్ప మైదానములున్నవి. అవి ఉత్తరము నుండి దక్షిణమువరకు ఖండమునకు మధ్యగా వ్యాపించి యున్నవి. ఈ మైదానములు ఆగ్నేయభాగమున గ్రుంగుచు,

చాల పల్లముగానుండి సముద్ర చుట్టుముట్టుకొని కొంచెము ఎత్తుగా మన్నుచు, పీటయందు చెక్కు ప్రవాహము లేర్పడి సరస్సులతోను, బురర నేలతోను, చేరుదు తూర్పునైపున పీఠభూములు, ఎగ్జెన ప్రదేశములు కలవు ఉత్తరమున శేవయాత్ర్యమున, బాస్మేలియా దక్షిణపు కొనవరకు ఇవి ఆస్ట్రేలియాను అడ్డముగా వ్యాపించియున్నవి.

మార్పు పీఠభూమియొక్క అత్యున్నత భాగములను "గ్రేట్ డిస్ డింగ్ రేంజ్" అందురు. ఈ పీఠభూమియొక్క బొప్పవర్ణము ఎక్కువగా ఆగ్నేయదిశమున కనిపించును. "ఆస్ట్రేలియన్ ఆల్బుస్" ఎల్లప్పుడు మంచుచే కప్పబడి యుండవు ఇంచుమించుగా విక్టోరియా న్యూసౌత్ వేల్స్ రాష్ట్రముల సరిహద్దులకు అడ్డముగా ఈ పర్వతములు ఉత్తరమునుండి, దక్షిణమునకు వ్యాపించియున్నవి 'కామ్యూన్స్' అను అత్యున్నత శిఖరముయొక్క ఎత్తు ఒకటిన్నరమైలు ఉత్తరమునైపుగా ఈ పర్వతశ్రేణులు బొప్పవర్ణమున వర్ణము, క్రిష్ణులందు సరిహద్దును చాటి వ్యాపించియున్నవి. కాస్పియన్ యొక్క పీఠభూమి ఉన్న సముద్రతీరము దక్షిణమున పల్లముగా ఉన్నది. ఇతరులందఱు 'డిస్ డింగ్ రేంజ్' యొక్క కొండకాళు ఒకటి పశ్చిముననైపు ముఖ్యమైయున్నది. అచ్చటచ్చట "డిస్ డింగ్ రేంజ్" చాల తోరైత తోయంతే భాగములుగ వికృతమైయున్నవి. ఆస్ట్రేలియా భాగమునకు ప్రత్యేకమైన పేరులందు 'డిస్ డింగ్ రేంజ్ యొక్క' పశ్చిమభాగముందున్న పీఠభూమి మిక్కిలి నైశాల్యము కలది. ఇవను అది పశ్చిమ పీఠభూమి కంటె చిన్నది ఇచ్చట సాధారణముగా భూమి నైర్వతి నైపునకు పటపాటుగా మండును ఆస్ట్రేలియా యందలి మధ్యభాగము నేరుగా సముద్రము నుండి సముద్రము వరకు పల్లముగానుండి పశ్చిమ పీఠభూమిని భూమి పీఠభూమి నుండి వేరుచేయుచున్నది. భూమి నైపున 20 నుండి 100 మైళ్ళ వెడల్పున పటపాటై ఇరుకైన సముద్రతీర మైదానములు పర్యవసరించుచు, ఈ ప్రాంతమందలి చాలభాగముతో ఇసుకరాయికాచి, పల్లరాయికాచి, ఉండులతో, ఇది సాధారణముగాను ఇచ్చట అగ్నిపర్వతములు లేమిచే వాటికి సంబంధించిన నేల కనిపించదు. కాని తూర్పు తీరమునకు పశ్చిమభాగము నందు 200 మైళ్ళ వరుసలో ఉత్తమమైన నేలలు కలవు

ఈ ప్రాంతము శాశాను వంటి చెట్లు (Chestnut) పెరుగుటకు అనుకూలమైన మండలమని చెప్పవచ్చును పశ్చిమ మండలమున ఎఱారి పరిహార్యయొక్క బాడిదపన్నెగల నేల కనిపించును. దక్షిణమున మాట్రి పాయిల్ అనబడు నున్నము, ఉప్పుగల భూమిశీమము కలదు ఆస్ట్రేలియా మధ్యప్రదేశమునందు ఎంతో విశాలమగు ప్రదేశము డెవెల్ మెంట్ అనబడు గురికరాయితో నిండియున్నది

ఆస్ట్రేలియా శివోష్ణస్థితియందు చాల సమత్వముకలదు మకరరేఖ ఈ ఖండమును రెండు భాగములుగ విభజించును. పీటలో దక్షిణభాగము మిక్కిలి పెద్దది ఈ ఖండములో మూడవవంతుకంటె ఎక్కువ భాగము ఉష్ణమండలములో నున్నది. మిగిలిన చాలాపు శీతభాగము దక్షిణ సమశీతోష్ణమండలమునందలి ఎక్కువ చెప్పి భాగమున ఉన్నది వగలు ఉష్ణోగ్రత 70° ఫా అనవరి మండి జూలై వరకు ఉష్ణోగ్రతయొక్క వ్యాప్తిలో మార్పు కలుగుచు ఉండును. ఆస్ట్రేలియా శివోష్ణస్థితి చాచి తోగోళకర్ణులైన ఆధారపడి యుండలేదు (1) ఇతర వేడిమి విక్టోరియా రాష్ట్రముతో వచ్చి అన్ని భాగములలో పీఠభూమియొక్క ప్రభావమునకు, కొంతవరకు తోచగుచున్నది దేశమునందంతులను చాలవరకు శీతోష్ణస్థితివగలుగునైనచోగా నుండునని చెప్పవచ్చును. (2) కాస్పియన్ యొక్క పీఠభూమియొక్క వాయవ్యదిశయందును, పశ్చిమముందును వగలున ఉష్ణోగ్రత 80° ఫా, బునెగా నుండును. మకరరేఖ కిరునైపులను ఉష్ణోగ్రత 70° 80° ఫా మధ్యనుండును. క్రిష్ణులందుతోకలిసి, ఈ ఖండమునందలి దక్షిణభాగమునందును, న్యూసౌత్ వేల్స్ యొక్క ఉత్తరభాగమునందును, వగలున ఉష్ణోగ్రత 70° ఫా, ఉండును. అంతకు భక్తువగను ఉండును. దక్షిణమునకుతోపుకొని వందభృతముమొదలమైన ఉష్ణోగ్రత యొక్క పరిమితి వగలు భారమితి (Barometer) పీడనములు ఆస్ట్రేలియాలో చాల ఎక్కువ. ఇందుకు కారణము ఇది దక్షిణముందున్న అధికపీడనమండలముతో నుండునయే. భూమధ్యరేఖవద్దనున్న అల్పపీడనమండలము వేసవిలో (జనవరినెలలో) దక్షిణముననైపు కదలి, ఆస్ట్రేలియా ఉత్తర సముద్రతీరమునైపు ప్రవరించును. శీతకాలమునందు అంటార్టిక యొక్క అల్పపీడనమండలము వెంటి వచ్చు నుపా మలవల్ల ఈ ఖండము చాల వెల్లివినుచుండును.

ఒకప్పుడు ఉష్ణమండలపు తుపాను వాయవ్యమునుంచి అక్షముగా అగ్నేయమునకు కదిలి ఈఖండ మర్త్యమండలములో అపారధారణ వర్షములు కలుగజేయును సంవత్సరమునందు 60 నుండి 80 అంగుళముల పరిమితిగల గొప్ప వర్షపాతము తెండు ద్వీపకల్పముల ఉత్తరభాగము అందును, కేవల యాభ్య ద్వీపకల్పమునందును పంపించును.

క్రిస్మస్లాండు నముద్రణరమున 60 అంగుళములకు మించిన గాఢమయిల వర్షపాతముండును ఇచ్చట కొన్ని ప్రదేశములలో వర్షము 80" లకు మించును. సెనానా ప్రాంత భాగములందు వర్షపాతము 25" కు వస్తును

అస్ట్రేలియా మైదానములను రేయవచ్చుటి ఋతుపవనములు దాడిగానుండును అందువలన అస్ట్రేలియా అంతర్యామిలో వర్షము లేకుండును. ప్రతిమై పీచు వడ మడిగాలులు శీతకాలమునందలి తుపానుగాలులు, ఖండమందలి అగ్నేయ వైపున భాగములందు వర్షము కలుగజేయును. ఇచ్చట సంవత్సరమునకు వర్షపాతము సగటుగ 20" నుండి 40" వరకు ఉండును

ఈ ఖండము చాలవరకు ఉష్ణప్రదేశమందున్నను, ఇచ్చటి శీతోష్ణస్థితి పొడిగను, అగోగ్యసంశయముగను ఉండును. ఉత్తరమునను, వాయవ్య భాగమునందును, యూరోపియములు నివసించరు. అస్ట్రేలియా దేశమంతయు ఉష్ణ, విమోచ్యము లగు శీతోష్ణస్థితులు కలిగియున్నది. ఇందు విశేషభాగము పొడి వాతావరణము కలదిగా నున్నది

అస్ట్రేలియా అగ్నేయభాగమున ఎక్కువ ప్రాముఖ్యము గలది మిల్బోర్లాండ్ - ముద్రాంట్రిడ్జి నదీమండలము ఈ నది పొడగునను పొలములకు నీటిపారుదల కార్యక్రమము అరుగుచున్నది. అస్ట్రేలియాలో పెక్కువదులు సంవత్సరములో కొంతకాలము మాత్రమే ప్రవహించును వర్షము అస్ట్రేలియాలో ముఖ్యమైన వదులు, ఫిట్టరాయ్, టర్బు అనువది. వైపుతిభాగమందలి ముఖ్యులది స్పాన్ అనువది. అస్ట్రేలియా దక్షిణభాగమునందు ముట్లె ముఖ్యమైనవది. క్రిస్మస్లాండునందు ఫిట్టరాయ్ (మరియొకటి) మిక్కిలి పొడవైనది దీనిపొడవు 610 మైళ్ళు. ఈ రాష్ట్రమునందు స్వల్ప ప్రాముఖ్యముకల చిన్నవదులు పెక్కులు కలవు. అక్క - ముట్లెనదికప్పు కక్కిన అస్ట్రేలియా నదులన్నియు వర్షపాతముమీదనే పూర్తిగా ఆధారపడి యుండును.

వానలలో ఈనదులు వరదవై పారును కాని వానలు లేనికాలమున నీటిలో పెక్కు వదులు అలాగయి వరంవరగా కనిపించును

అస్ట్రేలియాయందలి అగ్నికాపులు గొట్టెలకు, పకువులకు నీరు సరఫరా చేయును ఈ కాపులు అస్ట్రేలియాయందు ముఖ్యముగా పేర్కొనదగిన అమూల్యములయిన విశేషములు. కవీనము 860,000 మైళ్ళు విస్తృతకల ప్రదేశములో ఇవి ఆధారములగు నున్నవి

వర్షము అస్ట్రేలియాలో ఉష్ణ బురదకోహూడి పొడుగైన చీలికలవంటి 200 సరస్సులు కలవు. ఇవి సరస్సుయొక్క నీటిపారుదల ప్రదేశము దారాపు 600,000 చదరపుమైళ్ళు విస్తీర్ణము కలిగియున్నది. పెక్కువదులు ఈ సరస్సులోనికి ప్రవహించుచున్నవి ప్రధానమైన సరస్సు 110 మైళ్ళు పొడవు, 40 మైళ్ళు వెడల్పుకలిగియున్నది. ఈ ప్రాంతమునందలి వర్షపాతము కి అంగుళములుమాత్రమే.

వర్షపాతమే సహజమైన వృక్షజాలముయొక్క ప్లూరానమును నిర్ణయించును ఈ రెండిటిని పట్టిపాత పంజరమున్నది అస్ట్రేలియా అంతర్యామనందు ఎడారి ప్రదేశమున్నది దాని చుట్టును ఎక్కువ వర్షపాతము కలిగి పారవంతమైన ప్రదేశమున్నది ఈ విధముగా ఎడారి భాగమును చుట్టు నేలలు ఆవరించియున్నవి ఈ నేలలు క్రమముగా సహనాలలో కలిసిపోవును. ఈ సహనాలు అడవి నేలలుగా రూపొందుచున్నవి. ఉత్తర, ఈశాన్య సముద్రతీర భాగముల పొడుగునను, ఉష్ణములు, అగ్గోయులయిన వన ఖండిములు కనిపించును వైపుతి అగ్నేయ భాగములలో వర్షముచే పెంపొందు ననుశీతోష్ణమైన అడవులు కలవు. ఇందు యూరోపియను చెట్లకల పుష్పలమైన వర్షకర్ణి దీనిలు కనిపించును ఈ ప్రాంతములు అస్ట్రేలియాలో ఎక్కువ విలువగల కంపన ఉత్పత్తి చేయును

అస్ట్రేలియాలో 860 రకముల యూకలిప్టసు చెట్లు గలవు నీటిని తీగుచుచెట్లు అవి కూడ అందురు. ఇచ్చట కలనకు పనికివచ్చు ఇతర వృక్షములలో పేర్కొనదగినవి కారి, జారా, పసోగం, కర్బూరపుచెట్లు, ఇరన్ గం, ఈశాన్య భాగమందలి ఎల్ల రేపచారువు అనువది. ఎడారి ప్రదేశములందు తుమ్మచెట్లు కనిపించును.

అస్ట్రేలియా ఒకప్పుడు ఎక్కువ బంగారము ఉప్పు తియ్యని దేశములలో ఒకటిగా ఉండెడిది. ఒంగారము ముఖ్యముగా విక్టోరియా, క్వీన్స్లాండు, న్యూ సౌత్ వేల్స్ కు లోగాల్స్, కాలోగూస్ట్ సెంట్రలు ప్రావిన్సులలో రాతి యొజ్జలలో కనిపించును ఇవల ప్రధాన ఇసుక ఖనిజములు వెండి, రాగి, ఒగరము, ఇనుము, పొగ్గు సోపిరాయి, మాంగనీజము, ప్లాటినము, సిస్టము, పాదరసము, తుప్రనాగము విశేష మొదలగునవి. న్యూ సౌత్ వేల్స్, క్వీన్స్లాండు పొగ్గు విశేషముగాగల ప్రదేశములు. దక్షిణ అస్ట్రేలియా యందు భక్కువ రకము పొగ్గు దొరకును అస్ట్రేలియా ఖంఠము ముఖ్యముగా పసుపోషణకు అలవాటు గొట్టెలు, పశువులు ఈ దేశమునందు అతి ముఖ్యమైన వంటక.

ప్రపంచమునందెల్ల అస్ట్రేలియా అవ్వదీముగా ఉన్నది కయోనజీ, ఎగుమరితీయము. పశుపోషణము నకు వివర వ్యవసాయము దేశముయొక్క సంచరకు మూలకారణము చెప్పువచ్చును ఇప్పటి ముఖ్యమైన పంటలు గోధుమ, జొన్న, ఓట్లు ఉత్తర అస్ట్రేలియా యందు ఉష్ణప్రదేశవస్తువులు, కత్తిర, ఉప్పు తియ్యని వర్తకమునకు ఉపయోగపడు కలపలో గి కావము యూకలిప్టస్, కార్ల, బారా వృక్షములనుండి లభించును ఈ కలపను చెల్లె పట్టాలిండి కట్టలకును, నదిరక పనులకు ఉపయోగించుదురు అస్ట్రేలియా పశువుభాగము, న్యూసౌత్ వేల్స్, క్వీన్స్లాండు, కలప ముప్పు తీయేము ముఖ్యమైన ప్రదేశములు.

అస్ట్రేలియాసముద్రములలో అనేక రకములుఉష్ణ వృక్ష మైన మత్స్యములు పుష్కలముగా దొరకును, అగ్నియ అస్ట్రేలియా యందు చాలవరకు పరిశ్రమలన్నియు సెల కొల్పబడియున్నది. ఇవిగా, జట్టులు, రాళ్ళవాచు, తోలు వస్తువులు, పాచాయి, పరిశ్రమలయిన అనుగతి పరిశ్రమలు మిక్కిలి అభివృద్ధిచెందినవి. ఈ పరిశ్రమల ఉత్పత్తి అస్ట్రేలియా ప్రజల కాదులకు రాతిసంకరానున్నది.

1788 వ సంవత్సరములో తెల్ల వారు మొదట ఇచ్చటికి వివాసము కొరకు వచ్చినప్పుడు, అస్ట్రేలియా ఖంఠము నందు 800,000 నుండి అమీవామల ఉండియుండునని అంచనావేయబడినది. దీని వర్గమునకు 100నుండి 1600నుండి

మనుష్యులు గల 800 నుండి 500 వర్గములుగా నివసించెడి వారు 1788 నుండి అమీవామల వాళ మే అస్ట్రేలియాలో శ్వేరజాతి యొక్క జేయరాజనీతివిధానము పరాజయము పొందినదమకులకు ఎగిన నిరర్థకము.

ర్యాపిములలో, జనాభా సమముగా వ్యాపించిలేదు తెల్ల వారు అస్ట్రేలియా దక్షిణభాగమునందును, తూర్పు పీఠమునందును నివసించుచున్నారు అస్ట్రేలియాలో, సుర్య, పశ్చిమ, ఉత్తర ప్రదేశములలో జనాభా చాల భక్కువ తీజనాభా పొందరక చాలవరకు వర్త పాసముచై ఆచారపడి యున్నది దేశమందిలి జనాభాలో క్రి నంతు విక్టోరియా, న్యూసౌత్ వేల్స్ లలో దట్టమై యున్నది 1862 వ సంవత్సరములో అస్ట్రేలియా యందలి మొత్తము జనాభా 8,752,810 ఒక్కొక్క చదరపుమైలుకు 204 మంది జనము పగటున నివసించుచున్నారని చెప్పవచ్చును

1852, డిసెంబరు 31 నాటికి చెల్లె మార్గముల మొత్తము పొడవు, 28,847 మైళ్ళు ఈ చెల్లె మార్గము వెడల్పు క అనుగుల 84 అంగుళము లుండెను

1853 వ సంవత్సరములో పముద్రయానము 88,558 మైళ్ళ పరిమితిగలచెల్లె యుండెను అస్ట్రేలియాలోను పాదావలద్రయాలమునకు ఉపయోగించు రోడ్లు, 500000 మైళ్ళ పొడవుగలిగియున్నవి ఇందు క భాగము కంకర రోడ్లు.

1852.58 సంవత్సరములలో అస్ట్రేలియాలో దిగు నుతుల విలువ 514,108 పానులు ఎగుమతుల విలువ 871,272 పానులు.

త. వి త

అస్ట్ర - విలియం (1846-1818) :

చెల్లె మార్గముల ఇతనికిగల పాండిత్యము అపారము. రోగపరీక్షా బోధకుగల ఇతనికిగల ప్రఖ్యాతి అంతకున్నను ఎక్కువ. ఇప్పుడు ఇదట తెలవా దేశపుడు ఇతడు మారిటైయన్ (1814), ఫిలడెల్ఫియా (1834), బాప్టిమూరు (1838), అప్పనర్లు (1804) అను నాలుగు విశ్వవిద్యాలయములలో ఆచార్యుడుగ వనితేసెను ఈ చెల్లె బోధనాయయములచెల్లె యితేపైలాజియము స్థిరముగ నిలచిపోయినది నిజమైన అంతర్జాతీయతీర్తి అతనిది వనించి నది. చెల్లె మార్గములలోనివారు 6 సంవత్సరముల కొకసారి

తన మెదడు ప్రభుత్వము వదలించుకొనవలెనని అతనిభావన. అదేండ్ల కొకమారు వైద్యశాలలందుకాని, ప్రయోగశాలలందుకాని రోయి, వారు తమ మేదస్సులను పునఃసముదేశించవలెనని ఇతడు వాదించెను. రోగవరీక్షా బోధనలలో తయినకు సాటి యెవరును లేరు వైద్యశాస్త్ర పరపాతకకళ నుబ్బాదించుట ఇతని అభిప్రాయమిదియను. ఏకాలమున పూర్వప్రతిభాశాలురు నిర్లక్ష్యము చేయుదురులో అది ప్రతిభారహితమగు కాలమునకు నుచ్చతునకయని అతని అభిప్రాయము. ఇతని దృష్టిలో వైద్యునకు కేవలము వైద్యబాంధీత్యమేకాక సంస్కృతిభావ అవసరము కాస్త్ర ప్రతిభాశాలియైన హోస్టెల్, వైద్యశాలియైన సిడెస్ హాంసంటి వ్యక్తి అతో తీవ్రమునకు కీకప్రాయములై న గుణములు లోపించవచ్చును అకాశావము, అరంభల దృక్పథము అవశ్యకములని అతని అభిప్రాయము 1882 లో అతడు "వైద్యశాస్త్ర సూచనలు, కృషి" యను పాఠ్య గ్రంథమును ప్రచురించెను "చారిత్రక వ్యాపములు, పరిచయములు" (1904) "అల్బానా విద్యార్థి" (1904) అనునవి ఇతని యితర గ్రంథములు

యస్. వెం. రా.

అహారము - విహారము :

అహారము ఇత్యాహార - సేవనమునున్నది గాన అహారము అని చెప్పుదును. అనగా అన్నము అని ముఖ్యము. పానములను, వాయుభక్షణమును గూడ ఈ పదముచే గ్రహించుట కవకాశముండును - 'వాతాంబువర్ణాశవా' అనిగూడ ప్రతీతి యున్నది. కనుక అహార శక్తిముచే అన్నము - పానము - వాయుసేవనము మొదలగునవి వివర్ణించబడును.

అన్నమును గూర్చి ఉపనిషత్తులు చాల యెక్కువగ కీర్తించినవి. బ్రహ్మవర్చాశ్రమము గూడ విదియగునా యను వంశవరకు విచార్యమను జరిగినది. 'అన్నం బ్రహ్మైతి వజ్రావాక్' ప్రాణులకు ప్రాణరక్షణ నిమిత్తము అన్నమే ముఖ్యమని 'అన్నగోపీ' భూతానాం శ్రేష్ఠం' అను వాక్యము చెప్పుచున్నది అన్నములో నుండియే శీవులు పుట్టుచున్నారని 'అన్నాద్భూతాని జాయంతే' అనగా తాన్నేవన వర్ణనై; అదృశేంద్రియభూతాని - తపాదృష్టం తదవ్యుత ఇతి' అను వాక్యముల వలనను 'పురుషోన్నరవమయః'

అను వాక్యములవలనను, 'ఉపధి తో' యన్నం - అన్నాత్మరుహ' అను వాక్యముల వలనను తెలియుచున్నది సీటి పన్నీటిని పురస్కరించుకొనియే శ్రీ చరకముని 'రసం పురుషం విద్యాత్ రసం రతే' త్రయమృత' యని పురుషుడు అహార రసమువల్ల కలుగుచున్నాడనియును కనుక అహార రసమును జాగ్రత్తగా కాపాడవలయుననియు చెప్పుచుండును.

అహారమును సేవించు విధానముగూడ చాల పవిత్రమైన కార్యమని వేదములు చెప్పుచు, దీనిని ప్రాణాగ్ని హోద్రమని నుడిచియున్నది అగ్నిహోద్రమను ఉదయ సాయంకాలములయందు మాత్రమే అపొకులిచ్చి ఉపాసించినపుడు అహారమును రెండువర్ణాయములే సేవించవలయును అహారముననుగూడ వియమును 'సాయం ప్రాశస్త్యమిష్టాదాం, అశనం విధివిధిశం' అనగా వైవధోక్షవ్యం, అగ్నిహోద్ర సమేవిధిః.' అను వాక్యము చెప్పుచున్నది.

అహార విహారములమీదనే ఆరోగ్యము ఆధారపడి యున్నందున అహారమును సేవించవచ్చుదు కానికీ కొన్ని వియములు లుపదేశించబడినవి యథాకాలముగ, యథాసాత్వ్యముగ, మాత్రాపూర్వకముగ, శుచిగ, సంతుష్టతై, ఇష్టజనులతో గూడి, ఏకాంతస్థలమున, తనయందు భక్తిగలవారిచే తేజ్విత, భగవద్విచేరితమైన, యాహారమును, పరిమాణమును గుర్తించి భుజించవలెను ఇది ఆరోగ్యమునకు మూలముగను.

అహారమునకు కొంచు మలముశ్రములు వివర్ణించబడి హృదయము నిర్మలముగనుండి, వాత, పిత్త, శ్లేష్మములు తమ మార్గములయందు సంచరించుచు, ఉద్గారము (త్రేసుపు) దోషరహితముగనుండి, అతతి తెలియుచు, అపానవాయువు నమముగ వర్చించుచు, జరగాన్ని దీప్తిగలిగి, ఇంద్రియములు ప్రవృత్తిములై, దేహము చాల చురుకైన నగుచున్నపుడు అహారమును సేవించవలయును. ఇది విధివియమితమైన కాలము. (వాగ్భట - సూ - అథ్యాయం 1)

అహారసాత్వ్యము : సాత్వ్యమునగా అశ్వాసము, ఇది రెండు విధములు. దేశసాత్వ్యము - ఉపసాత్వ్యము - దేశసాత్వ్యమునగా దేశము మొత్తముమీదనుండు అశ్వాసము. ఉదా : పరిభాస్వముల నుపయోగించు దేశము,

గోరుముల నుపయోగించునది - మొదటగునది ఒకపాత్రయ్యి మనగా బొక్కొక్క కరీరమునగుల యభ్యాసము. కనుక ఈ పాత్రయ్యముల ననుసరించి ఆహారపదార్థము లుండవలెను గోరుములను సేవించువానికి శాలిభాగ్యము, శాలి తిను వానికి గోరుముల అంత ఆరోగ్యకారకములు కాజాలవు. కనుక యభ్యాసాత్రయ్యముగ నుండవలయును.

మూత్రాభ్యర్థకముగ భుజించుట: మూత్రయవగ పరి మాలము. పరిమాలము కరీరభేదమునుజట్టియు, వ్యాధియొ మూది భేదములను జట్టియు మారుచుండును. ఎంత పరి మాలమును సేవించినచో మలశముగా తీర్లమై రెండవ యాహార కాలమున తిరిగి భుజించుట కవరోధము కలుగదో యది నుమైన మూత్ర. గుర్గుద్రవ్యములను అర్థ స్పృష్టిగను, జ్యూద్రవ్యములను వాతిశ్చర్మిగను భుజించ వలయును.

కుచిగ భుజించుట: కుచియనగా నిర్మలత్వము. ఇది యేకాకమునందైనను, తేలికవారికైనను, ముఖ్యమైన యంశమే నీర్మలచరముగ నందల నంగీకరించిన విషయము. కాచము రెండు విధములు. కాయకము, మానసికము. కాయక కాచము స్నానపరచేదను, ధౌత్య వ్యక్తభార దామలచేదను, అపృష్టశృంగునను తేలుములచేదను, లభించును. మానసిక కాచము, సర్వీలము, చైవర్య, రణ స్తమయ్యలచే గలుగు రాగద్వేషాఢి యరిచద్యర్థములచే కలుగు రోషములకు దూరముగ నుండుటవలన కలుగును. కనుక తరీలిగ ముఖయవిధముల కుచిత్వము గలవాడై యాహారమును సేవించవలయును.

సంతుష్టభుగ - ఇష్టజన పరివృత్తుడుగ భుజించిన యాహారము భాటురోడులకు ఎక్కువగ సహాయపడును.

వివిక స్థలమున భుజించుటచే ఇచ్చటి నాగరకభవలన నుపరిచియైనను ప్రాచీనులచే ముఖ్యముగ నంగీకరించ బడిన వృష్టిరోపాంతిభాగలు లేకుండును. భగవద్వివేచియైన పదార్థము పాక్షిక్తమై పక్ష్యమును వృద్ధిచేయును, దీనియం దుండు మహిమనుగూర్చి భారతీయులకు నెక్కుడుగ వర్ణించవచ్చురలెదు.

పరిమాలమును గుర్తెరిగి భుజించుట యన . అన్నిముచే ఖడ్గిలో పగముభాగమును నీలం, జలముతో మూడవ భాగమును పూరించి, కాల్గవభాగమును

చాయపంచారమునకు పదలపలయునని శాస్త్రము చెప్పుచున్నది కనుక ఖడ్గిపరిమాలమునుగూర్చి వివేచించ వలయును.

ఆహారమును సేవించునపుడు మృదురముగ-స్పృగ్యముగ- సాంద్రముగ-గురువుగనుండు పదార్థములను ప్రారంభము నను, మధ్యభాగముతో అన్ని లవణరస పదార్థములను. అంతమునందు లఘు-రూక్ష-ద్రవపదార్థములను సేవించ వలయునని శాస్త్రము తోధించుచున్నది మూరూరి. తృకాంతలోపనము శాస్త్రీయముగ గన్నట్లుచున్నది

సంవత్సరమునందలి శీతోష్ణ భేదములముట్టి ఆహారమును మార్చి సేవించవలయును ఉష్ణద్రవానమున కాలములో మధుర - శీత - స్పృగ్యవస్తువులను, వర్ష ప్రధానమై దుర్బలములుగ నున్నయపుడు వ్యక్తమైన అన్ని-కటుక - స్నేహ పదార్థములను - శీతద్రవానమైన పసుయములలో గురు - మేద్య - మధుర - స్పృగ్య - శీత - ల్బంహాద్ర ప్రధానమైన పదార్థములను భుజించవలయును.

ఆహారమున కుపయోగించు పదార్థములు ముఖ్యముగ ఘృతద్రవ్యములు, ద్రవద్రవ్యములనియును, పక్ష్యపదార్థములు-అపక్ష్యపదార్థములు-అనియును రెండు తెరగులు ఘృతద్రవ్యములలో కొన్ని పక్ష్యముగను - మరీకొన్ని అపక్ష్యముగను సేవించవలయున్నవి. ద్రవద్రవ్యములలో గూడ నటులనే యున్నవి

ఘృతద్రవ్యములను భాగ్యములు, కాకములు, ఫలములు, మౌనములు అనియును, ద్రవద్రవ్యములను - ఖీరములు, జలము, స్నేహద్రవ్యములు, సంధానములు అనియును స్థూలముగ విభజించవచ్చును.

భాగ్యములు - కూకభాగ్యములు, శిలీభాగ్యములని రెండు విధములు.

కూకభాగ్యములలో - క కృకాలి - నుచోకాలి - కమలక - పక్షికము - బ్రహి - గోధూమ - యవజాతులు మొదలగునవి కలవు.

శిలీభాగ్యములలో ముద్గ - ఆధి - నుమార కులత్థ - నిమ్మపారిజాతులు కలవు.

కాకములలో : పుష్కకములు - పుష్పకములు - ఫలకములు - నాకకములు - కందకకములని చిహ్నములు కలవు.

ఫలములు బ్రాహ్మ - బుద్ధారము - చాదీమి - అమములు -
అంశీరము మొదలగునవి.

మౌంసములు - మృగములు - విష్ణుగములు - ప్రతు
దములు - పునహాములు - విశేషయములు - మహామృగ
ములు - అపరములు - బొదకములు (మత్స్యములు) అని
యెనిమిది విధములుగా వర్ణింపబడినవి

శీరములు - గో - మహిష - అజ - అది - ఉష్ణ - అశ్వ -
అర - మానుషీజాతులను లేదమలలే అష్టవిధములు. ఇందు
దశి - క్ర - నవవీత - అజ్ఞాది ద్రవ్యములనుగూర్చి గూడ
వర్ణింపబడినవి

జలములు - కూప - సారస - కాటాక, తౌండ్ర -
ప్రాప్తవల - వాతేయాంకరిజ్ఞాది విశేదములచే అష్టవిధ
ములుగ వర్ణింపబడినవి.

స్నేహద్రవ్యములు : ఘృతములు - తైలములు.

సంధానములు : అపవ, అభిష్ట, మద్య, సౌపిరారులు.

అహోరము మండ, వేయ, విలేపి, ఓదనము అవి బాలుగు
విధములుగా చెప్పబడినవి. ఇందు మండము, వేయ, విలేపి,
అనునవి శోధనకర్త చేయించిన విష్ణులను, జ్వరారి
శ్యాధులతోను, అహోరముగ నుపయోగించును. మండము
వందు మెనుకులు కానరావు. శేవలము ద్రవప్రాయ
ముగనే యుండును పేయ అంతకంటె కొంచెము ఘనముగ
నుండును. దీపియందు సిక్తములు (అహోర కణములు)
కనుమించును విలేపియందు ద్రవము తక్కువగా నుండును
ఘనవచార్థ మెక్కువగ నుండును ఓదనముగా అన్నము
మామూలుగ పచింపబడునట్టిది. ఇది పశ్చాహోరములలో
ప్రధానమైన యాహోరము. దీనికి సవోయముగ వ్యంజన
ములను కాకములను ఉపదేశించి యున్నాడు. సామన్య
ముగ కాకముల భక్ష్యములేనీ పంక్తినించి వాడుదురు.
వ్యంజనములను పశ్చాహోర్య లేదములే తెండురకముల
వాడవచ్చును. బృంహదేయముగ మండుతున్న అహోరవచార్థము
లతోకాదు పాలు, వెయ్యి, వెన్న, మత్తెగ, పెరుగు
వాడుదురు.

ఈ అహోరరసము పరిగ సిద్ధమై శరీరమునందు శీవ
నీయాంశములు (విటమిన్లు) అభివృద్ధి చెందుతున్న ఫలము
లను గూడ వాడుదుండురు. ప్రస్తుతకామంలో విశ్వావ
దివ్యయముల ప్రచారమెక్కువగ నుండుటచే ఫలముల

యొక్క ప్రయోజనమును అపొలబడును గ్రహించి
ఫలముల యుపయోగమును అహోరముగ చేయుచున్నాడు

అహోర ద్రవ్యములలో వ్యర్థవృద్ధమున కుపయోగించు
నవియని కొన్నిటిని నిర్ణయించి వాటిని ప్రత్యహానేవనీయ
ములుగ తర్జకములు చెప్పియున్నాడు అని కాని
ధాన్యము, గోదుములు. యవలు, మట్టికము, ముగ్ధము
(పెదర), శీరము, ఘృతము, బ్రాహ్మ, ఉపిరిక, సైంధవ
అవలము.

ధాన్యములు గాని, ఫలములు గానీ, ఉచితమైన
క్షేత్రములలో జలంపకపోయినను, నీటియందు చాని
పోయినను, అన్నిచే కానిపోయినను, అతామలయందు
బుట్టినను, వాటిని వేవించరాదు

విషమూళనము, అద్యక్షనము, సమశనము అను
అనారోగ్య హేతువులు మూత్రమేగాక, మృత్యుకారణ
ములగు మూడువిధములయిన వ్యర్థవృద్ధాహోరములును
కలవు.

కాలాకాల నియమము లేకుండగ పరిమాణ నియమము
లేకుండగ హింసముగ గానీ, అతిమూత్రముగ గానీ వేవించ
బడునది విషమూళనము

శోజనము చేసిన వెంటనే మరల భుజించుట అద్యక్షనము,
పశ్చాహోర్యపచార్థములను కలిపి వేవించుట సమశనము,
హితమైన వస్తువులను శ్రాత్రగా అభ్యసించవలసి యున్నపుడు
ఒకటి, రెండు, మూడు అన్న కాళములచే అంతరము
కలుగునట్లుగాచేసి వేవించవలయును. అశ్వాసములోనున్న
యవశ్వాహోరములను భాగ్నముతోగానీ, పదునారవ
భాగముతోగానీ వదలివేయుచుండవలెను

పశ్చాహోర్యపచార్థములలో ఈ దీనిన నుదహరింపబడిన
కారణములచే పశ్చాహోరములే శ్రేష్ఠములుగగోచయమగును.

(1) పక్ష్యమగుటచే ఆ ద్రవ్యములయందలి గురుభ్య
ఘనభరించును. అందుచే నులభముగ శీర్షముగును.

(2) ఈ పచార్థములయందుండు దృశ్యార్యకృతము
లయిన క్రిమిజాతులన్నచో వశించి ఆరోగ్యమునకు
భంగము వాటిల్లకుండును.

(3) భక్షణమునకు సౌకర్యముగ నుండును.

అపశ్చాహోరములలో విటమిన్లు ఉండునవియు, పాక
ములే నవి వశించునవియు కనుక అపక్ష్యముగనే తివవలయు

ననియును, ఆ ద్రవ్యములను ముందుగ వానపెట్టి మొదలు చిట్టి మోసువచ్చునపుడు చాటిని నమిలి మ్రుంగినచో చక్కని అరోగ్యము కలుగుననియును ఆధునికులు చెప్పుచున్నారు.

ప్రాచీనులగు ఋషిశిష్యులుగూడ అవశ్యములగు కంద మూల వైలాదిల భక్షించి చిరకాలముండిరి అని మన కల్పములు చెప్పుచున్నవి

కనుక యశాశ్వాసముగ నేవించుట యుచితము పానీయములుగూడ అహార ప్రయోజనమును కలిగించును కాని అవశ్యమై కొంత శక్తివృద్ధి జలమును కలిగించును, శరీరమునకు లఘుత్వమును కలిగించును.

క్షీరములు సేవించుచు అహారాంధకము అవసరము లేకుండువారు గలరు. కేవలము జలమును గ్రోలియుండు వారును గలరు. కాని యిట్టివారు కేవలము అంతర్ముఖులై భవోన్మిష్ట మందువారలేగాని ప్రాకృత జనులుగారు.

అనుకు పానీయము చాల ముఖ్యము "పానీయం ప్రాణేనాం ప్రాణాః, విశ్వమే వహితస్వయం" అని యుండుటచే జలములేనిది యే ప్రాణీయ తీరివరు

ఆరోగ్యమునకు ముఖ్యమైనది గంగాజలము. అది దొర కనిచో చాగ్నితో కుల్కమైన గుణములు కలిగినట్టియు, మంచి భూమియందున్న తటాకాదుల యందున్నట్టియు జలమును సేవించవలయును.

హేంహారము చాల యోగ్యమైన జలము. పగులు మార్కణ్డిరణములచే తప్తమై రాత్రులు చంద్రశిరణములచే శీతలముగా చేయబడి అగస్త్య వక్షత్ర ముదయించుటచే నిర్విషముగా శీయబడిన జలము అచ్యుతమల్లముగనుండి, పానాదులకు శ్రేష్ఠమగును. ఇది రూక్షముగా నుండదు. అనివృంధమును గలిగించదు. నిర్మలముగనుండి మలములను పోగొట్టును. ఈజలమునే అంగురకమనిగూడ తెప్పుదురు. రాత్రులయందు క్షీరపానము ఆయుర్వృద్ధికి హేతువు. ప్రస్తుతము చాలామందిచే ప్రాశాశాదులయందు సేవించ బడు కాచి - టి మొదలగు పానీయములు అవారోగ్య హేతువులని తెలిసియు, ప్రజలమైన యశ్వాసముచే విడ వాడ జాజుకొన్నారు

పాతకముల సేవించుటవలన వృద్ధి, జలము, పంశో మేము కలుగుచుండును. ఉష్ణకాలములయందు వీరి యుప

యోగము మొదలగుచుండును. మన ఆచారములలో వై శాఖవ్రాజ చేయుట యనునదికాటి యున్నది. ఆవ్రాజలో బోక భాగము విప్రపున పానకమునిచ్చి పూరించుట యే, ఆ బ్రాహ్మణునకిచ్చిన పిమ్మట, కానుకన పుత్రకళత్రాదులు ఆ పానక శేషమును బ్రాపుదురు. కనుక పానక సేవనము గూడ ముఖ్యమని తెలియుచున్నది.

'తక్రం శక్రవ్య దుర్లభం' అను సూక్తికలదు. ఇది పార్థకమేమో ననిపించును. మన తల్లశములలో వక్రమును గూర్చి విశేషముగ వర్ణించి, అనేక రోగములలో ననేక విధములయిన ప్రయోగ కల్పములను తెలియజేసి యున్నారు కనుక అరోగ్యమును కాపాడుకొనుటకు తక్రపానముగూడ మంచిది.

వాయుసేవన : వాయువు న ప్రమనోన్మంధములుగను, నప్త ఉపన్మంధములుగను విశ్శంపబడి యున్నది భూమిని అవరించి యిందలి ప్రాణులకునవకారము జేయునది యొక విధమయినవాయువు అంతరికాదులలో కొంతయెక్కునుంచి మిరిగిపొరకముల వాయువులు నందరించుచుండును.

నిర్మలమైన వాయువు ప్రాణాధారమైనది. పర్లత ప్రతేకములనుంచి వచ్చు వాయువు చాల ఆరోగ్యహేతువు. మలయవాతము మూర్ఛను గూడ పోగొట్టును. ప్రాగ్యావము శరీరమున కవకారము చేయును.

విహారమనగా నడవడి. ప్రతి మనుజుడును రన యొక్కయు, తన నెండుముయొక్కయు సౌఖ్యాగ్యమును వృద్ధిచేయురీతిగ నందరించవలయును. ఇట్టి రీతిని ధర్మ శాస్త్రములు, వైద్యశాస్త్రములు బోధించుచున్నవి

'విస్థం హిచాచర విహరసేచి.

సమీక్ష్యాకరి వియేమే వ్యసక్తః

దాహాచమః సవ్యవరః కమూవాహ,

అప్రోపసేచిత కవ త్యరోగః

ప్రతిదినము హితమైన అహార విహారములను సేవించుటయు, అలోచించి పనులు చేయుచుండుటయు, (దీనిచే 'పహాపా విదధిత సక్రియాం' అను వాక్యము గూడ దృఢ పరచుచున్నది.) ఇంద్రియలోలనవత్వము లేకుండుటయు, యాచకులకు దానమిచ్చుటయు, సర్వత్ర నమవృష్టిగగ్ని యుండుటయు, సర్వదా నత్యముచే నెల్లుటయు, ఓరిమి కలిగియుండుటయు, ఆప్తులయొక్క హితవచనములు

వినుచు వారికి నేవఁజేయుచుండుటయు ఆరోగ్యహేతువులుగఁ జెప్పబడియున్నది.

ఆరోగ్యహేతువులగు వివరములు : ఆరోగ్యవంతుడగు అనుచు బ్రాహ్మణముహూర్తమున నిద్రనుమేల్కొంచి, కాలకృత్యములను కీర్తుకొని, దంపదానవకావ్యముతో దంశములను తుల్యవదలి, భనులకు సురమాకాటుక పెట్టుచు, ఆ కాలమునకు తన వయస్సునకు తగురీతి వ్యాయామము అభ్యంగనము, ఉద్వర్తనము, ప్వానమును చేయవలయును ప్వానము ఉష్ణోదకముతోను, శీతోదకముతోను చేయవచ్చును శీతోదకము శిరస్సునకు హితము. ఉష్ణోదకము శరీరమునకు హితము పిమ్మట దైవపూజను చేసి, యుక్తమగు అష్టకాలమున వైసుదహరించిన రీతిగ ఆహారమును నేవించవలయును. పిమ్మట తాంబూలమును చేసికొనవలయును రాత్రి ప్రథమ యామముందు లేందమారు ఆహారమును భుజించి నిద్రాసుఖమును అనుభవించవలెను.

పగటి నిద్ర వదిలిరాదు. భూస్వర్గసాములు, శ్వశానాదులతోనీ ఒంటరిగ పోరాదు. మంచి నడవడిగల స్నేహితులతో కలిసియుండవలెను. దళవిధ పాపములను సరిత్యజింపవలెను జీవులయందు కాదుత్సాహము, త్యాగబుద్ధి, మహావాక్యాయముల నిగ్రహము, ఇవలలకార్యములయినను స్వకార్యములవలె దలచి స్నేహముతో వారికి సహాయపడుటయును ముఖ్యములు రాత్రుంజవల్పు ఎలాగడవునున్నది విచారణలో ఉండుకొని కాలమును గడుపవలయును. ఇట్లు చేయుచున్నచో ఇహపరములందు గూడ సుఖమునకు కొడువయుండదు.

నో. డా. బా.

ఇందోదై నా (చరిత్ర)

చేరుమఱియై ఇందోదై నా, ఇందీయా.నై నాదేశాల సంస్కృతుల సంగమప్రదేశమని తెలియుచున్నది ఈ రెండు పొరుగు దేశాలనుండి ఇందోదై నా చాల ప్రాచీనకాలములోనే కళలు, పరిశ్రమలు, సంస్కృతి గ్రహించినది. చై నీస్ పగోడలు, హిందువుల దేవాలయాలు తరచుగా ఒకచోట ఈ దేశములో కనిపించును వియత్ నాం దిపల్లెకో, కంకోడియా, లానోస్ అనెడు రాజ్యాలకును ఇందోదై నా.

క్రీ.పూ. 214 లో చై నావారు అస్సాం రాజ్యమును అయింపివారు అస్సాం ఉపాధి వియత్ నాం దిపల్లెకోలో ఒక తాగము. ఇది ఉత్తరకు చై నా సరిహద్దున ఉన్నది క్రీ. ౪ 10 వ శతాబ్దమునకు చై నావారి ఆధీనములోనే ఉండెను. అస్సామీయులకాదు, ఆచార సంప్రదాయాలు, భవన నిర్మాణకళ, రాజకాంక్షవాలు అన్నియు చై నావారి భావవలన, ఆచారాదులవలన ప్రభావితములై వని. 10 వ శతాబ్దములో 'లే' వంశపువారు అస్సాం రాజ్యములో ఒక తాగమును అయింపి స్వతంత్ర రాజ్యస్థాపన చేసివారు. 15 వ శతాబ్దము అస్సాం చరిత్రలో ముఖ్యమైనది. అప్పుడు దేశము అన్నివిధముల అభివృద్ధి చెందినది 1542 లో 'లే' వంశమువారి రాజ్యము విశ్వప్రయోగి నది దక్షిణ అస్సాం, కోచిన్ నై నాలో పేరుకాజ్యాలు ఏర్పడినవి. 1780 లో చై లాంగ్ అనునతడు 'లే' వంశమును అంతమొందించి 'హ్యూ' అను పట్టణము రాజధానిగా అస్సాం అంతటినీ పరిపాలించ ప్రారంభించివారు. చై లాంగ్ చక్రవర్తి మనుచు 'ఒక డకో' అనునతడు

కంకోడియాదేశమునూడ చాల ఉన్నతమైన నాగరికత గలది. ఈవాటిని శిథిలాలుగా విరిచిఉన్న అక్కడి భవనాలు కంకోడియావారి ప్రాచీన ఉన్నది చాటుచున్నది 'అంగో' అను పట్టణములోని రేవాలయ శిల్పాలు విశ్వవిఖ్యాతములు. ముమారు వేయిసంవత్సరాల క్రితము ఈ రేవాలయ నిర్మాణము జరిగినది. అక్కడి శిల్పాలు భారతీయ శిల్పాలతో చాల భగ్గరి పోలిక కలిగి ఉన్నవి. అవి 'ఫ్లైరు' జాతి అనుపేరుగల ఒకజాతి మత, చరిత్రలకు సంబంధించినవి. ఈ 'ఫ్లైరు' జాతి ఒకప్పుడి దేశమును పరిపాలించి పట్టి పామ్రాజ్యము నెలకొల్పినది. నయం రాజులుగూడ కంకోడియా రాజులకు కప్పము కట్టెడి వారట. 18 వ శతాబ్దమునవరీతాగముతో నయోపియులు కంకోడియాలో కొంతభాగము ఆక్రమించుకొన్నారు.

. అరోపియులు ఇందోదై నాలో ప్రవేశించినవలకు ఈ ప్రకారము వివిధ ప్రాంతాలలో రాజ్యాలు వెలసిఉండినవి కంకోడియాలో 'ఫ్లైరు' పామ్రాజ్యము, చంపారాజ్యము, అహ్లాం రాజ్యము ఉన్నది, పటనాలు చెందినవి. 18 వ. శతాబ్దములో అరోపియు లిక్కడ ప్రవేశించివారు. 19 వ. శతాబ్దములో పటరాజ్యస్థాపనచై అరిగిన పరుగు

సంఘటనలలో ఇండోచైనా ప్రాస్థానకు దక్కినది. ఫ్రెంచి వారు మొట్టమొదట కోచిన్ చైనాను వలస ప్రాంతముగా అయిలినారు. కోచిన్ చైనా సముద్రతీర రాజ్యము అనె పేరువారి కంటోడియా, అన్నాం, టూంకింగ్ రాజ్యాలు అయిన అధికారమును సంపాదించినారు. అన్నాం రాజైన గై లాంగ్ కాలములో కోచిన్ చైనా సుభాధికారి అయ్యెను ప్రాన్సు రాజైన 14 వ బూయిలో పేరుపొందినది చైనా వారి ప్రమాదమునుండి తప్పించుకొనుట నుంచినది సరికొని ఇచ్చినాడు. 1867 లో

14 వ బూయికి, గై లాంగ్ కొమారులకును వరసైన్య సరికొనినది ప్రాన్సుకు టూంకింగ్ అధికారము, మరొకటి ద్వీపాలు లభించినవి. అన్నాం రాజధానియైన పల్నాలో ఫ్రెంచి సైన్యాలు నిలచినవి. గై లాంగ్ మనుషుడు 'టోడక్' అనువాడు ఫ్రెంచివారియొడ జ్యేష్ఠమువూని వారిని తరిమి వేయవలెనని యాచినాడు. 1847 నుండిఉభయము లకు పుట్టల ప్రారంభమైనది. టోడక్ ఓడిపోయినాడు. మెకాంగ్ నది ద్వారాలోని వాల్ల రాష్ట్రాలు ఫ్రెంచివారి అధీనమైనవి. 1878 లో ఫ్రెంచివారు "హోకోయ్" ని అయిలినారు. వ్యవసాయ పట్టణ ద్వారా అంతయు ఆక్రమించుకొన్నారు. 1886 లో

చైనాలో సంభవించిన రుషియా చైనాలో వ్యాపారము చేసేందు హక్కు పొందినారు. ఈకోగా అన్నామీయులు తిరుగుబాటులు అరుపుచేసి వచ్చినారు. ఫ్రెంచివారికి నిరంతరము ఈ తిరుగుబాట్లను అణచవలసి వచ్చుచుండెను. ఫ్రెంచివారు ఇండోచైనాను క్రమముగా అయిలిన ప్యాసిఫిక్ సముద్రమును అంత మంతముగా అరుగలేదు. ఇండోచైనా ఒక పెద్దదేశము. రాసికి ఇరుగు పొరుగుల వ్యత్యాసం, వేరుకావలలో పోలికగలిగి, వారియొడ సాను

భూతి కలిగిన సంఘం, చైనా నీయులవలెనే దేశీయులున్నారు. వారందరు ఫ్రెంచివారిని పదగించుకొనెనుచాటి అంతే కాక కోట్లకోటి జనసంఖ్యగల చైనావలెనే ఒక గొప్ప దేశపు సహాయపానుభూతులు ఇండోచైనా వారు ఉన్నది. ఉభయదేశాల సరిహద్దులు కలిసి ఉన్నది ఇట్టి పరిస్థితులలో ఫ్రెంచివారు ఈ దేశమును వశపరచుకోవలసి అనిగనది 1867 లో వాల్ల రాజ్యములను (అన్నాం, టూంకింగ్, కంటోడియా, కోచిన్ చైనా) కలిపి ఇండోచైనా సంయుక్త రాజ్యము ఏర్పరిచినారు ఒక



గవర్నర్ జనరల్ వియమింప అడినాడు. 1893లో లావోస్ చేరికతో ఇండోచైనా పై ఫ్రెంచి అధికారము సంపూర్ణమైనది.

తెంజన ప్రపంచ యుద్ధ కాలములో ఇండోచైనాలో 1940 లో జపాన్ వారు ప్రవేశించినారు. ఫ్రెంచివారికి అపాను ప్రదేశము సహించక తప్పినది కాదు. అమెరికా యుద్ధ ప్రకటన చేయుటతో జపాను వారు ఇండోచైనాలో జలాలము పెంచినారు. ఫ్రెంచి అధికారులందరు తరిమివేయబడినారు. ఈ యుద్ధకాలములో అన్నామీయులు స్వాతంత్ర్యము కోరినారు యుద్ధము ముగియక పూర్వమే ఫ్రెంచి ప్రభుత్వము, ఫ్రెంచి యూనియన్ లో ఒక భాగ

ముగా ఇండోచైనా రాజ్యభూతును పర్యావరణ ప్రకటించినది. 1945 లో యుద్ధము తరువాత అన్నాం, టూంకింగ్ కలిపి "వియత్ నామ్" పేరుతో రిపబ్లిక్ అయినది. పార్లమెంటుకి ఎన్నికలు అనిగనది జాతీయపత్ర ఎన్నుకోబడినది. హోచిమిన్ (Ho Chi Minh) మాజన్ రిపబ్లిక్ అధ్యక్షుడై వాడు. ఇతడు కమ్యూనిజములో ముగిసినాడు. కోచిన్ చైనా 'వియత్ నామ్' రిపబ్లిక్ లో చేరవలెనని పట్టుబట్టినాడు కాని పశ్చిమదేశీయ రాజ్యమైన కోచిన్ చైనా ఫ్రెంచివారికి కిలక

ప్రచేశము. ప్రాన్సు నిరాకరించినది. "వియత్ నామ్" ప్రాంచికారిపై యుద్ధము ప్రకటించినది లావోస్, కంబోడియా రాజ్యాలు పూర్వము ప్రకటించబడ్డ ప్రాంచి యూనియన్ లో చేరుటకు అంగీకరించినవి. కాని వియత్ నామ్ యుద్ధము పొగిలినది హోల్ ధిమన్, వియత్ నామ్ జాతీయవాదులకు నాయకుడు

1960 లో వియత్ నామ్ ప్రాంత్యుద్ధమును ప్రాన్సు ఒక మగతుపై అంగీకరించినది అన్నాం కాత్రై న కాపుదాయి (Baodai) ని శిక్షాధ్యక్షునిగా అంగీకరించవలెనన్నది. హోచిమిన్ పోటీ ప్రభుత్వమును వెలకొల్పినాడు. అదిని పై న్యాయ కాపుదాయి ప్రభుత్వమునకు విరుద్ధముగా గెల్వెల్లాయుద్ధము పొగించినది. 1949 లో కోచిన్ చైనా వియత్ నామ్ లో చేరుటకు ప్రాన్సు అంగీకరించినది. విచేశ వ్యవహారాలు, పై విక విషయాలలో తప్ప వియత్ నామ్ కు స్వతంత్రపాలనాధికారము ఇచ్చినారు. కాపుదాయిని చక్ర వర్తి అన్నారు. 1949 లో ఉపాధ్యక్ష రాజ్యమును గూర్చి దించినారు. అతడు ప్రధానమంత్రిని, మంత్రిమండలిని నియమించును ఎన్నికయైన కాపనపత్ర పీఠీ ఉండరు. లావోస్, కంబోడియా ప్రాంచియూనియన్ లో స్వతంత్ర రాజ్యాలుగా ఉండునట్లు ప్రకటించినారు.

ఇండోచైనాలో అంతర్భుద్ధము పొనుచున్న వచ్చినది. ఈ యుద్ధము "వియత్ మిన్" సంస్థ పక్షాన పోగినది. "వియత్ మిన్" విప్లవసంస్థల కూటమి ఈ సంస్థ అపాన్, ఇండోచైనాను ఆక్రమించిన కాలములోనే ఏర్పడినది. ఇందు సోషలిస్టులు, క్యూబెస్టులు, స్వతంత్ర జాతీయ వాదులు ఉన్నారు. కాని కమ్యూనిస్టు కార్మిక వర్గమువలె దీనిలో ప్రాజెక్టు. 1960 లో హోచిమిన్ ప్రభుత్వమును రహ్య, మరియు ఇతర కమ్యూనిస్టు శిక్షాలు గుర్తించినవి. ఆమెరికాయను, పాశ్చాత్య రాజ్యాలును "వియత్ నామ్" "లావోస్" "కంబోడియా" రాజ్యాలును గుర్తించినవి. ఆమెరికాయయు క్రూరపాటు విరిగి ఆర్థిక, సైనిక సహాయము కూడ చేయుటకు నమ్మకించినది. అంతర్భుద్ధము తీవ్ర రూపము ధరించినది. కొరియా యుద్ధము ముగిసిన తరువాత 1962 నుండి చీనా సహాయము వియత్ మిన్ గెల్వెల్లాయుకు విశేషముగా రహస్యముగా దొరికినది. వియత్ మిన్ పై న్యాయ విజయవంతపర లభించినది.

1964 లో ఎల్లవర్షియే వారి హా ప్రగత మైనది. అ తరువాత "వియత్ లిజిన్ హా" వర్గమును చుట్టు ముట్టించారు. కైటిమిండి వీరిగల మైన సహాయము రాకుండ చేసినారు

విమానాలవ్యాధా కూడ అనేక పరాక్రమాలకుండ ప్రాంచి విమానాలను పడగొట్టినారు ప్రాంచి పై న్యాయ నశించుట ప్రారంభించినవి. చచ్చిన పై నితుల శత్రులను కూడ పైటపారవేయుటకు వీలులేకపోయినది. చివరకు ప్రాంచివారు కోటను వియత్ మిన్ సేవ ప్యాథీనముచేసి అయిదవ విస్తరణచేసినారు.

ప్రాంచివారు తమ విప్లవోద్యమను గుర్తించినారు. కారణ ప్రధాని ఇవహో లాక్ సెప్టెంబర్, ఇతర అనియా రాజ్యాల ప్రధానము, యుద్ధము విరమించుటకు విజ్ఞప్తులు పలుమార్లు చేసినారు. కమ్యూనిస్టులు తెలివాలో పంథి కావ్యాలో చన జరుపుటకు సమాజీక మేర్పాటు చేయుమని కోరినారు. ప్రాంచివారు తెలుపని అంగీకరించినారు అదియే ప్రసిద్ధమైన తెలివా ఒడంబడిక-21 జూలై 1964 నా డి ఒడంబడిక రూపొందినది. ఆమెరికా, రష్యా, బ్రిటన్, ప్రాన్సు, వియత్ మిన్, వియత్ నామ్, లావోస్, కంబో డియా ప్రతినిధులందు పాల్గొన్నారు. ఈ ఒడంబడిక ప్రకారము 17 వ ఉత్తర అక్షాంశము యుద్ధవిరమణ హద్దుగా ఏర్పరచినారు. దీనికి ఉత్తరభాగము వియత్ మిన్ వారి చేతిలోను, దక్షిణభాగము వియత్ నామ్ వారి అధీన ములోను ఉండగలరు. పైలెవంత త్వరలో ఉభయవర్గాల పై న్యాయ యుద్ధవిరమణలేఖ (17¹)కు రూపముగా తమ పై న్యాయలను తరలించవలెను. 1965 లో ఇండోచైనా అంతటను అవరక ఎన్నికలు అరిగి, ప్రజాస్వామ్యము ప్రకారము వియత్ మిన్ పాతికభాగమూ, వియత్ నామ్, కంబోడియా, లావోస్ స్వతంత్ర రాష్ట్రాల రూపొందించ బడవలెను. ఉభయవర్గాలవారు యుద్ధవిరమణ ఒడంబడి కను పాటించనట్లు మాయచుట "అంతర్జాతీయ పర్యవేక్షక సంఘము" ఒకటి నియమించబడెను.

తెలివా ఒడంబడిక తరువాత 1966 లో చక్రవర్తి కాపుదాయిని గద్దె దించి వియత్ నామ్ వారు తమ రాజ్య మును మరల రివర్స్ గా ప్రకటించినారు. కంబోడియా రాజకు 1968 లో సంపూర్ణ రాజ్యాధికారము ఇచ్చినారు.

లానోస్ సంపూర్ణ స్వావలంకారమునుకూడ అదే సంవత్సరము గుర్తించినారు.

రాష్ట్రం: ఇండోచైనాలో అనామి, తై, శ్రెంచి భాషలు వాడుకలో ఉన్నవి. అధికసంఖ్యాకులు అనామిభాషీయులే ఈ భాషలన్నియు "ఇండో చైనీస్" భాషావర్గములోనికి చెందినవి. 800 పంక్షక్రితము పోర్చుగీసు ముఠావారసులు ఒక శ్రావణ తిథి ప్రారంభములోనికి తెచ్చినారు. ఇది "లాంట్" తిథిని పోలిఉండును. కాని అనామిచారు చాల మట్టుల తైవాభాషనుండి గ్రహీతవల్ల సులభమైన అక్షరాలతోనే వ్రాసెదరు. ఆ తిథి "యా - సే" అనిపేరు. ప్రభుత్వ పురస్కరవహారాలో ఈ తిథినే ఉపయోగించెదరు.

తై భాష ఎక్కువగా లానోస్ లో వాడుదురు. ఇది జర్మీనును పోలిఉండును కానితే "లాంట్ పాంగ్ కాంట్" అనిపేరు. తిథి సయోమి తిథిని పోలిఉండును.

ఉ. రా

ఇండోచైనా (భూగోళము)

19 వ. శతాబ్దపు ద్వితీయభాగమున శ్రెంచి రాజ్యమునైన దేశచర్మలవల్ల ఇండోచైనానా పాపశ్చురిత ప్రభావముగల ప్రదేశముల ఖిన్నప్రాంతములను, సంస్కృతులను గలిపి కృత్రిమముగా సేర్పరుపబడిన దేశము ఇండోచైనా. 1860 ను. తరువాతి ఈదేశపుచరిత్రవలన నిట్టి కృత్రిమ సంయోజనము వందలి విస్తృతమొనవన వెల్లడియగును. ఈదేశము భౌగోళికముగా విభిన్నములైన మండలముల యొక్కయు, పోలికలలేని అధికవ్యవస్థలయొక్కయు, సంపుటి. రాజకీయ వైవిధ్య పరిణామమునందు మూలమే అది ఏకదేశముగా గ్రహీతవలదును భౌగోళికముగా నీ దేశము బర్మా - మయో ద్వీపకల్పముయొక్క చివరి ప్రాంతమని చెప్పవలెను.

అస్సాం. కాంగోడియా, 'లావోస్', టాంగ్ కింగ్, శ్రెంచి వలసరాజ్యమునకు కొచ్చిన - చైనా, మరియు శ్రెంచి రక్షితరాజ్యములు కలిపి శ్రెంచి ఇండోచైనా దేశ ఇండోచైనా జగ్గరాజ్యసమితి 1860 ను. లో రూపొందినది కాజీయముగా నీది శ్రెంచివలసరాజ్యము. కాని ఈ రాష్ట్రములలో నాలుగు, శ్రెంచివా రక్షితలో నుండినది. ఈ నమితి 1849 ను. లో అంతమొందినది.

పీలిలో కాంగోడియా, లావోస్, వియత్ నాం (అనగా కొచ్చిన చైనా, అస్సాం, టాంగ్ కింగ్)లు స్వపరిపాలనాధికారము గలిగి శ్రెంచి జగ్గరాజ్యసమితిలోని అంత రాజ్యములుగా గుర్తించబడినవి 1860 ను. నుండి ఇవి సంబంధ రాష్ట్రములు, (Associate States) గా నున్నవి.

ఈ దేశము 8°-80', 23°-25' ఉత్తర అక్షాంశముల మధ్యను, 100°, 109°-30' తూర్పు రేఖాంశముల మధ్యను వ్యాపించియున్నది ఉత్తరమున చైనాదేశము, తూర్పు ఆగ్నేయముల క్రమముగా టాంగ్ కింగ్ సెయ్ శాఖయు, చైనా సమృద్ధమును, పశ్చిమమున సయోము పిందుశాఖయు, థాయ్ లాండ్ దేశమును, వాయవ్యమున బర్మాదేశమును దీనికి పరిహద్దులు ఇది బాదాపు 2,85, 794 చ. మై. చైత్యములకలిగి 2,75, 80 000 జనాభా కలిగియున్నది. దీనిలో 70 80 శాతము అస్సాం దేశములు కలరు.

మికాంగ్, పాంగ్ కాంట్ అను ముఖ్యనదులును, చైనాదేశపు యువ్వాను పర్వత సమూహమునుండి "కె" అకారమున వ్యాపించిన పర్వతపంక్తులును ఈ దేశము పశు భౌతికవ్యవస్థాపమును సమకూర్చుచున్నవి ఈ పర్వతములకు పశ్చిమ, రక్షితములందున్న ప్రదేశము మికాంగ్ నదీమండలము, ఈశాన్యముననున్న టాంగ్ కింగ్ రాష్ట్రము ఇందుమించుగా సంతయు పాంగ్ కాంట్ దేశ రక్షిత నదీ మండలములే వానరింపబడినది ఈ ప్రాంతమే దేశమున కంతకు మిక్కిలి పాఠవంతమై అధికమగు జనసమృద్ధమును కలిగియున్నది పర్వతమయమున లాంగ్ పో, థాట్ లీ, తెయోకాంగ్, అను చిన్నరాష్ట్రములు, శాస్త్రవృత్తిపై పీకియాంగ్ నదీ మండలమునకు చెందినవి చైనాలోని క్వాంగ్ టాంగ్ రాష్ట్రమును ఆనుకొని తూర్పుననున్న చిన్న రాష్ట్రమగు మియాంజీ పర్వతములకును, సమృద్ధమునకును మధ్య వ్యాపించియున్నది. దక్షిణమున భాన్ హో రాష్ట్రము రెడ్ నదియొక్క తెల్లని ప్రాంతమున వ్యాపించియున్నది. రెడ్ నది యువ్వాను రాష్ట్రపు పర్వతములలోని చాలిథూ దగ్గరగా నుద్భవించి, లోతలు, కొరకకముగాని నన్నది పర్వతపు లోయలలో ప్రవహించును. కాని టాంగ్ కింగ్ రాష్ట్రమును ప్రవేశించు సమృద్ధి నుండియు సయోమున కనువుగా నున్నది.

మికాంగ్, రెడ్ నదుల దెబ్బలు, ఈ నదులుచెచ్చు అండుమట్టితో చేర్చబడిన తమట్టికి మూలకారణమయిన పర్వతములు నల్లరాతితో కూడినవి ఈ నల్లరాతి కొండలకు 'పెట్ట' అను పదం రాయల ఆచారము టాంగ్ లోనితో ఉత్తర దక్షిణ ప్రాంతముల నీరాకృతిపై నిలబడరాళ్ళను, పుటికల్లను నొందిన తక్కిన మిగిలిన రాళ్ళను, పొరలుగా వ్యాపించియున్నవి విడిచిన కాల్కానిధరను యుగము నకు చెందిన రాళ్ళటాండరలు కలవు 'రెడ్ నడియొక్క ఎగువలోయలో యెన్ ఛే, మైదువాంగ్ ల మధ్య శ్రేష్టమైన తొగ్గుగమలున్నవి మికాంగ్ నదీలోయలో నున్నపు రాయి టాండరకు ఈ సున్నపురాళ్ళు కార్యానిధరను యుగమునకు చెందియుండవచ్చును లాకోనునకు దక్షిణమున వ్యాపించినరాళ్ళు ట్రయిసిక్ యుగమునకు చెందినవి ఈ ప్రాంతమున కొన్ని శిల్లాలలో అంగారము లభించును.

తే. ౨, తే. ౩ కలిగిన ఈ దేశపు శిశోష్ణస్థితి ఉష్ణ మండలమునకు చెందినట్టి ఉత్తర దక్షిణ భాగముల మధ్య ఉష్ణోగ్రతలోను, వాయుమండల స్థితిలోను మిక్కిలి తేడాలు కనిపించును, కొచ్చిన చై నా, కాంగ్ డియా రాష్ట్రములలో ఋతువులు, ఋతుపవనముల కనుగుణముగా నుండును. ఈ రాష్ట్ర ఋతుపవనములు జూలై నెల 15 వ తారీఖునుండి ఏప్రిలు 15 వ తారీఖునరకు వీచును. ఉష్ణోగ్రత 80-6° నుండి 84.2° వరకు చెరుగును ఏప్రిలు మే నెలలు మిక్కిలి తేడిగానుండు మాసములు ఈ నెలలో ఉష్ణము 86° లకు, 93-2° లకు మధ్యనుండును

అన్నాం రాష్ట్రపు శిశోష్ణస్థితి అంతగా క్రమబద్ధముగా నుండదు సెప్టెంబరు నెలలో వర్షావ్రముపైనుండి వీచు ఈ భాగస్థ ఋతుపవనములు వర్షమునిచ్చును. ఇదియే మహాములు వీచునెల ఇప్పటిగాలులు ఉష్ణోగ్రతను 59° వరకు తగ్గించును. పశ్చిమమున ఎత్తైనవన్న లాహోర్ రాష్ట్రము చల్లగాను, పొడిగాను ఉండును లోరై న లోయలు, ఎత్తైన పర్వతములు ఈ రాష్ట్రముయొక్క శిశోష్ణస్థితిలోని మార్పులకు కారణములగుచున్నవి.

సౌరజేయజదువున్న ప్రాంతములలో పూర్వము సన్నుతిగానున్న అడవిజంతువులు ఈనాడు పర్వత ప్రాంతములకు తరలిపోయినవి ఈ అడవి జంతువులలో ముఖ్యమయినవి గుంపులుగా తిరుగు ఏనుగులు, చెద్ద

పులులు, చీరుతపులులు, ఎలుగుంట్లు, కోతులు, ఎలుకలు, ముట్ట, పామే అను ఎలుకలు మెట్టభూములలో గాననగును పర్వత ప్రాంతములలో చిరుతపులులు, అడవిపండులు దుప్పలు నివసించును అడవి ఏనుగులు, లాహోర్ రాష్ట్రములో సామాన్యముగా తిరుగుచుండును. పెంపుడు ఏనుములుకూడ ముఖ్యస్థానము వహించియున్నవి పిటి సంఖ్య సుమారు 14 లక్షలు ఉండును 'లెబా' అను పక్షులు నరకులు మోయుట కుపయోగించును అడవికోళ్ళు, వెమిళ్ళు, రకరకముల కామలు మొదలగు పక్షి పంతులు చిట్టడపులలోను, బురదనెలలలోను నివసించును వివిధపరిస్థితులములకూడ కలవు ఇవి అపరముగాకూడ నుపయోగపడును. తెలిచేపలు టాంగ్ లోని రాష్ట్రము నందలి నదులలో చెరుగును. అన్ని రకముల దోమలు, వీచులు, జిలగలు సామాన్యముగా కనబడును టాంగ్ లోని రాష్ట్రమునందు పట్టుపురుగులు మహాజముగానే పెంపొందును. విటికి కావలిన ముఖ్యవివృక్షములు వేలకొలది ఎకరములలో పెంచబడుచున్నవి

ఈ దేశమున ఉష్ణమండలమునకు పహాజుగు వృక్ష జాలముకలను ఈ మండలమునకు చెందిన అన్ని చెట్లను ఇచ్చట చెరుగును. ఇండ్లు కట్టటకును, ఇంకను చెక్కపనులకును, చెడురు చాల ఉపయోగించబడును రబ్బరు కూడ టాండరకును

ప్రాచ్యవ్యవహారమునకు సంప్రదాయ సిద్ధమైన పహాయనవృక్షములన్నియు ఈ దేశమునం దేదో యొక స్థానిక పరివరమున కనబడుచు వేయుండును. ఇండ్లపదుట దొడ్లలోను, పల్లపుప్రాంతముల రక్కడకక్కడ బొలములలోను ప్రాప్తదేశముల కనువగు ఫలవృక్షములను పెంపదురు. స్థానిక శిశోష్ణప్రమాణముల కనుగుణముగా కొన్ని వృక్షములు అక్కడక్కడ తెల్లరీతివైయున్నవి. రిచి వృక్షములు దక్షిణమునకంటె ఉత్తరముననే ఎక్కువగా పెంచబడును కాని కొబ్బరిచెట్లు మూత్రము అన్నాంలో రుచానునకు దక్షిణముగానున్న పన్నుద్రశిరమునకు మధ్య భాగమున చెరుగును. ఇండోరై నా అంతకు వరి ముఖ్యమగు పంట

1862 సం. లో 1 కోటి 28 లక్షల ఎకరములలో వరి పంటయి, 18 లక్షల ఎకరములలో మొక్కజొన్న

చంటయి పండిచి. ముఖ్యముగా అరబీ, పర్షి, దబ్బు పండ్లు అడవికోరికి ఎకరములలో పండించెదరు ఇవి కాక పల్లపు భూములయందును, కొలదిగా పెట్టుభూములందును చెరకు, పెండొలము, మిరియము, పసులపొదు, మగంధ ద్రవ్యములు, నువ్వులు, ప్రత్తి, మల్బరీ వృక్షములు, రక రకముల కూరగాయలు పండింపబడును. మల్బరీ వృక్షములు దరచుగా పల్ల పుభూములకును, పెట్టుభూములకును పరిపాక్షికములందు చిన్న చిన్న గుట్టలమీద పెంచబడును.

ఇండోనేషియాలో పశుపరిపాలన అభివృద్ధి చెందలేదు 40 ఏకర చిందులు పెంచబడుచున్నవి గంగిరెడ్డు జాతికి చెందిన ఓజిజాతి జంతువును బండ్లుభాగకులకు వుపయోగించుదురు. టాంగ్ కింగ్ డెల్టాయందును, అనాంపందును, జంతువులను పెంచుటకు ఏకినంద స్థలము గాని, పరిస్థితులు గాని లేవు. కాని కాంబోడియాలో పశుసంచర ఎక్కువగా కనిపించును. ఈ రాష్ట్రమునందు పట్టణములలో జండ్లు భాగకులను, ఉత్తరముననున్న పర్వత ప్రాంతములలో బరువులు మోయుటకును, జంతువుల ముపయోగించుదురు పల్లపు పశుపరిపాలనము జరుగు ప్రాంతములుతప్ప మిగిలిన దేశముల అటవీసంపద విరిగిగానున్నది. చెదురు కంప, బొగ్గు, అక్క, అడవిచండ్లు మొదలగు అటవీ సంచర లభ్యమగును.

ఈ దేశమున 19 వ శతాబ్దపు అంతర్వరకలో చరిత్రములు ప్రారంభించబడినవి. టాంగ్ కింగ్ డెల్టా కుర్తరముగా నముద్రణిరమున బొరకు ఆంధ్రప్రదేశ్ టాంగ్ కున త్రవ్వట ముఖ్యమయిన పరిశ్రమ 1960 వం.న త్రవ్వబడిన బొగ్గు 8 లక్షల టన్నులు వగరము, సీసము, తుత్తువాగము, టాంగ్ ప్రస, హెంగసేను, క్రోమియము, అంటి మొనీ, ఇనుము, జంగారము, కాక్సయిటు, గ్రాఫయిటు, ఫాస్ ఫేటులుకూడ లభించును. ఈ ఖనిజసంపద దేశమందంతట చెదరియున్నను, టాంగ్ కింగ్ కీదభూములలో ఖనిజములు కేంద్రీకృతములయినవని చెప్పవచ్చును. ఈ ఖనిజముల ఉత్పత్తి అభివృద్ధి ప్రతి సంవత్సరము మారుచుండును.

ప్రజల అనాగరికతవలన తక్కిన పరిశ్రమలు పెనుదిగా అభివృద్ధి చెందుచున్నవి. కింకల టన్నులకు పైగా ఉత్పత్తి చేయబడు ఏమెటుపరిశ్రమ ముఖ్యమయినది చిన్న పడవలు, రహాయన పదార్థములు, గాజు, రంగులు, నణ్ణు,

అగ్గిపెట్టెలు, కాగితములు, వస్త్రములు, రబ్బరుపస్తువులు తయారుచేయు ఫ్యాక్టరీలు, హబాయ్, హైపాంగ్, హబ్బా, తునాన్, సైగాను మొదలగు పట్టణములందు కలవు మొదలమీద టాంగ్ కింగ్ నందు వస్తువులలో పెక్కువ భాగము తయారగుచున్నది. బొగ్గు చే వదుపడదు విద్యుత్తును ఉత్పత్తిచేయు యంత్రములు పెద్దపట్టణములలో వెలకొల్పబడినవి. శతాబ్దగారములు చాలవరకు ప్రాచీన యాజమాన్యముక్రింద నున్నవి. స్వదేశీస్థులు స్వయముగా కాళ్ళానాలు పూసించుటకు ఈదవ్యసే మొదలు పెట్టెరి పంచరార, పొగాకు, పవనృతి మానెలు, రబ్బరు, అక్క, చర్మములు మొదలగు వాటిని వదునచేయు ఫ్యాక్టరీలు కలవు కలవ కాళ్ళానాలు దేశమందు చెదరి యున్నవి. ఇవి అంప ముఖ్యమయినవి కావు

ఇండోనేషియాలో చరిత్రములు ఎక్కువగా ప్రాచీన పెట్టుబడిపై వారావడియున్నవి భనారాయము కలిగించు వస్తువుల ముద్దాచేయుట చేయియలయుదు పెక్కుదిగా వృద్ధిచెందుచున్నది

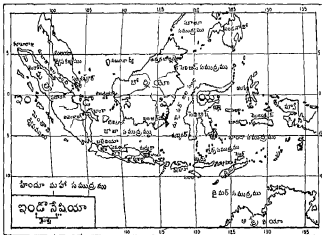
ఇండోనేషియా అధికమగు విదేశవాస్తవారము కలదు. 1958 ను లో 1,84,287 మిలియను ప్రాంతల విలవ కలిగిన 10,08,400 టన్నుల పరకులు దిగుమతి చేయబడినవి దిగుమతులలో ముఖ్యమైనవి పొలదాళ్ళాలు, గోదుమచిండి, పంచరార, పెట్రోలియంనుండి తయారగు వస్తువులు, కాగితములు, రాసాయనిక పదార్థములు, వ్యవసాయ యంత్రములు, విద్యుత్ పరికరములు, మోటారుకార్లు, వాటి విడిభాగములు అ సంచార్మరములలో 9,43,75 మిలియను ప్రాంతల విలవకలిగిన 7,08,000 టన్నుల పరకుల ఎగుమతి చేయబడినవి.

ఎగుమతులలో ముఖ్యమయినవి భావ్యము, మొక్క తొన్న, ముడిరబ్బరు, ఎండబెట్టిన కూరగాయలు, చర్మములు, చేపలు, మిరియాల, ఏమెండు, 'టీ' మొదలైనవి.

కె.వి.కె.

ఇండోనేషియా (చరిత్ర)

ఇండోనేషియా ద్వీపసముదాయము గల ఒక వ్యతంత్ర రాజ్యము. చరిత్రకు పూర్వయుగములోనే ఈ ద్వీపము లోని జనులు వివసించుచుండెదవారు. వారు హొట్టెవారు, పల్లవివారు కాల్మికమున అధిపత్యమునుండి



అనేక జాతులవారు వలసవచ్చి ఇండోనేషియాలో స్థిర నివాసము ఏర్పరచుకొనిరి. వేటికి రెండువేల సంవత్సరాల పూర్వమే భారతీయు లిందీవునులలో ప్రవేశించిరి. భారతీయుల రాక ఇండోనేషియా చరిత్రలో గొప్ప ఘట్టము వారివటి జనుల జీవితమును చాల ప్రభావితము చేసిరి. తండోవతండ్లములుగా వలసపోయిన భారతీయవర్తకులు తమతోపాటు తమ ఉన్నతమైన నాగరికతను ఈ ద్వీపము లకు తీసికొనివచ్చిరి. హిందూమతము, సంస్కృతి ఇచ్చట విస్తరించుకొనిరి. అక్కడి జనులలో చాలమంది హిందూ మతమును స్వీకరించిరి. క్రీ. శ మొదటి శతాబ్దములో భరతఖండ దక్షిణాపభ్రమున కాశవాహనాంగ్ర సామ్రాజ్యము వెలసెయ్యుండెను. కాశవాహనుల కాలములో ఈ దీవులలో నమగ్ర వర్తకము చాల విరిచిగా పొగు చుండెడిది. రెండవ శతాబ్దము నాటికి ఇండోనేషియాలో హిందూ సామ్రాజ్యము వెలకొనియుండినది. కాని చానీకి భారతదేశముతో ఎట్టి సంబంధమును లేదు. అదవ శతాబ్దము నాటికి జావా, సుమిత్రా దీవులలో హిందూ సామ్రాజ్యము లుండెను ఇవి భారతదేశపు వలసలుకావు. వ్యవసాయరకాజ్యములు. భారతీయుల వలస యెక్కు విశిష్టత ఇందు చూడవగును.

భారతీయ నాగరికతావి ప్రదగముతో పాటు తొగ్గ మతము కూడ ఇండోనేషియా దీవులలో బాగుగ వ్యాపించినది. అంతే కాక, బౌద్ధమత సంస్కృతులముగ్ర అచట కాశ్యపముగా విరిచిపోయినది. భారతీయు లిందీవు లను'సువర్ణ భూమి'యనియిం'సువర్ణ ద్వీప'మనియు వర్ణించు చుండెడివారు. ఆ పేరును జటి వారచటి భనధాన్యవంశ దలచే ఆకర్షించబడిరనుట వ్యవస్థ. సుమిత్రాద్వీపము భారతీయవిద్యాపీఠముగా ఉండెడిది భారతదేశమునకు పోవుచు చీవాయాత్రీకులు అరు మాసముల కాలము ఇచ్చట ఆగి సంస్కృతము నేర్చుకొనెడివారట. ఈ ద్వీప ములలో అనేక శాసనములు సంస్కృత భాషలో, సంస్కృతమునకు సంబంధించిన మరొకభాషలో, బ్రాహ్మీ లిపిలో చ్రాయబడినవి. తక్కువము, కర్మూరద్వీపము, సువర్ణద్వీపము, నాగరేక ద్వీపము, యవద్వీపము మున్నగు పేర్లను జటి అవి భారతీయుల వలసలని తెలియదవు చున్నది.

సుమిత్రాలో క్రీ. శ 4 వ శతాబ్దములో శ్రీ విజయ రాజ్యము అను స్వతంత్ర హిందూరాజ్యము స్థాపించబడెను. 7వ శతాబ్దంతము నాటికి ఆ రాజ్యము చాల పేరు ప్రతిష్ఠలు పొందినది. శ్రీ విజయ విశ్వవిద్యాలయము

ప్రకాశ్యమైనది. ఇతర జనియారేగములమంది విద్యావ్యుత్తము విద్యాభ్యాసముననున్న వచ్చి ఇతరుల ఊరేడివారు యవర్జిత్తి (బావా) సంస్కృతి అభివృద్ధిము కారణియైవైవది. బావ మూ భావ - కవి భావ - తోని కల్పకాలము సంస్కృత మూలమైనది జానమకపులు రామాయణ, మహాభారత ములను ఇతర విరాణ గాథలను ఇతివృత్తములుగా గ్రహించి, బావములుగా వ్రాసిరి. వారు సంస్కృత సంప్రదాయములను విరివిగా పాటించిరి జానమకభావ తోనిని అనువదించిరిన మహాభారతము ఇదివల జరుగ జదువచ్చు మహాభారతవిమర్శనమునకు చాల తోడ్పడు చున్నది ఒకవైపు హిందుమతము, విప్లవభావ్యవస్థతో నుండినది. రామాయణ గాథలు వాఙ్మ భాషములతో ప్రవర్ణించినవి. మరి యొక వైపు తొంద్ర స్వరూపములు వెలసివల నున్న భావాతో బాధియూదుల తొంద్రస్వరూపము చాల ప్రవర్ణమైనది, సుందరమైనది. సుమారు రి వ శతాబ్ది ప్రాంతమున ఇది నిర్మించుచుండిరి సేరిగి ఇది ప్రాచీన తెంద్ర కళకు విన్నముగా నిలిచియున్నది మారుత్య తోడ్పడెదో. శ్రీ. 40 వాటి సంస్కృత కలెల భావములు లభించినవి వాటిని లభి హిందూ సంస్కృతి అచ్చుల కాగున వ్యాసించి నదని తెలియుచున్నది

18 వ శతాబ్దము నాటికి ఇండియాలోని దీనిపైయను
 'మహా పాహా' సామ్రాజ్యము' అని ప్రసిద్ధిచెందిన హిందూ
 సామ్రాజ్యాధికారముతోనే వచ్చింది. ఈ సామ్రాజ్య
 చక్రవర్తులలో ఒకడైన 'మహాపుంగ' వరి పా ల నా
 కాలము ఇండియాలో చక్రవర్తి స్వర్ణయుగముగా
 పరిగణించబడుచున్నది. 16 వ శతాబ్దంమువరకే ఈ
 సామ్రాజ్యము అచ్చట అధికారముతో ఉండినది ఈ
 నాటికి అచ్చట అనేక ప్రదేశములలో దేవాలయములు,
 స్తూపాలులే కాక, ప్రామాణిక ఆరార వస్తువులయొక్కను,
 కలలు, విగ్రహములు, జువెలర్ల నాకూడా శౌర్యవంశస్థులంద
 రుచేర్చుములుగా నిలిచియున్నవి

అవతీయ, పర్వతాశ్చర్యములనుండియు, పశ్చిమ
భారతశీతప్రాంతమునుండియు వచ్చిన మహావృద్ధులను
వర్తకులీ ద్విగమములతో శిశువులు మతమును ప్రవేశపెట్టిరి
త్వరలో ఈ మతమును అవసామ్యావస్థము స్వీకరించెను
మొదట శివరేవేశములందలియు, తరువాత ఇంద్ర

భాగములందలియు ప్రజలు మువ్వలొమ్మలై పడుచు దళ
కళాక్షమ నుదిదళక మధ్యభాగాలలో మొదటి ముప్పై
రాజ్యము స్థాపించబడినది. మహాపాహాళ రాజులు క్రమ
క్రమముగా బలహీనులగుచు, అంతకంతపాములకు గురియై
ముప్పైవల రాజ్యచ్ఛాదపై అతికట్టజేసి, దానికి తొంగి
పోయిరి నుభాపాహాళ రాజ్యవశనముతో కందో
మేయలో బీడుగా మనోయుగము అంతమైనది

ఇట్లాను మరచును స్వీకరించుట కిష్టములేని హిందువు అందరును ఇరిడ్మిషము వైపునకును పారిపోయి, అచట ప్రికరచివోయిరి చేరినది ఒక్క బరిడ్మిషములోనే హిందువు అధిక సంఖ్యాకులై ఉన్నారు.

1818.57 వరకు మర్చి జాబాలో రాజ్యపాలన చేసిన
మల్లాసు పోంతోక్రోకునుయో అను నతడు ముస్లిం రాజు
లలో మొదలుడు

మొట్టమొదటి దశ్చి వర్తకులు 18వ శతాబ్దారంభము వాటికి ఇండోనేసియాకు వచ్చిరి వారు శివప్రాంతము లలో ఉండవలసి కోరులు కట్టుకొనిరి. తమకం చె పూర్వము వచ్చిన పోర్చుగీసువారిని, తమ వారసున వచ్చిన ఇంగ్లీయులను కూడ తరిమివేసి, దచ్చివారు మార్పు ఇండియా దీవులకు ఏకైక వాయువులైరి. దచ్చి ఉప్పు ఇండియా కంపెనీ యాజమాన్యము కొంతకాలము పాన జరుపాత 1780 నం దిబియరు 81 వ తేదీ నాడు ఇండో నేషియా, నెదర్లాండ్సు ప్రభుత్వాధీనమై ఆ రేకమునకు వలనవ్వబోయినది. దచ్చి ప్రభుత్వము ఇండోనేషియా దీవుల నంతరంగము స్వైత్య బీజాక్రమములోకు వినియో గించుకొనుట తప్ప ఇచ్చటి ఆలల జనవర్తములను ఎప్పుడును గనుపించలేదు. అమలు వీలైత పోయిరి. వలనత వ్యయముని నిరసించిరి అనంతపు వై ప్రతినిధి. దచ్చి ప్రభుత్వమునకు వ్యతిరేకముగా తిరుగుబాటు జరగినవి, శ్రువానాజు మిరవతి, ఇమోంటోంకోల్, ఉమౌ, రిహీ, సెగో అను వారల ఈ పాపాతల్యము మురమును నడవన నాయకులలో ప్రసిద్ధులు. ఈ ఖేదపాయమునకే దచ్చిచారు విద్రోహిణ్యములు - శానిటోగూర్లును ఆరవేమేరి 20వ శతాబ్దా రంభముతో పాపాతల్య ఉద్యమము ప్రాశస్తమునకు వచ్చినది. ఏకవమైవ ఇండోనేషియా, ప్రతిభుట నము పారంకమెనది, ప్రవా వాయుకులు ఇండోనేషియాలో

జాతీయభావమును రేఖిల్లించిరి. ఎన్నో యో రాజకీయ సంస్థలు నిర్మిత కార్యక్రమములను పనిచేయు మొదలు పెట్టినవి. దచ్చివారు జాతీయందోళనమును వీరత్వము చేసిరి. దాని ఫలితముగా, 1928 లో జాతీయ విప్లవము జరిగెను ఈ విప్లవము అదాగద్రాక్ష్యాలవైపు దచ్చి ప్రభుత్వము ప్రజా నాయకులను బంధించి అనారోగ్యకర మైన పశ్చిమ ఈర్లన్ ద్వీపములో బంధించుగా ఉంచిరి

1927 లో ఇండోనేషియా నేషనలిస్టు పార్టీ (P.N.I) స్థాపించబడెను ఈ సంస్థ నేటి అధ్యక్షుడై వ డా. సోకరోన్ నాయకత్వమున దచ్చి ప్రభుత్వముతో సహకార నిరాకర యము మొదలుపెట్టెనది ఇను లి వీర్లవననాయకుని, ఆయన సంస్థను సంపూర్ణముగా బలపరిచిరి

1930 లో సోకరోన్ రేఖ వరాంతిగద్రవలను భంగము చేయుచున్నాడను నేరముపై బంధించబడెను, రెండేండ్ల తరువాత అతడు విడుదల చేయబడెను, మరల నిర్బంధించ బడెను. 1938 లో అతనిని ప్లాంట్ల దీప్తిలోను తరువాత మున్ముఖాలోను ఆరెజయించుచిరి

ఇంతలో పసిఫిక్ యుద్ధమును, జపాను ఆక్రమణయు వచ్చెను అది ఇండోనేషియాకు దుర్దినములు. మూడు వ్షర సంవత్సరములు జపానువారు రేఖమును ఇష్టము వచ్చినట్లు దోపిడిచేసిరి అమలను విర్రుంధముగా పై వ్య ముతో చేర్చిరి. ధనభావ్యములను బలవంతముగా లాగు కొనిరి. 1944 లో వారికి విరుద్ధముగా తిరుగుబాటు జరిగెను. కాని అది ఆదాచియేయబడెను తిరుగుబాటు దారులు నాయకులు ప్రారముగా చంపబడిరి

1945 వ సం. ఆగష్టు 17 వ తేదీన - జపాను పతనము వకు రెండునాళ్ల తరువాం - ఇండోనేషియా ప్రజల పక్షమున డా సోకరోన్ స్వాతంత్ర్యమును ప్రకటించెను దానితో వారి స్వాతంత్ర్య సమరములో అగ నూతన ఘట్టము ప్రారంభమైనది.

రేఖములోని యువజనమంతయు క్రొత్తగా వచ్చిన స్వాతంత్ర్యమును బలపరచుటకు పూనుకొనిరి జపాను పై నిరులను విచాయకులను చేసిరి పై వ్యముతో చాల భాగము ప్రతిఘటించెనది. జపాను పతనము తరువాత కొంతకాలమునకు బ్రిటిషు పై వ్యములు లార్డు మౌంట్ బ్యాట్స్ ఆధిపత్యమున ఇండోనేషియాలో రిగెను.

అప్పటికే అంతరింగికముగా కాంతిగద్రవల కాపాడగలిగిన ప్రజాప్రభుత్వమును వారు చూచియుండిరి. బ్రిటిషు పై వ్య ములతో దచ్చి పై వ్యాధికారులు కూడ వచ్చిరి. వారు దచ్చి వలసరాజ్యమును పునఃప్రతిష్ఠ చేయుటకు తోడ్పడిరి, స్వాతంత్ర్య ప్రకటన జరిగిన వెంటనే దచ్చి పై విచారి కారులు కాని, పై వ్యములు కాని అనుమతి లేనిదే ఇండో నేషియాలో అడుగుపెట్టుటకు వ్యవరక్ర ఇండోనేషియా ద్రవ్యము ఆక్షేపణ తెలియలేనది కాని బ్రిటిషువారు వినిపించుకొనలేదు. పరిస్థితులు అనుదినము విపమించు నుండెను. రేఖమంతయు క్రోధముతో ఉడికిపోయినది. బ్రిటిషు పై విలల దుస్తులలో ఉన్న దచ్చి పై విలలు ఇండోనేషియా పై వ్యములను రెచ్చగొట్టిరి దానితో యుద్ధము ప్రారంభమయ్యెను

1948 లో లార్డు కెల్లెయిన్ అను బ్రిటిషు మద్యవర్తి అధ్యక్షతలో ఉభయపక్షములవారు రాకీకై సమావేశ మైరి తప్పిరితముగా 1947 లో లింగాద్వాబ (Linggajabab) ఒడంబడిక కుదిరెను దచ్చివారు జావా, సుమట్రా, మదురా దీవులపై ఇండోనేషియా రిపబ్లిక్ ప్రభుత్వము వారి ఆధికారమును గుర్తించిరి. కాని ఈ ఒడంబడిక చిరకాలము ఉండలేదు జూలై 1947 లో దచ్చివారు దోలిను చర్య చేరుకో రిపబ్లిక్ భూభాగముపై దుర్భాత ముద జరిపిరి ఇంతలో మిత్రరాజ్య సమితి వారి ఒత్తిడి వలన ఉభయపక్షముల వారును యుద్ధ చిరమద జరిపిరి. మిత్రరాజ్యసమితి పక్షమున వర్తూడిన మద్యవర్తి సంఘము ప్రయత్నము వలన అనవరి 1948 లో రెస్టోర్ ఒడంబడిక కుదిరినది. సంధి పంజాచులములు 'రెస్టోర్' అను చేరు గల అమెరికావారి ఉద్రైప జరిగినది కనుక ఆ ఒడంబడిక కా చేరు వచ్చెను కాని దచ్చివారు ఈ ఒడంబడికను కూడ ఉల్లంఘించిరి. 1948 డిసెంబరులో పెద్దయెత్తున యుద్ధము సాగించిరి ఇండోనేషియా రాజధాని డైన 'జకార్తాను' నగరమలోనిరి. రిపబ్లిక్ అధ్యక్షుడైన డా సోకరోన్ ను, ఉపాధ్యక్షుడు మహమ్మద్ హోటాను, మంత్ర లను, ప్రభుత్వ ఉద్యోగులను, అతర నాయకులను బంధించిరి. అయినను యుద్ధము సాగినది. ఇండోనేషియా ప్రజలు దచ్చివారిపై గోరిఖా యుద్ధము మొదలుపెట్టెరి. మిత్రరాజ్య సమితియు, ప్రపంచముతోపి ఇంచుమించు

అన్ని దేశములును రెస్టోల్ సందిసి పాటించవలయును దచ్చిచాలసి తీగ్రముగా ఇండించెను 1949 జనవరిలో భారత ప్రధాని జవాహర్ లాల్ నెహ్రూ కృష్ణవల్ల క్రొత్త ఢిల్లీలో నహూరేష్ మేన అసీయా రాజ్యములు దచ్చిచారి చర్యలను విధనంచుచు 1950 జనవరి 1 వ తేదీలోగా ఇండోనేషియాను సంపూర్ణస్వాతంత్ర్యము ఇయ్యవలసినదని కోరుచు గిర్యానించిరి

దచ్చిచారు ప్రయత్నం ఒత్తిడివలన విరితేక 1949 ఆగష్టులో మేగు (హోలెండు) లో ఒక రౌండు మేటిల్ సమావేశమునకు అంగీకరించిరి. ఈ సమావేశ ఉద్దేశము ఇండోనేషియావారికి వారి దేశపరిపాలనమును అప్పజెప్పు వ్యర్థిని చర్చించుటయే 1949 డిశంబరు 27 వ తేదీన ఇండోనేషియా పరిపాలనాధికారమును హాగ్ లోనే ఇండోనేషియా ప్రతినిధులకు పాఠికారికముగా అప్పజెప్పిరి. ఉపాధ్యక్షుడు డా హాట్టా, ప్రొఫెసరు సుహామో ఇండోనేషియా ప్రతినిధులుగ ఆ ఉప్పవములో పాల్గొనిరి. అనాదే "ఇండోనేషియా సంయుక్త రాష్ట్రముల రిపబ్లిక్" అనవలసినదని, అవిజ్ఞ రాష్ట్రములను (Federation) గా దిర్భవదని, అందులో ఇదివరకేర్పడిన ఇండోనేషియా రిపబ్లిక్ (జావా, సుమ్మత్రా, మదురా అను ద్వీపములు గలవి), మరియు ఇతర ద్వీపములుచేరి ఉండినవి అనాటి నిర్ణయము ప్రకారమే "దచ్చి ఇండోనేషియా సంఘము" ఒకటి ఏర్పడి ఉభయల పై హోలండునును చిన్నముగా హోలండురాజీ ఉండగలదని ఉభయలును అంగీకరించిరి. కాని ఈ "ఫెడరల్ రిపబ్లిక్" చారకాలము ఉండలేదు. 1960 ఆగష్టు 17 వ తేదీన "ఇండోనేషియా రిపబ్లిక్" పత రాజ్యముగా దూరొందినది.

ఇండోనేషియా రాజ్యాంగము (1) భగవంతునియందు విశ్వాసము, (2) జాతీయత, (3) సర్వమునవ సౌత్వా కృత్యము, (4) హింసతో న్యాయము (5) ప్రజాస్వామ్యము అను మూత్రములుగ 'సంచళి' ప్రై నాధారపడియున్నది. ఈ పుత్రవల దేశము విశ్వరాజ్య నిమితిలో సర్వత్యము గొంది అసియా రాజ్యములలో పలుకుబడిని సంపాదించు కొనుచున్నది. భాగవతేశము, సిహా, అర్యా, ముస్లిగు అసియా రాజ్యములలో మైత్రి సంపాదించుకొన్నది. 1965 ఏప్రిల్ లో జరిగిన కొంకో సమావేశముతో ప్రధాన

పాత్ర వహించి వలన రాజ్య విధానమును ఇండించినది మిత్రరాజ్య సమితిలో పీపుల్స్ చై నా ప్రవేశమును లల వరచినది ఆ సమావేశములో ఇండోనేషియా ప్రధాని యైన అశిశాస్త్రో మీ జోకో అసియా ఆఫ్రికా రాజ్య ముల మనోవర యొకటి సమావేశపరచవలెనని సూచించెను. ఇండోనేషియాకు రాజధానియైన జకార్తాకు సమీప ములో కాంథుంగు అను చోట 29 అసియా, ఆఫ్రికా రాజ్యముల మనోవర 1965 లో జరిగినది ఆ సమావేశ ములో ముఖ్య నిర్ణయములు కొన్ని చేయబడినవి.

మూవ రాజ్యాంగము ననుసరించి ఇండోనేషియా 10 రాష్ట్రములుగా విభజింపబడియున్నది. "ప్రతినిధులవర" అను పేరు గల ఒకే పార్లమెంటు సభను కలిగియున్నది రాజ్యావరణ కాకుల సర్వాధికారి అధ్యక్షుడు. ఈ దేశపు రాజ్యాంగవిధానమును ఒక ఉపాధ్యక్షుడునుకూడ ఉండును అధ్యక్షుని పేరనే పరిపాలన పొందుచుండును పార్లమెంటు సభ్యులచే ఎన్నుకొనబడిన ప్రధానియు, ఆతని మంత్రిమండలియు పార్లమెంటునకు జవాబుదారీ వహించి పరిపాలన మును జరుపుదురు ప్రతినిధుల సభలో 225 గురు సభ్యు లుండురు

భాష - ఇండోనేషియా భాష "సులేయో.పొలినేషి యిక్" భాషా కుటుంబమునకు చెందినది.

ఉ ర

ఇండోనేషియా (భూగోళము)

ఉనికి, వైశాల్యము, అగ్నేయ అసియాలో పసిఫిక్ హిందూముహాసముద్రములచే నావరింపబడి ఇండోనేషియా రిపబ్లిక్ ద్వీపములు కలపు భూభూమిదివులు పెడస్లాండ్స్, ఈస్ట్ ఇండిన్ ద్వీపములనియు వ్యవహరింపబడు చుండెడివి ఈ ఈస్టిండిన్ ద్వీపముల వర్గములయనుగు బ్రిటిష్, డచ్, పోర్చుగీసులే శత్రావ్యముల వరబడి పరిపాలింపబడి యుండెను. ఈ ద్వీప సముదాయము భూచుభ్యతేకు - ఇరువైపుల 3,100 మైళ్ళు వ్యాపించి భూపరిధిలో ఎనిమిదవ భాగము ఆక్రమించియున్నది. ఉత్తర, దక్షిణ ముల దూరము ఆ సెంజులో మూడవ భాగమును మించి యున్నది. ఇండోనేషియాకు చెందిన ఈ దీవుల వైశాల్యము 7,68,287 చదరపుమైళ్ళు ఇందు ముమ్మరా 182,398 చ. మైళ్ళు, పశ్చిమ సూగ్రాని 1,68,821 చ. మైళ్ళు, వెలవె

(Celebes) 71,708 చ. మైళ్ళు వైశాల్యమును కలిగియున్నది. ఈ భూఖండ విభాగము మూడు విధములు.

1. అసియా ఖండారగ్రతముగా బావా, సుమట్రా, లోర్నియో, సెలబెస్ లకు సంబంధించినవియు, దాని పరివరములను విశాల సుండా (Greater Sunda) ద్వీపములు

2. లి (Beli) మొదలుకొని టైమర్ (Timor) అవలదాక నున్న అల్ప సుండా (Lesser Sunda) ద్వీపములు.

3. ఆస్ట్రేలియా ఖండముననున్న మొల్యూకస్ (Mollucas), పల్నిసు మ్యూగినిలు.

భూగర్భశక్తి విధములు :- ఈ ద్వీపములకు పరివరములతోనున్న సముద్రము తక్కువతోటగా నున్నది ఇటీవలి భూగర్భశక్తి (Geological times) పరకు ఈ దీవులు అసియా, ఆస్ట్రేలియా ఖండములతో కలిసి యుండెడివి. బావా, సుమట్రాలయొక్క ఉత్తర తీరములందువలె ఇటీవల చెల్లెలిని పాగర సంబంధ పరిణామముల వలనను, తీరములందలి వండుమట్టి మైదానముల వల్లము విస్తీర్ణ భూభాగము ముగిసిపోయినది అల్పసుండా ద్వీప సముదాయపు పరిసర సముద్రము ఎక్కువతోటగా నున్నది. ఇందు నిల్చి ఉన్న తీరముగల ద్వీపములున్నవి. ఇచట పర్వత నిర్మాణము (Mountain building) అత్యధికముగా సాగుచున్నది అప్పుడప్పుడు భూకంపములు అగ్నిపర్వతముల ఉత్పేదములును సంభవించుచుండును. ఒక యగ్ని పర్వత పంక్తి, బావా, సుమట్రా, లోర్నియో ద్వీపశ్రేణి పరిపాద్యగా నుండి, న్యూగిని (New Guinea) ద్వీపశ్రేణి వలయాకారముగా నాక్రమించి ఫిలిప్పైన్ (Philippine) ద్వీపమును చేరుచున్నది. కేవలము బావా ద్వీపమువలె ఒక వంద అగ్నిపర్వతములున్నవి. వీరిలో చాలవరకు ఒక మైలు బొన్నత్యము కలిగియు, రైతన్యవంతములునునైయున్నవి. ఇట్లు అరు ద్వీపములంటే 10,000 అడుగులకు పైగా ఎత్తుగల పర్వతములు కలవు.

భౌతిక స్వరూప వర్ణన :- ఇండోనేషియా ద్వీపము లన్నియు భూమధ్యరేఖామండలముననే యున్నను, ఇచట శీతోష్ణస్థితి మిక్కిలి వేడిగా నుండక, సామాన్యముగా నుండును. ఇట్టి శీతోష్ణస్థితి పరివరములందున్న సముద్రమే కారణము. అయినను ఇచట వేడి రాత్రులు, గాలితోని

అధికమైన తేమ. రెండును వీరముగుటే వల్లపు భూమిలలోని శీతోష్ణస్థితి యూరోపియనులను నిర్దిష్టములను చేయుచున్నది. ఇచట వర్షపాతములందు, ప్రతి సంవత్సరము కొంతకాలము గడుపుట అరుగుబాటుగలవా రందరికిని అలవాటు. ఇచట శీతోష్ణపరిస్థితులు బుతుపులపై కంటె నెక్కువ అయిన ప్రదేశముల యోగ్యత్యముచే నాధారపడియుండును కారణము ఇచట దీర్ఘదినములకును, ప్రాస్తవికములకును తేదము కేవలము 48 నిమిషములు మాత్రమే అయియుండుటయే సముద్రమట్టమున నున్న జకారాలో సంవత్సరపు సరాసరి ఉష్ణోగ్రత 78° ఫా ఇచట అధికము, అల్పము ఉష్ణోగ్రతలకు తేదము సరాసరి 1° ఫా మాత్రమే. దీనితోబోల్చి చూచుకొనుటకు మన మితర ప్రదేశముల ఉష్ణోగ్రతను గమనించిన ఈ విధముగా నుండును.

సముద్రపు మట్టమునకు 2,886 అడుగుల యెత్తుననున్న కాంబుంగ్ లో సరాసరి ఉష్ణోగ్రత 71° ఫా.

సముద్రపు మట్టమునకు 5,586 అడుగుల యెత్తుననున్న టసారి (Tasari) సరాసరి ఉష్ణోగ్రత 81° ఫా

సముద్రపు మట్టమునకు 9,914 అడుగుల యెత్తుననున్న గేడే (Gede) సరాసరి ఉష్ణోగ్రత 40° ఫా. చాల ఎత్తుగా నుండి, సవనములకు చాటుగానుండు వీరభూమి ప్రదేశములందు మాత్రమే పొగమంచు ఏర్పడును

ఇండోనేషియాలో వర్ష పాతము బుతుపవనముల వలననే యధికముగా కలుగుచున్నది. దీనికి కారణము ఈ దీవులు, అసియా, ఆస్ట్రేలియాల పర్వతములకు. ఈ ఖండములలో అధికవీడనము, అల్పవీడనమును వీరాలతరము (alteration) అగుటయును, జకారా, ఆగ్నేయ వ్యాపారవన వండలములు మారుటయును లక్షణములుగా నున్నవి. ఈ ద్వీపములు భూమధ్యరేఖకు ఇరువైపులకు విస్తరించుటచే వర్ష పాతము, ఉత్తర, దక్షిణ ప్రాంతములందు శీర్షముగానుండును. జనవరి మాసమున అసియానుండిలయలు వడలి వీడి పవనములును, వ్యాపార వనములును భూమధ్యరేఖకు ఉత్తరభాగమున జకారా ముగా వ్యాపించును. సముద్రపు మట్టపు ప్రాంతములందీ పవనముల వలన ఎక్కువగా వర్షము కురియుచున్నను, పటచాలుగానున్న వర్షపాత ప్రాంతములందు భారీ వర్షములు

కురియును. భూమధ్యరేఖను అధిగమించిన వరుసరి ఈ భవనములు వాయవ్యమునుండి పీఠుట మొదలిడి, జావా మొదలైన యింక భూర్యద్వీపములందు వర్షము కలుగ చేయును. అంత్ర నూనమున పరిష్కృత వింశతి వర్షాధికముగా నుండును ఈ కాలమున బొడిగానుండు వ్యాపార వననములు అష్ట్రేలియా ప్రాంతమునుండి వచ్చును నీటి వలన ఉష్ణత ప్రాంతములందును, అవి అయిదుపెడలెడి ఎడారి ప్రదేశమునకు రూరము పోవునోలదియు తప్ప తక్కిన ప్రాంతములందు వర్షపాతము స్వల్పము ఈ వివరములు భూమధ్యరేఖను దాటి దక్షిణ దిశనుండి వీచు గల్గును అధిక వర్షమునకు కారణమగును భూమధ్యరేఖా పరిసరములందు గర్భవములతో గూడిన కుపానులు అధికము జావాకు దక్షిణముననున్న బ్యాలెన్జర్గ్ (Balienzerge) లో సంవత్సరమునకు 822 దినములు, ఉరు ములతోను, కుపానులతోను కూడినవే. ఇది ప్రపంచమున అత్యధికము.

అష్ట్రేలియా నమివమున నున్న కొన్ని ద్వీపములందును, జావా, మధుర (Madura) లలో తప్ప వర్షవర్షన దేశమంతటను వ్యవసాయమునకు పరిపూర్ణ వర్షము కురియును. సువర్ణ రమునకు తిరి అంగరముల వర్షపాతమున్న ప్రదేశము అందు వరిపాగు అధికముగా చేయబడును. అప్పుడప్పుడు వాన తీవినయములతో సేద్యమునకు పరిపూర్ణ పారుదల వీరు లభించిన పంపర్వరమున ఈ దేశమున ప్రతివారము పంటకొం, నూర్పిడి అరుగుననే యుండును.

మొక్కజొన్న బురదప్రాంతమున తప్ప, అడవులను వరుసగా యింక ఉష్ణప్రాంతములందు ఎత్తుగా పెరిగిన అడవులున్నవి ఉయదపులందు చక్కగా పెరిగిన చెట్లు చాల తక్కువ. రాకపోకల గొర్రెలముల దేవదున ఈ అడవులవలన కలుగు లాభములు కూడ చాల తక్కువే. జావాలో లేకుండు కట్ట లభించును. కాని మొదటముద్ర వాణిజ్యమున కుపయోగించు కలన విక్సిలి తక్కువ.

ఇండోనేషియా భూములు, ముఖ్యముగా జావా ద్వీపములోనివి, విక్సిలి సారవంతములు. ఇచట నున్న అగ్నిపర్వతములనుండి వ్యాపించు ఎరువువలన బూడిదయే దీనికి కారణము ఈ బూడిద అస్థి సంబంధము కాక ఊర సంబంధముగా నుండును. దీర్ఘ వ్యవసాయమువననను,

"మిక్కుటమైన వ్యవసాయము" (Intensive cultivation) చేసిన భూములందు ఎరువులు చేయుట యావశ్యక మైనను, ఇచ్చటి భూము లిప్పటిని పరాజ సారవంతములుగా నున్నవి ముగ్ధుల, బోర్నియో, సెలెబెస్, న్యూగినియాలోని అధికభాగములందు అగ్నిపర్వతములు లేకున్నను ఇచటి భూములు విక్సిలి సారవంతములుగా నున్నవి

వ్యవసాయము ఇచటి వ్యవసాయము పెను విధములు

1 శీవనోపాధి చేయుట చిన్నతరహావ్యవసాయము.

2. పెద్దతరహా వ్యవసాయము, లేక విశాలభూభాగము లందు నాటుచేయు వ్యవసాయము.

పెద్దతరహా వ్యవసాయముతో వచ్చు అధికమైన ఫల పాయముతో అధిక భాగము ఎగుమతి చేయబడును. పరి మండించు పొలములను "సావాస్" (Sawahs) అందురు. ఇవి భారతదేశపు పరిపాలనలతోపలే పొలముల సంపూర్ణ వినియోగమును సూచించును. జావా దిగువ ప్రాంత ములలో ఇట్టి పరిచైలులు ప్రళప్తముగా అభివృద్ధి చేయ బడి యున్నవి అయినను, కనుదించుగా మెట్లు మెట్లుగా తీర్చబడిన పరిపాలనములు అగ్నిపర్వతపు చాలల వరకును విస్తరించయిండును. ఇచట సాగుచేయుట ఇతర భావ్యములందు, కాయభావ్యములు, చిలగడదుంపలు, 'శీవన' రుంజలు (cassava) 'పిన్ట్స్' (Peanuts) సోయా బీన్లు (Soybeans) చేరియున్నవి. పండ్లతోటలు, చెరటి తోటలు, ప్రతియింటిచుట్టును ఉండును. ఇచట మూగాడి సాగుబడి కుపయోగపడని యొక విధమగు భూమి కని పించును. ఇచ్చట పరిపంటకంటె మెట్లుపెరులకు ఎక్కువ ప్రాధాన్యము కలదు కొంబరి, కాపోక్ (Kapok) అను ఒక విధమయిన దూది మిరియాలు మొదలగు సుగంధ ద్రవ్యములు, రబ్బరు, శీనవారుంప (cassava), కాఫీ మొదలగునవి - యిచట - దేశీయము లగు వాణిజ్యపు పంటలు

చెరకునంట యిచట చాల ముఖ్యమైనవి ఇది విదేశీయులకు వివాదస్థానములుగానున్న ప్రదేశములందు విదేశీయులచేతనే నిర్వహణపడుచున్నది. ఈ విదేశీయులు పొలములను విద్ధికళాపములకు కొలుకు తీసికొని సాగు చేయుదురు ఒక పొలములలో మూడు సంవత్సరముల

కోక వర్షాయముకూడ వంటియిటుకు వీరి కవళకము కల్పించబడినది

ఇండొనేషియా - ఇండొనేషియా పరిమాణమున వర్షువగా నున్నను చాలి విలవ మిక్కిలియధికము నున్నచాలోని పాలెంబాంగ్ (Palembang) సమీపమున జాంబి (Djambi) లోను, మెదాన్ (Medan) లోను పెట్రోలియం లభించును బోర్నియోలోని బాలిక్ (Balik), పోపూ (Popan) టారకా (Tarakan) ప్రాంతములందు చమురు లభించును జావాలోని రేమ్బాన్ వద్ద కొంత నూనె చోరువున్నది సేరంబిచికోకూడ నూనెకలదు. పెత్తిక, మధ్యమస్థ, బోర్నియోలో మామూలు రకపు బొగ్గు తీయబడును ఇది 1840 సంవత్సరములో 20,00,422 టన్నుల బొగ్గు చొరగినది బింటన్ (Bintan) ద్వీపమున లభించు చాక్రైటు, జావాలో తీయబడు గంధకము, మింగనీసు, సెలెనెస్ లో బొరుకు నితలు ఇచ్చటి యితర ఇండిజములు

రబ్బరు, చమురు, చక్కెర, చక్కము, తేయాకు, ఇండోనేషియామండి యితర దేశములకు ఎగుమతి చేయబడును జపానుమండి ప్రతివరకులు, అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రముల నుండియు, నెదర్లాండ్లు నుండియు వచ్చు యంత్రములు, ఇనుము, ఉప్పు, ఆహార వద్యాములు, ఇండోనేషియాలోని ముఖ్యమైన దిగుమతులు.

జాతా : ఇండోనేషియాలో నివసించు జనాభాలో వర్తకభాగము మలయా (Malays) జాతికి చెందినవారేయని చెప్పవచ్చును వీరు తెలిసి, సంకోషణియు గల ప్రజలు. అవశరమైనపుడు కష్టించి పనిచేయుదురు కాని తమ విరామ కాలముకు ఒక ఆస్తివలె చూచుకొందురు ఇండోనేషియన్, మలానేషియన్ (Malanesian) పోలినేషియన్ (Polynesians) వర్గములకు చెందిన 350 జాతు లిచట వర్ణవహారమున నున్నది 18 వ శతాబ్దమున అరబ్బులచే ప్రచారము గావించబడిన ఇస్లాం మతావలంబకుల సంఖ్య యిది సొన్న 1981 వం న ఇరవది నివసించు అరబ్బుల సంఖ్య 71,000 అతే సంవత్సరమున 1,2,84,000 చీనా దేశీయు లిచట నివసించిరి వీరిలో చాలామంది వ్యాపారము చేయుచునే.

ఇండోనేషియా ప్రజల సంస్కృతి ఆయా ప్రదేశముల జనుబట్టి భిన్నముగానున్నది. పశ్చిమభాగములందు నివ

సించు ప్రజలు మలయా (Malay) వర్గమునకును, పూర్వ భాగములలోనివారు పాపువన్ (Papuan) వర్గమునకును చెందినవారు నున్నరా అంతర్భాగములందుకుమ (Kub u) బోర్నియోలో డయక్ (Dayak) అదిను జాతులు వెనుకబడిన మానవజాతులుగా నున్నవి ఇతరులు, అందులో ముఖ్యముగా బలి, లోంబక్ లోనివారు జావావాగనికివకు చెందియున్నారు జావాద్వీప పూర్వభాగమున నివసించు బలి (Bali), లోంబాక్ (Lombak) ప్రజలు వర్ణసాయమే తమ వృత్తిగా జీవించుచున్నారు బలి వర్గమునకు చెందిన బలిసీన్ (Balinese) వర్తకులు ముఖ్యోపాధివర్గమునకును, ఉత్తమ వృత్తమునకును ప్రఖ్యాతి వహించియున్నారు.

జావాలో జవానా యధికము వీరు చారాపు కేయి వల నుండి సంగ్రహయన్త్యమైన అభివృద్ధిని పొందించున్నారు. మలయా మానవజాతికి చెందిన మూడు మానవ జాతివర్గము లిటనెన్సుని పశ్చిమమున సుంబావారు (Sulawesi), మధ్యభాగమున జావావారు (Javanese) పూర్వ భాగమున మధురకవారు (Madurese) నివసించుచున్నారు. 8, 9 శతాబ్దాలలో వీరు బౌద్ధమతావలంబకులుగా నుండి తరువాత హైందవులుగా మారినారు మధ్యభావాలోని బోరోబుడూర్ (Boro Budur) మహోన్నత స్తూపము వీరి శిల్ప చాతుర్యమునకు చిహ్నము ఇండోనేషియాలోని ఆంగ్కోర్ శిల్పశిథిలములతో ఈస్తూనపు నాలుగు వేదాల శిల్ప సౌందర్యము వదిలిల్పదగినది చెప్పునచ్చును. ఇస్లాం మత మిచట వ్యాపించుటతోడనే ఈ మహోన్నత నిర్మాణము అపవిత్రము చేయబడకుండ నుండుటకు నష్టితో కప్పివేయబడినది తరువాత పరివరములందు అదవులు పెరిగి ఆ నిర్మాణము వానిచే కప్పబడినది. ఇటీవల ఒకవంద సంవత్సరములకు పూర్వము తిరిగి యిది కనుగొనబడినది 1891 లో ట్రైనిల్ (Trinil) ప్రదేశమునందలి పితృకాక్రొపన్ (Pithecanthropus) అవశేషములును, 1940 వం న మనుష్యుల పుస్త్రీలు నాలుగు లభించిన జావాలోని ప్రదేశమును ప్రవేశింపినది పితృకాక్రొపన్ చారాపు ప్రవాలోని సినిథాక్రొపన్ (Sinanthropus) వలె ప్రిస్టో హిస్ట్రిక్ (Pleistocene) కాలమునకు చెందినది అధ్యములైన మానవావశేషములలో (Poncia) ఇదియే మిక్కిలి ప్రాచీనములైనవి

1819 సం. జూలై నగరము స్థాపించినది ఇది వరకు దీనిని బహువియా యని వ్యవహరించుచారు ఇది యిప్పుడు ఇండోనేసియా రాజధాని కేవలపట్టణము. గొప్ప చారిత్రక కేంద్రము 1840 సం జూలై 4,70,700 ఇందు 40,100 మంది ఇండోనేసియన్లను ఉన్నది 18వ శతాబ్దములోని బాండుంగ్ (Bandung) ద్వితీయ ముఖ్యనగరము
 డి. ఎస్. సి.

ఇంగ్లీషునాటి :

గోదావరీయొక్క ముఖ్యమైన ఉపనదులలో ఇ.రా నది యొక్కది, మన దేశమునది చిన్న నదులలో దీనికి విశిష్టత గలదు

ఇది హయ్య కనుమలలోని కాగమైన నామగిరియందు పుట్టి, వైశ్యధినిగ కాని అరిస్సా, ల న్నదలగుండ పారి హైదరాబాదు రాష్ట్రపు సరిహద్దున గోదావరీనదియందు సంగమమగుచున్నది దీని పరివాహ ప్రదేశము కొంగ మారువ (పిజ్జి)లును, దిగిలివది తూర్పుదిగ భూమియునై యున్నది. చాలవర కిది దట్టమైన అడవులచే కప్పబడినది. ప్రకృతి సౌందర్యమును తిలకించవలెనన్నచో ఈ ప్రాంతమును దర్శించవలెననే.

ఇందు గల "మార్త్యియను" గుట్టల పరిసరములందు గోండులకు కొండజాతివారు వసించుచున్నారు వారు అదిమ ద్రావిడులు. ప్రపంచ నాగరికత ముందునకు పరుగు లిడుచున్న నేడు రాతి పరిమిట్ట నువయోగించుకొనుచు గోంట్ల ఇంగ్లీషునాటి పరివాహ ప్రదేశమున మనుచున్నారు
 యం. వి. డా.

ఇంగ్లీషుములు :

ప్రత్యేక విధులను నిర్వహించుటకు ఏర్పడిన వివిధ తీవ్రతలనుల వనుచాయమును ఇంగ్లీషుములు అందుకు చూచుటకున్నవి, అప్పుడు ఎత్తినించుటచేయు, రక్తము మండి మూత్ర సంబంధమగు లవణములను పేరుచేయుటకు మూత్రపిండములు, క్యాపిలరీలు తీసిగెలిపియు, ఉప యోగపడుచున్నది సామాన్యముగా ఇంగ్లీషుములు వసు తమ ప్రత్యేక విధుల నిర్వహించుటకు ఏర్పడియున్నను, మొదటమీద ప్రతి అవయవము ఇతర అవయవములతో సహాగించి, ఒక పనుష్టి కార్యమును నెరవేర్చుటయందు పాల్గొనును, ఇంగ్లీషుములు ఒకచానిపై నొకటి ఆధార

పడుచు ఎవన్నర వహారమును కలిగి తమ కృత్యము లను నెరవేర్చును

అందువుల ఇంగ్లీషుములను వాటి ఉన్నతీని జట్టియు వాటి స్థానమును జట్టియు, నిర్మాణమును జట్టియు, కృత్యములను జట్టియు తెందు వర్గములుగా విభజించ నగును. పిండోత్పత్తియందు సామ్యముకలిగిన వివిధ అంతు వుల అవయవములు, అవి యుండెడిస్థానములనుజట్టి, నిర్మాణ జాతీయ ఇంగ్లీషుములు (Homologous organs) అన బడును జట్టి అవయవములు సాధారణముగా వసు నిర్మాణ మున ఒకే విధముగా నున్నను, ఒకే రెక్కలవలె మానవుని చేతులవలె, పేరుపేరు పనులను గలిగియుండును. నిర్మాణ మున పోలిక కలిగిన ఇంగ్లీషుములన్నియు, ఒకే ఉర్వ త్రివి కలిగియుండవు. ఇంగ్లీషుములు ఒకే విధిని నిర్వహిం చుటకు పిలుగా పొందునరచబడి యుండుటచే పైకి పోలికలు కలవిగా కనిపించినను, వాటి నిర్మాణమునందలి ప్రధాన ఉద్దేశము, విధానము వేరుగా నుండును జట్టి ఇంగ్లీషుములు (Analogous organs) నజాతీయ ఇంగ్లీషు ములు అనబడును ఒకే రెక్కలకును, క్రిమికిలకాచుల రెక్కలకును గల ఇట్టి భేదము చూడవగును

అంతుకోటి యొక్క అవయవములలో, వాటి నిర్మాణ మునందలి నిర్మాణవి జట్టియు, వాటి స్థానమునుజట్టియు, గొప్ప వై విధ్యము ఏర్పడుచున్నది. ఉన్నతజాతి అంతువుల యొక్క ఇంగ్లీషుములు సాధారణముగా క్లిష్టమైన నిర్మాణమును కలిగి ప్రత్యేక ప్రయోజనముల కొరకు ఉద్దిష్టములై ఉండును. హింజాతి అంతువుల యొక్క ఇంగ్లీషుములు సరళములై, అంతోష్టముగాని నిర్మాణ మును కలిగియుండును. ఈ దిగువ కొన్ని సాధారణ ఇంగ్లీషుములను, వాటి దూపించరములను సంగ్రహ ముగా వివరింపబడుచున్నవి.

వెన్నెముక కలిగిన ఉన్నత అంతువుల శిశువితత్వల మూలమున క్యాపెక్రియ కిన్నములయిన మార్గముల ద్వార మున అరుగును. చేతులు వెన్నెముక గల అంతువులై అయినను అవి తమ "యెచ్చలు" (gills) అనెడి క్యాపెక్రియ ములలోని వన్నని తంతువుల ద్వారమున నీటిలోని ప్రాణ వాయువును గ్రహింపగలుగుచున్నవి. చేతులకు మెడ,

(సన్నపర) క్రింద టిలి తిత్తి వంటి పెరుగుదల కనుపించును ఈ తిత్తి ఉపరితీపులు గల చేపలకును, మరకొన్ని ఇతర చేపలకును సహాయశ్వాసాంగముగా పనిచేయును. కాని అధికసంఖ్యాకములైన చేపలలో ఈ తిత్తి అవి నీటిపై తేలిఉండుటకు తోడ్పడు అంగముగా మున్నది.

వెన్నెముకగల అంతువులయందు ఆహారమును కాశ్యాతికముగా నిలువయుండుటకును, కొంపవరకు ఆహారము తీర్చునుగుటకును, సహాయపడు తిత్తి యొకటి (అరరము) ఉండును మనవుచి ప్రేపులో నుంచెడి పలికపాములు మున్నగు పరాన్న జీవులయందు ఇట్టి తిత్తి లేవేలేదు. అంతువుల శరీరములో ఎల్లప్పుడును కొన్ని వర్ణరేఖ (నలివ) పదార్థములు రయోగగుచుండును ఇట్టి మలిన పదార్థములు విసర్జక అంగములచే రక్తమునుండి వేరుచేయబడి, ప్రోసరేయబడును కీటకములలోని ప్రధాన విసర్జకాంగములు పొడుగై పన్నునై న రంధ్రము లేని గొట్టములు. ఇవి వెనుక పేగులలోనికి తెరచుకొని ఉండును విటిని విసర్జకములు (Malpighian Tubes) అందురు

వానపాములలోను, వాటిజాతికి సంబంధించిన ఇతర ప్రాణులలోను, రెండుపై పుల తెరచుకొని, చుట్టలు చుట్టలు కొనియున్న గొట్టముల వరుసలు విసర్జకక్రియను నిర్వహించును. ఈ విసర్జక ఇంద్రియములను ఉత్పన్నాంగము (Nephridia) అందురు ఇవి ముందుభాగమున, వెనుక భాగమున తప్ప, మిగిలిన భాగములయందు అంటలు అంటలుగా నుండును మనవుచియందు విసర్జకాంగములు లేపామునందలంటలు ద్వారాపించియుండువు ఇవి రెండు మూత్రపిండములు, చిట్కడు గింజల ఆకారములో నుండును. ఇవి శరీర తుహారమందు వెనుకభాగమున నుండును. మూత్రపిండము చాలభాగము అతలకొలిది సూక్ష్మమయిన పడతొకయంద్రములచే ఏర్పడును వాటిలో ఒక్కొక్కటి ఈ మెలిక తెలియిచ్చు ఒక గొట్టమువలన కలుపబడి యుండును.

ఉప్పుక అంతువులలో రక్తప్రసరణము హృదయనుచేడి ప్రత్యేకాంగముచే జరుగజుచున్నది. ఇది కండరముల కూడికచే ఏర్పడిన అవయవము. హృదయ పంకోచము మూలమున రక్తము రక్తనాళములలోనికి వంపజుచును. చేపలయందు హృదయము రెండుగదులుగను, ఉప్పుకజాతి

అంతువులయందు చాలు గుగలు మగను విభజించబడి యుండును

పెక్కు అంతువులలో వాహ్యప్రపంచం మందలి విషయములను గ్రహించి తరచుగుడముగా వర్తించుటకు ప్రత్యేకాంగములు గలవు వీటిని జ్ఞానేంద్రియము అందురు ఈజ్ఞానేంద్రియములు మెదడువలన కలుపబడి యుండును ఆ మెదడునందు వాటి తేంద్రము లుండును. ఈ ఇంద్రియములు రోంజెడు ప్రేరణల స్వభావముమట్టి, వీటిని గుర్తించవచ్చును శ్రవణేంద్రియము దృశ్యకరణములకు, ప్రూజేంద్రియము, రసజేంద్రియము, తగ్గరలోగాని దూరములోగాని కలిగెడు రాసాయనిక ప్రేరణల, వృత్తేంద్రియము కాంతికి జ్యోత్సవము చూపును. ఈ జ్ఞానేంద్రియములు పాఠాగమము, స్థితిమునై న నిర్మాణమును కలిగిన, గ్రాహకవాదుల సమకాలయమును కలిగి యుండును. జ్ఞానేంద్రియములతో, స్వప్యేంద్రియములతో ముఖ్యమైనది. ఇందు ఇంద్రియవిభజ (sensory) తేంద్రకరించి యుండును. ఇవి శిశోవృద్ధులకు, వృద్ధులకు, పురుషులకు, స్త్రీలకు జ్యోత్సవము చూపును. కొన్ని చేపలయందును, క్రిమికీటకాదుల యందును, వృత్తేంద్రియము అంతగా వృద్ధిపొంది యుండదు

ప్రూజేంద్రియము ప్రధానమైన ఇంద్రియములలో నొకటి. వెన్నెముక కలిగిన అంతువులలో పెక్కు వాటి యందు నాసాపుటములు మనవలె అంటగా నుండును. అవిమ అంతువులకు నాసాపుటములు శరీరమునకు ఎదురు చివరిభాగమునకు దగ్గరగానున్నవి క్రిమికీటకాదులయందు ప్రూజేంద్రియములు నుండును క్రిమికీటకాదుల మీసాలు ప్రూజేంద్రియములుగా పనిచేయునని భావించబడుచున్నది.

దర్శనేంద్రియములైన కండ్లు, వెన్నెముకగల అన్ని అంతువులలోను, వెన్నెముకలేని అంతువులలోనూడ అసౌకముగా కలవు ఉన్నత అంతువులయందు కంటినిర్మాణము క్లిష్టమై కొద్దిమార్పులకలిగి యుండును. వెన్నెముకకలిగి యున్న అంతువులకంద్లతో వెలుగును గ్రహించెడి కణములు (నాడులు) కాంతికిరణములను ప్రత్యక్షముగా ఎదుర్కొనవు. కాని, వెన్నెముకలేని అంతువుల కంద్లయందలి కాంతిని గ్రహించెడి నాడులు కాంతిమూలమును ప్రత్యక్షముగా ఎదుర్కొనును.

చేత జ్వరేంద్రియము మండింపము పంపగా నుండును అని యు పరిచయము, కలిగియు మీదను, ఉండు గుంటల యొక్కయు గీతలయొక్కయు పరిచయమున నీటిలోని 'లివర్ పన్నపులముండి వచ్చెడి పరావర్తనరంగములకు వోళ్ళు చూపుచు లికిటిలోపాద పరియగు మార్గమున' లింగ్రోమోమో పోవుచుండును.

మూపపును ప్రకోటమంబయిన రాసాయనిక పరావర్తములకు వోళ్ళును చూపుటకు లోటియందును, నాసికా ద్వారములయందును, ఉదయ చరములకు, చేపలకు ఇతర జలజంతువులకు కలిగియున్న నందటను గ్రంథములుండును : వినవ పరావర్తమునుండి రహంతురములు (స్పార్తములు కమ్ములు) (lacte buds) రుచిని గ్రహించును సున్నిత మగు పైకాగములు; ల పన్నుని గ్రహించి వాడులు చిన్న చిన్న రంగములతో నుండును. సామ్యాగముగా ఇది నోటిలోగాని నోటికి దగ్గరగాగాని ఉండును కొన్ని రకముల చేపలలో ఈ రహంతురములు కలిగియున్న వందల టను, మరి కొన్నిటియందు ప్రక్క రెక్కలయందును ఉండును. మానవుని నోటియందలి రహంతురములు తీసి వస్తువులను, ఆమ్లములను, లవణములను, చేప పరావర్తములను కమగివగలవు. నీటియందు కలిగిన పన్నపుల రుచిని తెలిసికొనుటకు చేపలకును, ఇతర జలచరములకును ప్రూడేంద్రియము రహంతురములవలె పనిచేయును

సంఘాతవృత్తగ్రంథములు : సంఘాతవృత్తి అన్ని మెక్కలకు, జంతువులకు ముఖ్య భర్తము. భవనటిక్రొత్త వృత్తులను ఉప్పటిచేసి కత్తిని పందకోప్పటి కత్తి అందురు. పెక్కు రకాక్షముల వరకు పాశ్చాత్యులు అనేక తీవులు, నీటి పన్నపులముండి ఉప్పులయెనని నమ్మిరి కాని అర్ధశాతమైన హైడ్రజన్ ఇతివృత్తములలో సంఘాతవృత్తి ప్రే పురుష పంయోగము అవసరమని గుర్తించియున్నది. ఫ్రాన్సిస్ యో రెడ్ (Francisco Redi 1686.1697) అనువాదకు బ్రతికియున్న క్రిములు, ఈగలు పెట్టిన గ్రుడ్లనుండియే, క్రిములను ఈగలును ఉప్పటి అగును అని నిరూపించెను

సంఘాతవృత్తి 'గిళాకాయములు' (Gonads) అనబడు లైంగికగ్రంథులవలె అడుగును. పురుషులలోని వృషణములు, స్త్రీలలోని అండములు ప్రధానములైన సంఘాత

వృత్తగ్రంథములు. పురుషులలోని పిర్వభావాకాలు, వాటి అనుబంధ గ్రంథులు, లింగము, స్త్రీలలోని అండాశయ నాళము, గర్భాశయము, కిగర్వంధము సహాయ ఉత్పత్తగ్రంథములుగా పనిచేయును లైంగికముగా పరివర్తమున నొందిన పిమ్మట, పెక్కు జంతువులయందు వాహ్యము అయిన లింగభేదములు, ఇతర లైంగిక లక్షణములు పొడ సూపును లైంగిక గ్రంథులు గ్రుడ్లను, పిర్వమును కయూరచేయుటయే కాక, కొన్ని మాంసగ్రంథి రసేదవ్యములను (Hormones) రూచియించును. మహాకారి ఇండ్రోమోమోయొక్కయు లైంగిక భేదములయొ పిర్వమునకు ఈ మాంసగ్రంథి రసేదవ్యములే కారణము

దుష్టులకుండెడి అలవడమెడ, ఎక్కువ గంభీరమైన వ్యవస్థ, కొమ్ములు; పెంపుడుపుంజలయందుండెడి కూక పెట్టెడి గుండము, వాటి నెత్తి చెమడులు అట్లు, ఆరెక్కొట్టెలు మున్నగునవి లైంగికవంధు ముగిసిన లైంగికలక్షణములు.

అహంకర గ్రంథులగు లాలాజల గ్రంథులు, కాలేయ గ్రంథులు, కీరపాక గ్రంథులు, చెమటగ్రంథులు వనవన ప్రవములను వాటి గొట్టములరచ్యాచా ప్రవహించేయును. పెక్కుముగల జంతువులు గొట్టములు లేని గ్రంథులను కలిగియుండును ఈ ప్రవములు రక్తముచే కలిగియుండునది చేరుచేరు భాగములకు కొంపోబడుచుండును. గొట్టములేని ఇట్టి గ్రంథులను అంశస్రవణ గ్రంథులు (Endocrine glands) లేక విర్యాహాకగ్రంథులు అందురు. కలిగియు యొక్క అభివృద్ధిచేసను చాని కృత్యములయైనను, పిటి ప్యల్మసరిమాణముల ప్రభావము చాలా విశేషముండును మెదడువందుండు పోషకగ్రంథి, కంశగ్రంథులు (Thyroid) వాలుగు కంశగ్రంథులు (Para thyroid), మూత్రనిండ ముల రావునందుండు ఎడ్రినల్ (Adrenal) గ్రంథి, వృషణ ములయందుండు గ్రంథులు గొట్టములులేని ఇట్టివన్నియు, అంశస్రవణ గ్రంథులలో చేరును. ఇవి కొద్ది పరిమాణము లతోన్నను కలిగియు యొక్క పెరుగుదలకును, పని చేయుటకును సహాయపడును. ఈ గ్రంథులను పిటి విధులను గురించి తెలుపు శాస్త్రమును "ఎండోక్రీనాలజీ" (Endocrinology) అనగా విర్యాహాకగ్రంథిశాస్త్రము అందురు. వైద్యశాస్త్రములో దీనికి ముఖ్యమైన స్థానము గలదు. జంతువుల ఉప్పటి, లింగభేదము పిర్వములకును,

తైరిగికి అక్షణములను తెలుపుటకును, ఈ కాన్త్రము చాల సహాయపడుచున్నది.

మో. పా. పా

ఇటలీ (చరిత్ర) :

ఇటలీకి మహాశక్తియును ప్రాచీన చరిత్ర కలదు. లరోపా ఇండమున, దక్షిణమున మర్మగరరా సముద్రమునకును, అల్బుస్ పర్వతములకును మర్మగర ఈ ద్వీపకల్పము, గ్రీసుతోపాటు పాన్యాత్య వాగరికరా సంస్కృతులగు పుట్టివీరియి, ప్రపంచ విఖ్యాతముగు నువోపామోక్తము నకు శ్రేయద్రవ్యమైంది. పార్మీనియా, సిసిలి, ఎల్బు మొప్పుగు ద్వీపములతో ఇటలీ విస్తీర్ణము 116, 285 చ మైళ్ళు అరాచా మమారు 46,110,000 2600 సంవత్సరములుగా ఈ దేశచరిత్ర చిగ్రమైన అనేక క్షిప్రచరితామములకులొనై అత్యద్భుతమును గొల్పుచుండును

ప్రాచీన చరిత్ర : క్రీ. పూ. 1800 సం లకు ముందు ఇటలీలో మర్మగరరాసముద్ర జాతులు వివసించుచుండెను. క్రమముగా అర్ధజాతులు ఇటలీలో ప్రవేశించెను క్రీ. పూ. 9, 10 శతాబ్దాలనాటికి లిగురులు, ఉల్బియనులు, శమియై టులు, ఇటాలియనులు, లాలీనులు ఇచ్చట స్థావరము తేర్చుచుకొనిరి దక్షిణ ఇటలీ, సిసిలిలలో గ్రీకు వలన తేర్చుడి ఇయ్యది మాగ్నగ్రేవియా యని వ్యవహరింప బడినది ఏ యోసిసియనులు, కాథేటియనులు కూడ ఇటలీ తీరములందు వలసలు వ్యాపించుకొనిరి ఈశిష్ట, గ్రీకులనుండి ఇటలీకి వాగరికత ప్రవరించసాగెను.

ఎట్రూస్కనులు : క్రీ. పూ. 8 వ శతాబ్దమున పశ్చిమ ఆసియా వాసులగు ఎట్రూస్కనులు దండెత్తి ఇటలీ పశ్చిమ తీరమున నేటి ఉమ్మనీ ప్రాంతమును ఆక్రమించిరి వీరి కాలమున ఇటలీ వాగరికత కొక రూప మేర్పడెను వీరు మైసిసినియా వాస్తవ వ్యక్తులపై దుర్భేద్యములగు దుర్గములు నిర్మించిరి కంచు, రాగి పరికరములను ప్రోత్సహించిరి పెక్కు విషయములలో గ్రీకు వాగరికత వీరికి మార్గదర్శకమైనది. వీరు వ్రాయించిన కావనము లనేకములు నేటికిని అక్షావములుగనే యున్నవి.

రోమనులు : ఎట్రూస్కనులు రాజ్యముచేయునపుడే మైజర్ సరితీరమున పాలమైన పర్వతముపై రోము నగరమును గొప్ప వ్యాపార శ్రేయద్రవ్యమైనది క్రీ.పూ. 768లో

రీమస్, రోములాస్ అను సోదరులు రోమును నిర్మించి నట్లు గాత్ర కలదు వీరు లాటిన్ జాతికి చెందినవారు. క్రీ. పూ. 610 లో రోమును 'టాక్సియను' అను ఎట్రూస్కన్ రాజును తొలగించి రిపబ్లిక్కును స్థాపించిరి నాటి నుండి నుమారు క్రీ. శ. 460 వరకును రోము చరిత్రయే ఇటలీ చరిత్ర.

రోమన్ రిపబ్లిక్కు : రోమును నెయియూర్నిగల కార్తగూరులు, మహావీరులు, పరిపాలనాదనులు, న్యాయ కాన్త్రమునందు విస్తాతులు : క్రీ. పూ. 510 లో రాము స్థాపించిన రిపబ్లిక్కు పరిపాలనా విధానమును క్రీ. పూ. 460లో 12 కంచులేకులపై వ్రానియించిరి ఆ రాజ్యాంగము ప్రకారము ప్రభుత్వమొక శిష్టనత (పెసేటు) చేతు లందుండెను. కార్తగినీర్వప్రాణమునకై ఇద్దరు ఉద్యోగులు (కాన్సుల్స్) నియమించబడిరి అత్యవసర పరిస్థితులలో నియంతలను నియమించు వారాదముండెను. మొట్ట మొదట ప్రభుత్వము ధనికుల (ప్రాప్రియతుల) చేతులందుండెను. కాని క్రమముగా సామాన్యులు (ప్లెబియనులు) లిగుగుకాటినవరించి, సమ్మెలుజరిపి ధనికులతో సమాన మగు హక్కులను బడసిరి. కాకి కొరిక ప్రకారము ప్రజా శ్రేయస్సును రక్షించుటకై ప్రజా ప్రతినిధులు (ప్రెజ్బియన్సు) నియమించబడిరి. ఇటలీలో చక్రవర్తులు అధికారమునకు వచ్చువరకును ఈ పరిపాలనా విధానమే అమలుపరుచుండెను

సామ్రాజ్యవిస్తరణము : కొలలికాలములో రోము గొప్ప సామ్రాజ్యమునకు శ్రేయద్రవ్యమైనది. క్రీ. పూ. 390 లో గాలులు దండెత్తి రోమునగరమును ద్వంస మొనరించిరి. కాని రోమునులు అచిరకాలములో కోలుకొని క్రీ. పూ. 280 నాటికి ఇటలీ ద్వీపకల్పమును రాజీయముగ పక్షేక్య మొనరించిరి. ఇంపటితో రోము, కాన్తేటిల మర్మగరరా సముద్రముపై సంపూర్ణము ప్రారంభించెను. కాన్తేటి ఉత్తరాఫ్రికా తీరమునగల రిపబ్లిక్కు, రోము, కాన్తేటిల మర్మగర యుద్ధములు ఆరిగను, వీనినే ప్యూనిక్ యుద్ధము లందురు. మొదటి యుద్ధములో రోమునులు సిసిలిని ఇక్క మించిరి. రెండవ యుద్ధమున కాన్తేటి వీరుడను హానికార్ ఇటలీపై దండెత్తి (క్రీ. పూ. 218) 7, 8 సంవత్సరములు వీరవిహార మొనరించెను. 'పెనియన్ మార్షిమన్' అను

పితుడు రోగుః కామ్యమునకు నియంత్తయై యుద్ధమును వడిచెను చివరకు 'పివియో' అను రోమను సేనాని పోసి కాల్ గోడించి పె్నయిమహాభూత కాశ్టేషి పామ్రాజ్యమును (క్రీ. పూ. 148) అయింపెను 8 వ పూర్వనికో యుద్ధముతో కాశ్టేషి నిర్వహణవశమైనది పల్లవసామ్రాజ్యమునుండి అగ్లాంటికి మహాసముద్రము వరకును రోమను పామ్రాజ్యము విస్తరించెను

పాంథిక పోరాటము - పామ్రాజ్య విస్తరణము ఆనే పాంథిక రాజ్యయై పరిణామములకు కారణమయ్యెను. ఆక్రమం ప్రాంతవంశముండి ధన భావ్యములు అపారముగ ఇటలీలోనికి ప్రవహించెను. కానివల సంఖ్య లక్షల కొలది పెరిగెను. వగిరములు అశ్వశ్రమముతో విద్యా విశోదములతో మలగుగును ప్రజల గాఢించెను, వాటక ప్రవర్తన కాలు, భవనములు, ఉద్యానవనములు దేశ మంతట వెలపెను. గ్రీకుగ్రంథములు భాషాంతరీకరింపబడెను, గ్రీకువిద్యావిధానము ఇటలీలో ప్రవేశించెను కాని గ్రామములందు వ్యవసాయము, వర్గములు ఓడించి రైలులు దర్శియైరి. కానివల తిరుగుకాటులు ప్రారంభించిరి. ధనిక, పామ్రాజ్యవర్గములమధ్య పోరాటము పీచనూపము కాల్చెను ఈ పరిస్థితులతో 'టిబెరియన్', 'కియన్' అను దోచరులు పైబ్రామ్యులై సంస్కరణల గాంచిరి కాంతివెలకొల్పి యెక్కించి, (క్రీ. పూ. 188-122) ప్రాంతములు కోల్పోయిరి నెనేటు సంస్కరణలకు సమ్మతించలేదు. కాక్సాల్లికముగ రచితవర్గమునకే విజయము చేపూరెను.

సేనానుల ఆధికారము ఇది ఇట్లుండ, పామ్రాజ్య విస్తరణమునకును, నిర్వహణమునకును సైన్యమువనరమై వండు సేనానులకు గౌరవము ఇనుమడించినది ప్రజాతి ప్రాయమునై కంటి సై నీకలమునై ప్రభుత్వ మార్ధార వశమైనను, క్రమముగా ధనిక పామ్రాజ్య వర్గశేషములు సైన్యమున గూడ ప్రవేశించినవి. పామ్రాజ్య పగ్గవరినిధియైన 'మేరియస్' ధనికవర్గప్రతినిధియైన 'వల్గా' అను సేనా పతులమధ్య స్వర్గపెరిగిపోయెను. వీరు నెనేటును నిగ్గజ్యములేవి వినుతో రాము కంహంతుకొనసాగిరి 'మెత్రిడెట్టు' అను నావతో తిరుగుకాటును అందుటపై వల్గా, పాంటస్ పై దండెత్తినపుడు అతని పశమును

మేరియస్ అందిచ్చి చెను. 'వల్గా' తిరిగివచ్చి, మేరియస్ అనుయాయుల వందరిని అడముట్టించి (క్రీ. పూ. 81) నియంత యయ్యెను సై నీక పరిపాలన పర్యుడు కి సంఘటనలు వాంఛియైనవి

పాంథీ; సీజరు ఇట్టి పరిస్థితులతో పాంథీ, జాలియన్ సీజరు అను మహావీరులు బయలుదేరిరి పాంటస్ ప్రభువగు మెత్రిడెట్టును ఓడించుటలోను పామ్రాజ్యాను నాయకవ్యమున తిరుగుకా టొనరించిన కానివలను లొంగడియుటలోను, పె్నయిమహా కాంతి వెలకొల్పుటలోను, ప్రతిభను ప్రదర్శించి పాంథీ గొప్ప కీర్తిని సంపాదించెను పాంథీ యందు నెనేటుకును ఆచరాధిపానములు దలిగెను. కాని కాశ్యవర్గమున ఆభిజి మహావరుడు జాలియన్ సీజరు. పాంథీ సీజరులందఱు అనూయాత్మ్యవములు ప్రజలను గాలులను ద్రిటములను అయింనుటతో అశ్వశ్రమపై దైవ్య పాపాపములు ప్రదర్శించి రై వాంఛసంఘాతుడని సీజరు ప్రజల మున్నగు పాంథీకయ్యెను. పాంథీ, నెనేటులు సీజరు ననుమోదించసాగిరి, సీజరు ఇది గ్రహించి నెనేటులై యుద్ధమును ప్రకటించి పాంథీను ప్రాపలనీ చేంత (క్రీ.పూ. 48) ఓడించెను పాంథీ తజిప్తు పారిపోయి అవట వధింపబడెను అనది వెన్నాడిపోయిన సీజరు ఈజిప్టు మహారాజ్ కి యోపాప్రయొక్త పాండర్వమునకు ముగ్ధుడై ఆమెతో కొంతకాలము గడపి ఇటలీకి తిరిగివచ్చెను

నియంత సీజరు: ప్రాపలన్ యుద్ధముతో నెనేటుగౌరవ ప్రతిష్ఠలు అడుగండి సీజరు నియంతగా నెమ్మకొనబడెను. సీజరు మిత్రుడగు బ్రాటనుకు ప్రఖ్యాత రచయకయగు పినిలో ముప్పుగువారికి నియంతృత్వము సమృద్ధము కాక పోయెను వారి కుట్ర పథితముగ (క్రీ. పూ. 44) సీజరు హత్య చేయబడెను. సీజరు హత్యలన దివర్క్ అలడడు టును బదులు విచ్చిన్నము కాపాగెను. దేశమున అంత దుర్బద్ధము ప్రారంభమైనది

రిపబ్లిక్కుయొక్క ఆంతర్యక: సీజరు మరణానంతరము ఆంట్రిని, రెపిడియను, ఆక్టివియను అనువారు పాలకవర్గముగా నేర్పడి పామ్రాజ్యమును విభజించుకొని పాలించసాగిరి. రెపిడియన్ పరియోపై దండెత్తి ప్రాంతములను కోల్పోయెను. ఆంట్రిని, జాలియన్ సీజరు కుట్రలతో నొకడు సీజరుయొక్క రత్నపును ఆక్టి

వియస్ పీఠరు క్రమముగా అంటానీ, ఆస్ట్రేలియనుల మధ్య వ్యక్త ప్రారంభమయ్యెను. సామ్రాజ్యమున మార్పు భావము చేలు అయిన, క్లియోపాత్ర మోహముతోబడి పరిపాలనను విరక్తము చేయవచ్చును. క్రీ.శ. 81లో ఆస్ట్రేలియన్ వారిపై దండెత్తి యాస్ట్రేలియను యుద్ధమున వారి నోడించెను అంటానీ, క్లియోపాత్రలు ఆవృతావృత చేసికొనిరి. ఆస్ట్రేలియనుమార్గము నిష్ఫలముగ మైవరి ఆస్ట్రేలియను కోము కు విరిగి వచ్చినంతచే, పెనేటు ఆనవికి చక్రవర్తి (ఇంపరేటర్), అగస్తస్ ఆను తిరువను లొనంగెను అనగా ఆస్ట్రేలియన్ పీఠరు అగస్తసు చక్రవర్తి యైనాడు ఇంతటితో రోమును రిపబ్లిక్కు చక్రవర్తి పూర్తియైనది.

సార్వభౌములు : చక్రవర్తియైన వరువాం అగస్తసు సామ్రాజ్య పరిపాలనను బలపరచి రాష్ట్ర పరిపాలనను దీక్షింపజేసెను. ఇతని కుమారుడు 'టిటెరియస్' పరిపాలనలోనే ఏనుకొని కలవ వేయబడెను. పెనేటు అధికారము పూర్తిగా నశించెను. క్లాడియస్ చక్రవర్తి క్రీ.శ. (41-54) క్రిటమును ఆక్రమించెను నీరో ఇతని దత్తపుత్రుడు నీరో తల్లి ఆగ్రియస్ క్లాడియస్ ను హత్యచేసెను అంతరము సింహాసన మెక్కిన నీరో, పరమరాజ్యుడు. అతడు తల్లిని భార్యను హత్యచేసెను. క్రిష్టియను తివరికి దారుణ హింసలకు గురియైతి క్రీ.శ. 68లో రోములో సంభవించిన తయంకర అగ్నిప్రమాద మీపది కృత్యమే ఇట్టి దుశ్చర్యలవలన క్రిటములో లోడి, యా తిరుగు చాటొనరించెను సామ్రాజ్యము నలుమూలల విప్లవించిన తిరుగుచాటులవలనలేక నీరో అభ్యుపాత్యయైనందువలన నీరోతో పీఠరునకు మంజరించిన బ్రొజాన్ చక్రవర్తి కాలమున పార్థియా, అర్మీనియా, అగ్రినియా, మెసపొటోమియాలు జయింపబడి రోమును సామ్రాజ్య మున్నదకయింపబడెను. మార్కస్ ఆలేలియను (క్రీ.శ. 181-180) రోమును చక్రవర్తి అందరితో వర్షాదయుడు ఇతడు "మెడిటేరన్య" అనుగ్రంథమును రచించెను. మల్లయుద్ధములు మొదలుగు క్రూరవిశోదముల నీడవగ్గించెను. ఇతని కుమారుడగు "కమోడసు" చక్రవర్తి అందరితో సిరుడు.

సామ్రాజ్యశీతక : మార్కస్ ఆలేలియన్ వరువాత సామ్రాజ్యము షీతంపాగినది. క్రీ.శ. 180-478 ల మధ్య 90 చక్రవర్తులకు పైగా సింహాసనమెక్కిరి వారిలో

పెక్కునుంది విశేషియులు. వీరి కాలమున సామ్రాజ్యమున ప్రజలందరికి రోమును వారసత్వ మీయబడెను కాన్ స్టన్ టైను చక్రవర్తి క్రీ.శ. (308-307) కై జూలియములో తనచేయన కాన్ స్టన్ టిటోపుల్ వగరమును నిర్మించి రాజధానిగా చేసికొనెను థియోడోసియను చక్రవర్తి కాలమున క్రిష్టియన్ మతము రాజావధమునుబోంది, సామ్రాజ్యమున విశేషముగా ప్రచారమందెను థియోడోసియన్ సామ్రాజ్యమును కెందుగా విభజించి కాన్ స్టన్ టిటోపుల్ రాజధానిగా, మార్కుకాగమును ఆర్మీనియనుకును, మిలన్ రాజధానిగా పశ్చిమభాగమును హోనోరియనుకును ఇచ్చెను ఇంతటితో రోము ప్రాచీనము నశించెను.

విశేష దండయాత్రలు క్రీ.శ. 2 వ శతాబ్దము నుండియు గాండల్, అలన్, విసిగోఫ్, ఆస్ట్రోగోఫు జాతుల వారు రోమును సామ్రాజ్యముపై దండె వహారణించిరి. నుదకు పశ్చిమమున బాండలులు, మార్కున గోథులు వివాదములేర్పరచుకొని, చక్రవర్తుల కొలువలందు చేరిరి. హోనోరియస్ చక్రవర్తి, బాండలు వాయవ్యదగు "స్టిలిక్" నును, ఆర్మీనియన్ చక్రవర్తి, గోథు వాయవ్యదగు "అలారిక్" నును, సేవాపనులమగా నియమించుకొనిరి. చక్రవర్తులను నామమాత్రమనగ చేసి ఊ సేవాపనులు సామ్రాజ్యాధిపత్యమునకై వమలోకాము యుద్ధము లొనరించినాగిరి. అలారిక్ 2 మారులు రోముపై దండెత్తెను. ఆతని బాధను భరింపలేక హోనోరియస్ చక్రవర్తి 'రావెన్నా'ను రాజధానిగా చేసికొనెను 2 వ దండయాత్రలో అలారిక్ రోమును ధ్వంసమొనరించి దక్షిణ ఇటలీని కొల్లగొల్పెను

సామ్రాజ్య అస్తమయము : గోథుల ప్రమాదము వగ్గి నంతనే వేరొక వాయవ్యదగు అట్టిలా సామ్రాజ్యముపై బడి గాలులవర్ణంపము దండయాత్రతోనరించెను. కై జూ టైను చక్రవర్తి అట్టిలాకు కప్పము చెల్లించెను. ఇటలీపై దండెత్తి అట్టిలా, పాడువా వగరములను పరగరామపీఠి చేసి రోమునగర ద్వారములకడ ప్రత్యక్ష మయ్యెనుగాని పోపులయొ ప్రార్థనలనంగీకరించి అట్టిలా మరలపోయెను. రోము రక్షింపబడెను.

అట్టిలా మరలిన తర్వాత బాండలులు క్రీ.శ. 455లో రోమును కొల్లగొని, 80 వేల రోములను బానిసలమగా

కొనిపోయింది. పురుష శ్రీ. 478 లో ఓడోర్ అను అర్థము సేవాని చక్రవర్తిని తొలగించి ఇటలీని పాలించ నాగెను. పురుషుల తోముకు సామ్రాజ్యము అంతరించినది.

దొండొల్లుల శ్రీ. 480 లో కైజర్లను చక్రవర్తి వనో అగ్గానుపాదము ధీయోడోర్ అను అగ్గోగోధు సేవాని ఇటలీని అయింది పాలించెను. దీనికి అగ్గీనియను చక్రవర్తి ఇటలీని శ్రీ. 4. 800 లో అయింపవలసి వచ్చెను కాని కైజర్లను చక్రవర్తుల అధికారము ఇటలీలో ఎక్కువ కావలసి నిలువలేదు. తొంబాద్దుల బాధించారు అల్ఫ్రెడ్ నాయకవర్ణమున రాజెత్వా మున్నగు ప్రాంతము లాక్రమించి రాజ్యమును స్థాపించింది.

తొంబాద్దుల బాధించి రోమును దక్షిణం పుర్వ ఇటలీలో పోపుల రాజ్యమునకు పునాది వేసినవాడు పోపుగ్రెగోరి. పోపును సెంట్రలీటరు ప్రతినిధిగా భగ వంతుని ఇవారోక ప్రతినిధిగా క్రిస్టియనులు గౌరవించుటచే అవని అధికార ప్రాంతములు ఇమడవలసివచ్చింది. అందుచేత సామ్రాజ్యధిపత్యమును కోల్పోయినను రోమునగరము లోపాకు మర, అధ్యాత్మిక, సాంస్కృతిక రాజధాని యైవది.

రాగ్లీ మేను: శ్రీ. 4. 716 లో తొంబాద్దులు రోమునై దండెత్తినపుడు పోపు, ప్రాంతాల రాజుల పెపిన్ వహాయ ముగించెను. పెపిన్ తొంబాద్దుల నోడించి రాజెత్వా, పెంట్టోరిన్ మున్నగు వాటిని లోపున కొనగెను. పెపిన్ కుమారుడును మనో విశేషయవగు ఛార్లీ మేను పోపును మూడవ లియో రోరికపై చక్రవర్తిగా పట్టాభిషిక్తుడై (శ్రీ. 4. 800) వచ్చి రోము సామ్రాజ్య స్థాపకుడై వాడు. రోము, రాజెత్వా, పెంట్టోరిన్లపై పోపునకు రాజీ యాధికారము సంక్రమించెను. తొంబాద్దుల అధికార మున్నమించెను.

మధ్యయుగ చరిత్ర: వెస్టాన్ నది (శ్రీ. 4. 848) ప్రకారము ఛార్లీ మేన్ పోపులైన తాతై, పెంట్టోరిన్లను ఇటలీని పాలించింది. వీరి వంశజులకు అలెక్సాండరుకుంటచే ఇటలీలో అరాజక ప్రతినిధి ముగియారు దండయాత్రలు ప్రారంభమైనవి. సిసిలి నాక్రమించి అరబ్బులు ఇటలీపై దండెత్త బాటుచుండిరి. వారి వారి పడకుండ రక్షించుటపై పోపు కోరిక ప్రకారము అర్థము రాజుల అగో

ఇటలీ నాక్రమించి పవిత్ర రోముక చక్రవర్తిగా (శ్రీ. 4. 962) అభిషిక్తుడయ్యెను ఇటలీ పునర్వర్యము సామ్రాజ్యము నందు ప్రభావభాగమైనది.

రాజీయ అనే కృషి అర్థము, అగ్గీయ రాజీయము అందు ముగియించిన చక్రవర్తుల అధికారము క్రమ ముగా ముగిసింది ఇటలీలో పునర్వర్య రాజ్యములు వేలవ నది 11 వ శతాబ్దమున వీరినీ, దక్షిణ ఇటలీలను వార్తను లాక్రమించింది. మధ్య ఇటలీలో నగరరాజ్యము లభివృద్ధి తెంచెను కూర్పు - బక్రును రేకములమధ్య వ్యాపారము నలు కేంద్రములై, ఈ నగరములు అగ్గీర్ణ వంశ ము లయ్యెను ముఖ్యముగా ప్లాటెమ్మ నగరమున వర్తకు లైన మేడినీ వంశమువారు పరిపాలకులై సాహిత్యమును, కళలను పోషించిరి కొన్ని నగరములు కూటములుగా నేర్పు తెను. రోము రాజధానిగా పాపలు రాజ్యము వర్ధిల్లెను పోపు లాక్రమ్యుత్వం దర్శములను మూని దురాశా మరులై విషయలోబులై రాజీయములందు పాల్గొని పెద్ద రాజ్యము నిర్మించి పాలించుటదొగిరి. శ్రీ. 4. 15 వ శతాబ్దమున ఇటలీలో ఈక్రీందీ రాజ్యము లుండెను దక్షిణమున సిసిలి, నేపుల్లు రాజ్యములు, మధ్య ఇటలీలో పాపలు రాజ్యము, సియానా, ప్లాటెమ్మ రిపబ్లిక్కులు, బోలోనా, ఫోర్మి, రిమిని, ఫారెస్టో నగరరాజ్యములు, ఉత్తరమున ఫెరారా, మొడెనా, మోంటునా మిల్, ఇచాయి, వెనిస్, జివోవా రాజ్యములు ఈ రాజ్యము లంతకలహములలో ముగియించెను.

మానసికవిరాహోద్వేగము - రాజీయ అనే కృషి, రాజ్యముల మధ్య పుర్వ ఇటలీలో సాంస్కృతికాభివృద్ధికి వహాయకారులైన చాన్స్ ప్లాటెన్టోఫోలోలో ఇటలీ విధంతరము చక్రవర్తియేయింపవలెనై ఇటలీకి ప్రాచీనసాహిత్య ప్రపంచములో వన్నిహిత వంశం ద ముండెను ఇటలీయనులు గ్రీకు భాషా సాహిత్యములం దభిమానము వహించియుండిరి. శ్రీ. 4. 1458 లో చాన్స్ ప్లాటెన్టోఫోలును మరుమ్మ లాక్రమించుటచే అవటి మండిమ లవేటలు పక్రును లోపా రేకముల కేగి గ్రీకు భాషను లోపింపవారి. విప్రుల గ్రీకు సాహిత్యమునం దొక్కములుగా విశేషాభిమానము అనించెదది. దీనిని సాంస్కృతిక పునరుజ్జీవన ఉద్యమమనిరి. ప్రాచీన శిల్ప,

వాస్తవ, సాహిత్య సంప్రదాయములందు గౌరవము ప్రతి
సూతన కళాపృష్టికి ఇటాలియనులు పూనుకొనిరి ఇటాలి
యను నగరములు కల్పితావృత్తమునకు, కవిత్వమునకు క్రిడా
రంగములై నవి. పెంట్రాగ్నో డాంబె, లోకాపియోలవంటి
రచయితలు, లీవార్డోడవిస్సి, రాబిలు మైకేల్ అంతెలో,
టిటయనువంటి మృజనగ్న కల్పిత చిత్రలేఖన కళా నిష్ఠానులు
వెలదిరి. ఈ యుద్ధమునుతోపాటు జాతీయభావముగూడ
ఇటలీలో జనించెను. మెకియవెలి అను నాశకుడు "పిన్స్"
అను గ్రంథమును రచించి ఇటలీకి జాతీయైక్యత అవసర
మని చాటెను గాని ప్రయోజనము లేకపోయెను.

ఇటలీ యుద్ధములు ఇది యిట్లుండ నేపుల్లు, మెజిన్
రాజ్యముల మధ్య పోరాటము తీవ్రరూపమును చాటెను.
వనమి సహాయముగా ఫ్రెంచి రాజగు రిచర్డ్ గెనును
మింట్ అహ్వనించెను. క్రీ. శ. 1494 లో ఛార్లెసు ఇటలీని
మఠముగ నాక్రమించెను. కాని నేపుల్లు పిసీలపై
సాత్వతాముడును, ప్యెయిసురాజును ఆగు ఫెర్డినాండు
ఇటలీలోనికి ఫ్రెంచివారి రాకను మహింపలేదు. ప్యెయిసు,
ప్రామ్మలను ఇటలీ యుద్ధరంగమైనది రాజీయ అనైక్య
ఫలమును ఇటాలియనులు పూర్తిగ ననుభవించిరి. తుదకు
క్రీ. శ. 1559 లో జరిగిన కాట్యూరాండ్మోన్ సంధివలన
ప్యెయిసు చక్రవర్తికి ఇటలీపై ఆధిపత్య మొనగలదెను.
ఈలోగా జర్మనీలో మార్టిన్ లూథర్ పోపును ఛిక్కరించి
ప్రాచీన్మొంటు మతమును స్థాపించెను ఇంగ్లాండు, హోలెండు,
స్వీడను మున్నగు కేళములు రోముతో సంబంధమును
వదలుకొని స్వతంత్ర మతసంస్థలను (చర్చి) స్థాపించుకొనెను.
పోపు ప్రభావమువలన ఇటలీ, కాథలిక్ మతమునకు పట్టు
గొమ్ముగనే యుండెను.

ప్యెయిసు చక్రవర్తియగు రిచర్డ్ గెనును మరణా
నంతరము ప్యెయిసు వారసత్వపు యుద్ధము జరిగినది
(క్రీ. శ. 1701-18). ఈ యుద్ధము యుక్తైక్య సంధి
ముగిసి, (క్రీ. శ. 1718) ఇటలీలో ప్యెయిసుకుగల నేపుల్లు
సాక్షినియూ, పిసీ మున్నగు రాష్ట్రములెల్ల ఆస్త్రియాకియ
జడెను.

ఫ్రెంచి విప్లవము : 1789 లో ప్రామ్మకేళమున గొప్ప
విప్లవము జరిగెను. విరంతుక రాచరికమును కూల్చివేసి
ప్రజాప్రభుత్వమును స్థాపించుటయే ఫ్రెంచి విప్లవము

యొక్క ఆశయము. కాని ఆస్త్రియా, ప్రెస్బ్యులు కలిసి
ప్రామ్మలో రాచరికము మద్దరింపమకట్టెను అందుచే
ఫ్రెంచి విప్లవ ప్రభుత్వమునకును జర్మనీలోని విరంతుక
రాజరికములకును యుద్ధములు జరిగినవి. ఫ్రెంచి విప్లవ
నైపుణ్యమునకు నాయకులైన సెథోలియను ఆస్త్రియా
వోడించి ఉత్తర ఇటలీ నాక్రమించెను (క్రీ. శ. 1797)
రోము, నేపుల్లు గూడ క్రీ. శ. 1798 లో ఫ్రెంచివారి
వశమయ్యెను ఇటలీలో సెన్ అలైవ్, రిగూరియన్,
రోమన్, పార్మీకోపియను రిపబ్లిక్కులు స్థాపింపబడెను
క్రీ. శ. 1804 లో సెథోలియను ఫ్రెంచి చక్రవర్తియై
"ఇటలీ రాజు" అను తిరుగును ధరించి, ఉత్తర ఇటలీలో
యూజీను బూనోపాన్ అను నాశుని, నేపుల్లులో జిన
తమ్ముడైన జోసెఫ్ అను వానిని రాజ్యవేత్తలిధులనుగా
నియమించెను. రోమును సామ్రాజ్య వశనానంతరము,
ఇటలీ సెథోలియను పాలనలో మొదటిమారు పన్నెత్త
మైనది.

సీప్టిగ్ యుద్ధమున (క్రీ. శ. 1814) సెథోలియను
టటమితో అతని సామ్రాజ్యము విచ్ఛిన్నమైనది వియన్నా
కాంతిసభలో సమావేశమైన విరంతుక ప్రభువులు
ఫ్రెంచి విప్లవమునకు పూర్వమున్న పరిస్థితులను
జర్మనీలో పునరుద్ధరించి తిరిగి ఇటలీ రాజీయ జక్య
మును కోల్పోయెను. పూర్వపు విరంతుక ప్రభుత్వములు
స్థాపింపబడినవి లొంబార్డి, వెనెసియా మున్నగు ప్రాంత
ములు ఆస్త్రియాకియబడెను. ఆస్త్రియా సార్వభౌమత్వ
మును ఇటలీ అంగీకరింపవలసివచ్చెను.

ఏకీకరణోద్యమము : సెథోలియను పాలనలో ఇత్యశను
చరిచూచిన ఇటాలియనులకు వియన్నా యెర్పాటు ఆ
భంగమును కలిగించెను. జాతీయైక్యమును సాధించుటపై
"కార్బోనరీ" అను రహస్య సంఘములను స్థాపించి ఇటాలి
యనులు ఉద్యమము ప్రారంభించిరి సాక్షినియూ రాజు
మూడ్రము ప్రజల ఆశయములందు సామరూపి హోం
యండెను, అందుచే ఇటాలియనులకు సాక్షినియూ నాయ
కత్వము సమృద్ధమైనది క్రీ. శ. 1890-40 ల మధ్య
లొంబార్డి, వెనెసియా, రోము, నేపుల్లుల యందు తిరుగు
జాటులు జరిగెను. కాని ఆస్త్రియా దాని నణచివేసెను
ఆ తిరుగుజాటుచారులకు పాయములేనైన సాక్షినియూకుడ

పరాక్రమమునొందెను ఈ పరిస్థితులతో మాత్రమే యువ ఇటలీసంఘమును స్థాపించి తన కవలల ద్వారామననను, ఉపద్వారముల ద్వారామననను ప్రజలలో జాతీయ పైతృత్వమును ప్రబలింపజేసెను. ఇటలీ ఐక్యమునకు కాశ్చిత్తకపు ఘనాదులు చేసినచాలు మాత్రమే

సార్డినియా రాజగు విక్టర్ ఎమాన్యుయలు, ప్రచార ముగ్ధి కపూరు ఇటలీని ఐక్యముచేసి, ఆస్ట్రీయానుండి విముక్తి సాధింప నంకల్పించిరి. రాజనీతియందు చాణక్యుని నోతికచాలు కపూరు ఆస్ట్రీయా నోడింపటకు విశేష సహాయ మనవరమని గ్రహించి కపూరు క్రిమియా యుద్ధ మున (క్రీ.శ. 1854) ప్రాన్సు, ఇంగ్లండుల పక్షమునహించి పారిస్ సమావేశములో ఆ దేశముల సానుభూతిని సంపాదించెను. ఫ్రెంచివక్తరైన యగు మూడవ నెపోలియను ఇటలీకి పైకిక సహాయము చేయుటకుగూడ సమ్మతించెను కపూరు వర్గంల సమహానించిన ఆస్ట్రీయా, సార్డినియాపై యుద్ధము ప్రకటించెను (క్రీ.శ. 1859) ప్రాన్సు, సహాయ ముతో కపూరు ఆస్ట్రీయా నోడించెను చాని యుద్ధము పూర్తి కాక పూర్వమే నెపోలియను, ఆస్ట్రీయా, సార్డిని యాల మధ్య విజ్ఞాప్రాంతోపపత్తి చేర్చాటుచేసెను (క్రీ.శ. 1859). ఆ పంధి ప్రకారము సార్డినియాను తొంకార్చి ఉపగణించెను. ఈ యుద్ధానంతరము మధ్యఇటలీ లోని ఉప్పనీ, మొడెనా, పార్మా, రోమగ్నూ రాజ్యముల ప్రజలు తమ ప్రభువులను పారద్రోలి, సార్డినియాతో (క్రీ.శ. 1860) చేరిరి.

క్రీ.శ. 1861 లో ఏప్రిల్లో విప్లవము చేలచేగెను. "గారిఖాల్డి" యను మహాయోధుడు తన చేయిముది ఎఱ్ఱ చొక్కాల దళముతో ఏప్రిల్, పేపుల్లుల వాక్రమించి విక్టర్ ఎమాన్యుయలకు సమర్పించెను సాక్షాత్కరహేళముగ దేశకత్తి కిది చక్కని విదగ్ధనము. రోము, వెనీ షియాలు శపథి తక్కిన ఇటలీ యంతయు ఐక్యమైనది క్రీ.శ. 1861 లో విక్టర్ ఎమాన్యుయలు "ఇటలీ రాజ" అను తిరుదమును ధరించెను.

ఆస్ట్రీయా ప్రహ్యంలకు క్రీ.శ. 1866 లో యుద్ధము సంభవించెను. అందు ప్రహ్య పక్షమునహించి ఇటలీ ఆస్ట్రీయానుండి వెనీషియాను బడచెను. క్రీ.శ. 1870 లో ప్రాన్సు ప్రహ్యంల మధ్య ఐక్య యుద్ధము జరిగెను. ఫ్రెంచి

చక్రవర్తి శివ నెపోలియను రోమునందు పోపు రక్షణ మునపై యుంచిన సేనను ఉపసంహరించెను సమయము కనిపెట్టి, ఎమాన్యుయల రోము నాక్రమించెను. ఇంతటితో ఇటలీ ఐక్యము పూర్తియైనది రోము ఇటలీకి రాజధాని యైనది.

ఇటలీ క్రీ.శ. 1870-1871 రాజనీతియందు సాధించిన తరువాత ఇటలీ ఆర్థికముగ అభివృద్ధిచెందెను. అనెక పరిశ్రమలు నెలకొల్పబడెను. విద్యాసంస్కరణలు జరిగెను. క్రీ.శ. 1890 వాటికి అధునిక పారిశ్రామిక రాజ్యములతో నోకటిగా ఇటలీ పరిగణింపబడినది పరిశ్రమలతోతాటు జవాబా పెరుగుటచేత వలస లేర్పరచుట పైత్తి ఇటలీ నంకల్పించెను. ఉత్తరాఫ్రికాలోని ట్యునిస్ యా నాక్రమింప నంకల్పించి, ఇటలీ ఫ్రాన్సుపై పరాక్రమింప బడెను ట్యునిస్ యాను ప్రాన్సు అక్రమించుటచే ఇటలీ, పగ సాధించు మద్దేశముతో ఐర్లండ్ ఆస్ట్రీయాలతో చేరి, ట్రైపుల్ అలీయన్స్ (Triple alliance) ఏర్పరచెను తరువాత ఇర్లండ్, సోమాలిలాండులను ఇటలీ అక్రమించెను. అనీషియాను జయించుటకు ప్రయత్నించి (క్రీ.శ. 1898) పరాజయమునందెను. ఈలోగా ఇటలీలో ఆస్ట్రీయాపై శ్వేదము ప్రబలసాగెను. ఇంకను ఆస్ట్రీయా పాలనతో ఇటలీయను ప్రాంతమైన ట్రింటిన్ ఉండి దోయెను చాని నాక్రమింపవలెనని జాతీయచాదులు పట్టుబట్టిరి. క్రీ.శ. 1902 లో ఇటలీ ట్రింటిన్ అక్రమించుటకు ప్రాన్సు సమ్మతించుటచేత ఇటలీ ప్రాన్సు దేశములు సన్నిహితములు కావచ్చెను క్రీ.శ. 1911 లో టర్కీ నోడించి, ట్రింటిన్ అక్రమించి ఇటలీ చానికి విలియా అని చేరించెను.

మొదటి ప్రపంచ యుద్ధము : ఈ యుద్ధమున ఇటలీ కొంతకాలము తాత్కాల్యమునహించి యుండెను. క్రీ.శ. 1915 లో లండను పంధి యంతరంకరము ఇటలీ, మిశ్రమందలి పక్షమున దోరాడెను. మొదట ఓడిపోయినను, చివరకు ఇటలీయనులు ఆస్ట్రీయాను విజ్ఞోరియోవెనెట్లో యుద్ధ మున పూర్తిగా నోడించిరి

ప్రెస్టి, పూర్తి, దాల్మేషియా నానించిన ఇటలీకి శాంతిసమావేశమున అభాగంకము కలిగెను. దాల్మేషి యాలో చాల భాగము యుగోస్లావియాను ఉయబడెను.

పూర్వము గూడ యుగోస్లావియా కోసెను డామంతో యను ఇటలీ వీరుడు పూర్వమున ఆక్రమించెను కాని పూర్వములో యుగోస్లావియాకు కొన్ని పావుక్కు లీయ లుండెను.

ముసోలినీ పానీష్టులు యుద్ధములో చేరుట వలన ఇటలీకి లాభముకలగ నష్ట మెక్కువ అయ్యెను. దేశమున ఆర్థిక మాంద్య మేర్పడి పరిశ్రమలు మూలమైనవి, విరుద్యోగుల సంఖ్య పెచ్చిపోయెను; కార్మికులు నమ్మెలు ప్రారంభించిరి. ప్రభుత్వ మీ పరిస్థితులను చక్కబరచి కాంతి నెలకొల్పలేకపోయెను. కమ్యూనిస్టులు నిష్పక్ష చర్యలకు ఉత్సాహించిరి. కమ్యూనిస్టులకు వ్యతిరేకముగ జాతీయవాదములపై ముసోలినీ, పానీష్టు పక్షమును స్థాపించెను. క్రమశిక్షణము, నాయకునియందు అనంతల విశ్వాసము, విధేయత, జాతీయ భావము, సామ్రాజ్యవాదము, పానీష్టు పార్టీయొక్క ముఖ్య లక్షణములు. నల్లకొక్కాల పై వ్యమును వయోధుడైన, క్రీ.శ. 1922 లో ముసోలినీ, రోముపై దండెత్తెను మూడవ యెమాన్యులు ముసోలినీని ప్రధానమంత్రిగా నియమించెను క్రమముగా సంపూర్ణాధికారము వహించి వ్యతిరేకులను తుదముట్టించి ముసోలినీ ఇటలీకి నియంతయైనాడు అతని పార్టీవారు ముసోలినీని "ఇండ్యూస్" (Induce) అనిపిపెడివారు.

నియంతయైన కొలది దినములకే ముసోలినీ అగ్ని పరిస్థితులను చక్కపరచెను వ్యవసాయము, పరిశ్రమలు, వర్తకము కోలుకొనెను యుద్ధపరిశ్రమల ద్వారమున విరుద్యోగ నష్టము పరిష్కారమైనది. కార్మికయజమానుల సంఘములను స్థాపించి, కాని ద్వారమున పారిశ్రామిక రంగమున ముసోలినీ కాంతిని నెలకొల్పెను; యువకులకు దేశభక్తి పూరితమగు విద్యను, పై విక శిక్షణమును అవగెను క్రీ. శ. 1937 నుండి పోపుతో గల తగాదాను కాంతియువ ముగ పరిష్కరించి "చాటికను" వర్గమున పోపు పర్యాధి వారములలో వ్యవహరించుటకు పన్నుపించెను.

దేశ పునర్నిర్మాణమైన తరువాత ముసోలినీ ప్రజలతో సామ్రాజ్య కాంక్షను కలిగించెను. ప్రాచీన రోమును సామ్రాజ్యమును పునరుద్ధరించుటయే పానీష్టుల ఆశయము. నానాజాతి భూమిని స్వాధీనపరచి, క్రీ. శ. 1985 లో ముసోలినీ అజీనీయో వాక్రమించెను. క్రీ. శ. 1988 లో

అర్జనీ, జపానులతో చేరి అతడు అజరాజ్య కూటమిని ఏర్పరచెను. క్రీ.శ. 1989 లో అర్జెంటీనాను ఆక్రమించెను.

రెండవ ప్రపంచయుద్ధము: ఈ 1940 లో అర్జనీ పక్షమున రెండవ ప్రపంచయుద్ధమున ప్రవేశించి, జితప్తి, గ్రీసులపై ముసోలినీ దండెత్తి మొదట విజయములుసాగించెను. కాని 1941 నాటికి అన్ని రంగములందును ఇటలీ విరాజయ ముండెను. దేశమున ముసోలినీపై తిరుగుబాట్లు ప్రారంభమయ్యెను రాజు ముసోలినీని తొలగించి బొడొగ్గియోను ప్రధానమంత్రిగా నియమించెను. బొడొగ్గియో ప్రభుత్వము మిత్రమండలితోచేరి అర్జనీపై యుద్ధమును ప్రకటించెను. ఈలోగా అర్జను పై న్యములు ఉత్తర ఇటలీలో ప్రవేశించినవి. ముసోలినీ చాటితోచేరి ఉత్తరమున నొక రిపబ్లిక్ స్థాపించెను మిత్రమండలి పై వ్యములు క్రమక్రమముగా ఉత్తర ఇటలీని ఆక్రమించెను. ముసోలినీని బంధించి మిలన్ భూమిమున (9.4.1945) ప్రజలు కాల్చినవారి. మేనెలలో రాష్ట్రావర్త అర్జనులు మిత్రమండలి తొంగిపోయిరి.

యుద్ధానంతర - ఆంధరంగా క వ్యవహారములు : ఎమాన్యులు, బొడొగ్గియో ఇరువురు ప్రభావరమును పొందలేకపోయిరి. ఎమాన్యులు విపక్షపక్షమును తల్లరించి నిమాయకైన రెండవ పౌంజిప్తును పట్టాభిషిక్తుని తేసెను. బొడొగ్గియో రాజీనామా ఇచ్చెను. కాని రాజరికము నందు ప్రజలకు విశ్వాసము నశించినది మంత్రివర్గములు కూడ ఒకదానివెంట నొకటి పడిపోవ సాగినది. క్రీ.శ. 1948 లో రాజరికమును గురించి ప్రజాభిప్రాయము తేక రింపబడెను. రాజును తొలగించి రిపబ్లిక్ స్థాపించుటకు ప్రజలు ముములులై యుండిరి. రాజ్యాంగము వయోధుడైనది. ఈ రాజ్యాంగము ప్రభావము లేంబర్ అఫ్ డెమోక్రసీ, వెబేర్, అను పక్షాలుగల పార్లమెంటు పక్ష విచ్ఛేదమైనది. అర్జకుడు 7 సంవత్సరముల కొకమారు ఎన్నిక అగును. క్రీ.శ. 1948 లో లూయిగ్ యిగనాది అనునవడు అర్జకుడుగా ఎన్నుకొనబడెను. క్రీ.శ. 1945 నుండి 1958 వరకును క్రిస్టియన్ డెమోక్రాటిక్ పార్టీ నాయకుడైన అల్బి డగాస్పిరి ప్రధానిగ నుండెను. మార్షల్ పక్షముద్వారమున అమెరికానుండి ఆర్థిక సహాయమును జరపి ఇటలీ అభివృద్ధికి అవకాశము కల్పి

చేసెను. క్రీ. శ. 1968 లో పెల్ల ప్రధానమంత్రియైనాడు క్రీ. శ. 1966 ఖనదరినుండి స్క్విల్డాయను క్రిస్టియన్ బెమోక్రాట్, మిగ్రశు మెల్లినివర్తమునకు వాయవ్యభూము విహారివాడు.

విశేషవ్యవహారములు: క్రీ. శ. 1847 లో ఇటలీశాంతిసంధి చేసికొనెను ఈ సంధి ప్రకారము అప్రికానా నలనలను పెడుటయేకాక, ఇస్త్రియాను యుగోస్లావియాకును, దొడ కనీసుకు గ్రీసుకును, ఇటలీ ఇచ్చివేసెను. ట్రిస్టినిగూర్చి యుగోస్లేవియా ఇటలీలమధ్య భగవా వచ్చినది. 1966 అక్టోబరు 4 వ రండునతో ఆరిగ్జి ఒండెండేక ప్రకారము ట్రిస్టి రెండుగా విభజింపబడి, ఒక ప్రాంతముపై యుగోస్లావియాకును, రెండవ ప్రాంతముపై ఇటలీకిని అధికార మియ్యలెను. క్రీ. శ. 1848 లో ఉత్తర అట్లాంటిక్ కూటమి లోను, ఐరోపా కన్ఫెరెన్సులోను ఇటలీ చేరినది. క్రీ. శ. 1968 లో ఇటలీకి అత్యంతాభ్యుపయోగ సభ్యత్వ మియ్యలెను.

వి. యస్. యల్. హెచ్.

ద్విటలీ (భూగోళము):

పూర్వకాలమున రోమను సామ్రాజ్యమునకు ఇటలీ దేశము ఆయుధుపట్టుగా మండెను. ఆ సామ్రాజ్యవిజయము నకు తరువాత పెక్కు కళ్యాణములవరకు ఇటలీద్వీప ద్వీపము అనేక చిన్న రాష్ట్రములుగా విచ్ఛిన్నమై యుండి, తిరిగి 19 వ శతాబ్దపు ద్వితీయభాగమున ఒకే దేశముగా రూపొందినది. ఇటలీ మధ్యధరా సముద్రములో మధ్య స్థానములో నుండుట భూగోళవిషయకముగా మిక్కిలి గమనించదగిన విశేషము. పశ్చిమమున ఫ్రెంచియన్ సముద్రము, దక్షిణమున ఐయోనియను సముద్రము, తూర్పున అడ్రియాటిక్ సముద్రము అను మధ్యధరాసముద్రపు కాళుల వ్యాపించి యున్నవి.

80° 38' ఉ. అక్షాంశమునుండి 47° 7' ఉ. అక్షాంశము వరకును, 6° 31' తూ. రేఖాంశమునుండి 18° 38' తూర్పు రేఖాంశమువరకును ఇటలీదేశము వ్యాపించి యున్నది. వాయవ్యమునుండి ఆగ్నేయముగా మధ్యధరాసముద్ర ములోనికి చొచ్చుకొని, 720 మై. పొడవును 80 నుండి 150 మై. వెడల్పును కలిగియున్నది. ఇటలీ కేంద్ర స్థానము నుండుటచే మధ్యధరాసముద్రదేశముల చరిత్రలో ప్రధాన పాత్రను నిర్వహించుచు వచ్చినది.

1868 వం 80 లాన్ నాటికి ఈ దేశపు వైశాల్యము 801,272 చ. కిలోమీటర్లు. ఇందులో 277,681 చ. కిలో మీటర్లు వ్యవసాయమునకును, అడవులకును ఉపయోగింపబడుచున్నది. 28,410 చ. కిలోమీటర్లు అంతంగా నున్నది. ఇటలీ దేశమును 8 వైవిధ్య ప్రాంతములుగా విభజించవచ్చును.

1. ఉత్తర మైదానములు, వాటిచుట్టు నున్న పర్వతములు. — ఈ మైదానములు ఎడియూటిక్ సముద్ర తీరమువరకును వ్యాపించి యున్నవి. ఇవి దో నది యొక్కయు, చాని ఉపనదుల యొక్కయు వండులి మట్టిచే నిర్మింపబడినవి.

2. సన్నముగా పొడవుగా మధ్యధరాసముద్రములోనికి వ్యాపించియున్న ద్వీపకల్పము. — అల్బునిపర్వతముల కాళ్ళయైన అపిచైను పర్వత మంతులు ఈ ద్వీపకల్పమునకు చెన్నెముల వంటివి.

3. పశ్చిమ దక్షిణముల నున్న పార్మీనియా, పీలీ ద్వీపములతో గూడిన ఇటలీద్వీపభాగము. — ఇటలీలో మిక్కిలి అవసరమగుటకల రాష్ట్రములలోని పీలీ ద్వీప మొకటి ఇందలి పంటలు ద్వీపకల్పములోని పంటలను పోలి యుండును. పార్మీనియాద్వీపము పర్వతమయమై తక్కువ అవసరమగుటకలగియున్నది. గ్రానియై ద్వీపమైన కార్సికా నుండి, బొవిఫాపియో అవంతిచే నేరుచేయబడుచున్నది ఇందు చాలభాగము చిన్న అడవులతోను, పొడల చేతను, అవలంబబడి యున్నది.

పైన పేర్కొన్నవాటిలో చివరి రెండు విభాగముల యందును, మధ్యధరా దేశములకు సహజమైన వాతావరణము, శీతోష్ణస్థితులు కన్పట్టను. తేడిగా నుండు వేసవి కాలము, దెచ్చగా నుండు శీతకాలము, నిర్మలమైన ఆకాశము, సామాన్యపు వర్షపాతము, శీతకాలపు వర్షములు, ఉండును. వేసవిలో వర్షము లేక పొడిగా నుండును.

ఇటలీ దేశపు ఖననంబు 4 కోట్ల 10 లక్షల పరిమితి కలిది. 70 శాతము వ్యవసాయముచే తీవ్రముచేయు చారు, వివిధ ప్రాంతములందలి వ్యవసాయచారులలోను, దృశ్యశ్రవణములలోను, ఆహారములలోను, తీవ్రవనస్థితులలోను చాల తేడాలు గోచరించును. వివిధవిధిని పౌరము అను తయారు చేయుటకే కాళ్ళను పంపకము పగులగొట్టు

వలసిన పర్యవహానులు, సాగుచేసి పంటలు పండించుకొను అబ్రాతి ప్రజలు. వీరిలో వజ్రాల తవ్వకములోని వైవిధ్యము ప్రతిఫలించుచున్నది. మరియు ఇచట వేలకొలది పంపత్సర ములుగా వచ్చుచున్న పౌరభాగదీకకమాద కలదు.

ప్రజల సడవడికలోనూడ పెక్కులు ప్రాంతీయ లేదాలు కలవు. చాయవ్యప్రాంతపు ప్రజలు వర్తక వ్యాపారములకు ఎక్కువగా అలవాటుపడి యుండుటచే ఉదాసీనులుగా నుండురు. సుదృఢరాష్ట్రములగు టర్కనీ, అంగ్లియాలలోని ప్రజలు ఉదాసీనులు కవటము లేని వారును ఇ ఉన్నారు.

దక్షిణ రాష్ట్రములందలి వారు అత్యంతమైన భావభాతియు కలవారు.

ఉత్తరమున నున్న అల్బుస్ పర్వతములు, తైలుమాగ్గములకు పాటు లకు గొప్ప అడ్డంకులు. కాచి వీటి యందలి అల పాకములును, నవోజివర మ్ములును విద్యుచ్ఛక్తిని తయారు చేయుటకు మిక్కిలి ఉపయోగపడు చున్నవి. పర్వత కనమల గుండాను, పౌరంగముల గుండాను లైళ్ళను నడుపు టకు తదివిద్యుచ్ఛక్తిచాలా ఉపయోగపడుచున్నది

రెంటు గోళ్లు, పెనిన్, సిస్టాను వంటి పౌరంగముల గుండా ఉత్తర రేకములకు తైలుమాగ్గములు కలవు. తూర్పు పర్వతములలో, త్రైపురుకనుమగుండా ఆస్ట్రియా రేకమునకు తైలుమాగ్గమున్నది మరియొకటి క్లాగన్పుర్గు కనుమగుండా యుగోస్లోవియాను కలుపుచున్నది. ఆల్ప్స్ పర్వతములకు దక్షిణముననున్న పో నదీమైదానములు మిక్కిలి పారవంతమైనవి. విస్తారముగా పంటలు పండు వది. ఈ మండలములో కొన్నిప్రాంతముల అల్బ్ తోపులకింద ద్రాక్షపంట కలదు. చాటికిందంగా

భాగ్యమును పండించు మూడంతరముల వ్యవసాయము కలదు ఈ మండలములలో వ్యవసాయమునకు ఉపయోగించు నీటిపారుదల యేర్పాట్లు కలవు. ఉదా. ప్రసిద్ధమైన కపూర్ కాలువసాయమున పెక్కు చిత్తడి వేలలు సాగు పడికిందిగి టిసుగొనిరాలవది

వ్యవసాయము అధిక ఫలవంతములైన అధునికపద్ధతులందు అడుగుచున్నది. ఇచట ఎరువుల సుపయోగించు పద్ధతులనుగూర్చియు, పంటలను మార్చి సాగుచేయు విధానములను గూర్చియు లైతులకు శిక్షణ ఉపగలదు



ఇటలీ

చున్నది. పో నదీ మైదానములో అధికఫల ప్రభావముగలవట్లు భారీగా వ్యవసాయము అడుగుచున్నది పారవంతమైన రదును వేలలు, నీటి పొక వ్యవస్థలు కారణములుగా ఈ మండలము విశేష ఫలము నిచ్చుచున్నది. ఇది కాక పరిశ్రమలోనూడ పోనదీ మండలము రేకము నందు ముఖ్యమగు ప్రాంతము. రేకమునందలి నేలపంటనుపమగ్రముగను, సగము అనుపచారను, మూడు వంతుల పట్టును, మూడువంతులు మొక్క

కొన్నను, పగభాగము గోరునును, ద్రాక్షము ఈ మండలము ఉత్పత్తిచేయుచున్నది. ఇట్టి పమృద్ధియై, విరేకముల కెగుమతి చేయుటకు కూడ కారణమగుచున్నది అల్బుస్ పర్వతప్రాంతము ముఖ్యముగా ద్రాక్షకు ప్రసిద్ధమైనది. దీర్ఘకల్ప భాగములో మధ్యరచాప్రాంతపు ఫలవంతకలదు. అల్బుస్ పర్వత పారమండలములో పకుపోదాము ముఖ్యవృత్తి. అధిజములలో గంధకము ముఖ్యమయినది. ఇది ముఖ్యముగా సిసిలి ద్వీపములో లభింపను. ఎరువులలో గంధకము రెండవ స్థానమూక్రమించియున్నది. ఎల్బాలో

మేలరకపు ఇనుము, పార్థియోలో పీనము, తుప్తూరా గము దొరుకును. ఇస్థియాలోను బ్రూనిలోను కాక్స యులు లభించును. పాదరసము, చలవకాళ్ళు టస్కనీలో విశేషముగా దొరకుచున్నవి. నేల బోగ్గలములు ఇటలీ దేశమున చాలా శక్తులనున్నవి. కొద్దిగా పెట్రోలియం మార్మము ఎమీలియాలో లభ్యమగుచున్నది. పోనరీ మైదానములో సులభమైన పెట్రోలు గనులు కనుగొన బడినవి. ఇటలీ దేశపు నై నగ్గక ప్వరూపము, అందలి అచంభ్యకములైన వ పరులు, విద్యుత్తును ఉత్పాదించుటకు మిక్కిలి అనువుగానున్నవి. 1881 లో 82,819 మిలియను కిలోవాట్ల విద్యుచ్ఛక్తి తయారు చేయబడినది.

ఇటలీదేశపు పరిశ్రమాలివృద్ధికూడ మిక్కిలి గమనించ దగినది. దీని ముఖ్యకారణములు :- (1) వైద్యులము కలిగి చర్యకగారిలించు కార్మికములు, (2) సమృద్ధి యైన విద్యుచ్ఛక్తి, (3) విస్తృతమైన చేతియ వ్యాపారము, (4) చాలిసంరగా దొరకు ముడిపరకులు.

వ్యవసాయ పరిశ్రమలలో "అరికెఫెలరచానము" నకు పేరెన్నికగన్నది. దీని మైదానము అతి మిక్కిలి అభివృద్ధి చెందియున్నది. అచ్చటి పరిశ్రమలలో మూల పరిశ్రమ ప్రళయభావమును, యంత్రోత్పత్తి ద్వితీయభావమును లక్షమించియున్నది. పరిశ్రమలలో 80 శాతము పోషణ యొక్క లోయలలోనే కేంద్రీకరించబడి యున్నది. మిలాను, టూరిను, నోవా, వెగ్నామో పట్టణములలో పట్టు పరిశ్రమ ముఖ్యమైనవి. రయోను, ఉన్ని, నూలు వస్త్రముల ఉత్పత్తి కూడ వృద్ధి చెందినది. 1881 లో 1,007 ఫ్యాక్టరీలలో నూలునువృద్ధి చేయుటకు మొత్తము 5,705,000 కడుళ్ళను, 1885లో 6,705,000 మగ్గులును, పట్టును తయారుచేయుటకు 1,109,627 కడుళ్ళను, 38,143 మగ్గులును ఉపయోగములో నుండెను.

తివోవా, మిలాను, సవోవా, పియోంజిరో పట్టణము లలో ఉక్కు కర్మాగారములు కలవు. గాఢ, లేను, పరి శ్రమలలోను, పింగాణి, చలవచాయ పరిశ్రమలలోను, గడ్డితో అల్లు పామానులు, ఉత్పలు మొదలగు వస్తువులు తయారు చేయుటలోను ఇటలీ ప్రజలు విఖ్యాతులు. టడలు పెసియోలోను, గంధకాళ్ళము, కాల్షియం కానైట్

(అజీకకర్మవిధము), ఎరువులు మొదలగు రసాయనిక పదార్థములు పెసోట్రాలోను, మోటార్లు విమానములు, మిలానులోను తయారుగును. 1881 లో 1881 వం లో తయారుయిన మోటారుకార్లు 184,786. వీటిలో 28,000 కార్లు విదేశముల కెగుమతి చేయబడినవి. కూర గాయలు, వండ్లు, నూనెలు, పాచాయములు, అన్నము, టీటుదుంచుమండి తయారుచేయబడిన పంచదార మొద లగు వాటిని ఉత్పత్తిచేయు పరిశ్రమలు దేశమంతట వ్యాపించి యున్నవి.

1881 వం లెక్కప్రకారము ఇటలీలో వ్యాపారపరిశ్రమలకు సంబంధించిన 1,475,885 కంపెనీ లుండెను వాటిలో 8,474 828 మంది కార్మికులు పని చేయుచుండిరి వీరిలో 26-18 శాతము చొప్పున వస్త్ర ములు, దుస్తులు మొదలగువాటికి సంబంధించిన పరిశ్రమ లందును, 20-88 శాతము చొప్పున ఇంజనీరింగు పరిశ్రమ యందును, 11 48 శాతము చొప్పున అవోరపదార్థపరిశ్రమల లోను, 10-44 శాతము చొప్పున గృహనిర్మాణ పరిశ్రమల లోను కార్మికు లుండిరి.

దేశములో అనేక పట్టణములకు సంబంధమును కల్పించినట్టియు, యూరపుదేశములతో రాకపోకలను సమభూభూవర్ణయు లైలుమార్గములు పెట్టులు అభివృద్ధి చెందినవి వీటి మొత్తముపొడవు 21,800 కిలోమీటర్లు. ఇవికాక 170,811 కిలోమీటర్ల రోడ్లు కలవు. పో, టినికో, అడ్డా, అడిలే మొదలగు నదులు ప్రయాణ దోక ర్యములు కలుగజేయునవి ఉత్తరమైదానముందు మార్తమే చాలవరకు కలవు. దక్షిణమున, లైబరు, అర్నో నదులు మార్తమే వాతాయావమునకు నీలుగా నున్నవి.

ఇటలీలో అక్షమైగా అభివృద్ధి పట్టణములు చాలావు 28 కలవు మైలరు సరిపై గల రోము పట్టణము రాజధా నీగా నున్నది. పోనరీమండలపు వెర్బాచ్చాగము దోకక ప్రదేశముగా గల తివోవా రేవుపట్టణము ముఖ్యమైనది. మిలాను పరిశ్రమలకు కూడ ఇదీరేవు. ఇటలీద్వివశకల్పకాగ మున నై ర్యతీశీరమున చక్కని సముద్రపు అభివృద్ధి నున్న రేవులు మరియొక ప్రముఖపట్టణము. యాగ్రి కుల వాకర్షియనట్టియు పురావస్తు రేవుపట్టణములైన వెన్నీను, అడ్రియాటిక్ శీరముననున్నది. ప్రయాణికులకు

బ్రిటిష్ ముఖ్యమగు శేషవట్టణము బ్రాహ్మ వంశము, వారింతవంశము ఎగుమతియేయి వరకెక్క వట్టణము పిటిలి ద్వీపమునకు ముఖ్యవట్టణము.

ఈ దేశమున అనేక వస్తువులతో విదేశవాస్యపరము అరుగును సామాన్యముగా ఎగుమతులకంటె దిగుమతుల నిలువయే ఎక్కువ. అనగా లోటువాస్యపరము. వర్తకపు ఓడలపై వచ్చు రాబడి, విదేశ యాత్రికులు ఈ దేశమున చేయు ఖర్చు, విదేశములందలి ఇటలీచేరియులు స్వదేశ మునకు వంపు భవము, మొత్తముమీద ఈ లోటును పూర్తిచేయు సాధనములు స్పష్టమైనందు, ప్రాంత, అర్ధవీ, అమెరికానాయుక్త రాష్ట్రములకు సంపాదించు పట్టు, దక్షిణ అమెరికా దేశములకు సంపాదించు నూలువస్త్రములు, అర్ధవీ నూలు సంపాదించు సారాయములు ఇచ్చటముఖ్యమైన ఎగుమతులుగా నున్నవి. మరియు అనేక దేశములకు రాయ గూరలు, పండ్లు, రయోను (నారతో చేసిన కృత్రిమపు పట్టు), కార్లు, ఆహారపదార్థములు, గంధకము, చలువ రాయి మొదలగు ఖనిజములు ఎగుమతిచేయబడుచున్నవి.

అమెరికానాయుక్త రాష్ట్రములు, ఈజిప్టు, పోస్టాను అను దేశములనుండి నూలు, అమెరికానాయుక్త రాష్ట్రములనుండియు, రష్యానుండియు పెట్రోలియము, బ్రిటను, అర్జంటీనా దేశములనుండి బొగ్గు, అమెరికా నాయుక్త రాష్ట్రములు, కెనడా, అర్జంటీనా దేశముల నుండి దినుసులు వేళ్ళొనవదగిన ఇచ్చట ముఖ్యములగు దిగుమతులు. ఇదికాక, ముడిఖనిజములు, ఉప్పు, పంచ దార, తేయాకు, కాఫీ, కజ్జుపరిశ్రమ కుపయోగించు యంత్రములపూడ ఈ దేశము దిగుమతి చేసికొనుచున్నది.

కె. వి. రెడ్డి

ఇటలీ లాసావాల్ట్రయములు :

ఇటలీలాపయొక్క పుట్టాక; రోమను సామ్రాజ్యము పతనముయ నుక్కలు ముక్కలుగా చెదరిపోయినవరకువాత స్పృహ, ఫ్రెంచి, ఇటలీయను భాషలు ప్రచారము లోనికి వచ్చెను. రోమనుసామ్రాజ్యపాతనములలోను వరువాత శ్రీశ్రీవ వంశతోధకుల దినములలోను రోమ వగరమునందు లాటినుభాష రాజీయముగాను, మత విషయకముగాను ప్రధానభాష యయి యుంచెను. గోళులు, గాలులు దండయాత్రలుచేసి దేశమును, అయింది

వస్తువు ఇటలీయనులు తమ లాటినుభాషతోపాటు మాతన వరిపాలకుల భాషలను కూడ చేర్చుకొనవలసి వచ్చెను.

ఇట్లు ఫ్రెంచి మాండలికభాష యొక్కయు, లాటినుభాష యొక్కయు కలయికచే వేర్పడిన భాషయే ఇటలీయనుభాష యైనది మొట్టమొదట ఇటలీయందలి ఉత్తర రాష్ట్రములలో ముట్టడిభాషలతో సంబంధ మేర్పడుటచే నపాఠముగా ఉన్నదియందును, ఉత్తర భాగము లందలి ఇతర పట్టణములందును తొలిపాఠిగా ఇటలీయను భాషను మార్పాడుటయు, అర్థముచేసికొనుటయు సంభవించెను. ఇటలీయనుభాష తొలుత పామరజనులలో వ్యాప్తిగాంచెను. అందుచే ఇది పామరభాషగా ఎప్పుడొక చుండును పిదప విద్యారంభం యొక్కయు, ప్రధానముగా రోమను రాజులతో చర్చిత చేసిన ఉన్నత మరాఠాకారుల యొక్కయు అదరమును పొందినది ఈ భాష. ఇది మొదట మాండలికులకును, కవులకును, అనాగరకముగా కవిపించెను. ప్రాచ్యయొక్క దక్షిణ, వైర్మి భాగము లుండిన సాహసీకులు తమ ప్రేమపాత్రలైన అవివాహిత స్త్రీలకు అర్థమగునట్లు భాషను నేర్చిన లాటిను భాషాపద ములను తమభాషతో మేళవించి అతిరచనాశీలములను బ్రాయచోడగిరి. పిదప ప్రాస్థనీయస్థు, బానిసకన్య, పెనిదొడ్డిపులు మున్నగు వివిధవర్గములకుచెందిన మత గురువులు తమ ప్రార్థనాశీలములను, భర్తృవచనములను రచించు విమిత్రమై ఈ ప్రార్థనాపుటిన్ భాషను వాడుచు తమ గీతానులను నిర్దుష్టములను చేయ విరంకరముగా రచించెను.

ప్రాచ్యవనశీలన యుగము (The Pro-Renaissance Period): రెండవ ఫిలిప్ప రాజు 1220 లో పిటిలియామున పట్టాభిషిక్తుడగుటతో, ఇటలీయను కవిత్వము బాటుకొని వార్తమహాశిల రెండినవాడును, ఫ్రెంచి మాత్రభాషగా గలవాడును అగు ఈ భాషయొక్క బోధనముతో అభివృద్ధి గాంచెను. తన గొప్ప అస్థానముతో పెర్జునుంది ఇటలీయను కవులకు ఇతడు ఆశ్రయ మొవగెను. అన్ని భాషల యందును మొదట పద్యకవిత్వయ, పిదప వచనకవిత్వయ ఉన్నతీయగుట, పద్యకవిత్వ వచనకవిత్వకంఠ విశేషవర మయిన ప్రాముఖ్యమును కలిగియుండుట కనకరగును,

ఇటాలియనుభాషావిజయమునకుఁగూడ ఇట్లే జరిగియుండెను. భాషలు తొలర నురముచేసెను, మఱాభాషకుల చేరను, అశిశ్వులవలె, పోషించుచును వచ్చెను. ఇటాలియను భాష, ఎప్పుడో చెందిన వెయింటు ప్రాప్తివలెటి పుణ్య భురుగువలెటి అశిశ్వులవలెను (1288). ప్రపథమమున ఇటాలియను భాషలో వ్రాయఁజేసినదియు చేయఁజేసిన గ్రంథములలో ఇతడు వ్రాసిన 'లాంఁజె' గ్రీకులకు' లేక 'మార్కెటోరసుని ప్రార్థనాగీతము' అను గ్రంథ మొకటి వీరికగలు, మరతోధనములు, గద్యవద్యయోగములయిన మహావహ్యానములు మున్నగు వానిని ఇటాలియను భాష యందు ప్రవహమున రచించినవారు మారెను కానినో మరతోధకులే. బులాను, సిసిలి, సయెన్సా, వెనిస్ మున్నగు భట్టజములతలె సుందరములున ప్లాటెస్సు నగరము, ఎల్లప్పుడును ఇటాలియను భాషావాక్యాయములను, కళలను పెంపొందించుటలో అత్యంత ప్రముఖ పాత్రను వహించి యున్నది. బ్రునెట్టోలాటిన్ (1282) అను వాచకు ప్లాటెస్సు నివాసి. రాజనీతిజ్ఞుడు. ఇటాలియను భాషలో ప్రప్రథమమున నీతిశాస్త్రమును, రూప శాస్త్రమును అగు కావ్యమును వ్రాసిన గౌరవము అనెడి రక్తినిది ఈ కావ్యము పేరు "ఇకెనెరెట్టో" ఇది టాలెటి ఎరికయెట్రును అను వాచకు రచించిన "డివైనా కామెడియా" అను కావ్యమునకు అపన్నపురో గామిగా భావించఁజూచున్నది ఎందుచేతననగా ఈ రెండు కావ్యముల రచనకును కవుల ఆధ్యాత్మిక సంఘోకమే వాగధ్యమైయుండెను. లాటిన్, టాలెటి - అను నిరుపురుషుల వను జన్మస్థానమును ప్లాటెస్సు నగరమునండి ప్రవాస క్షవనుకవించియుండిరి. ఇట్లు ఈ గ్రాంథ కావ్యలో పద్యము, పద్యము ఎడతెగక మెల్లగా అభివృద్ధిపొందుచు వచ్చెను. కాళిక్రమమున పెక్కురు విద్వాంసులు ఇటాలియను భాషను వను భాష్యజేటవనకును పాఠ్యముగా గ్రహించుచువచ్చిరి. అందుచేత ఈ భాష క్రమక్రమముగా అభివృద్ధియయ్యెను, "ప్రెమెంటో" లేక 14 వ శతాబ్ది మధ్యకాలము వచ్చునప్పటికి ఇటాలియను కవిత్వ కళా విశాసము ప్రధానముగా భావకవికారంగములో గొప్ప ప్రమాణమును అందుతోమెను. వచన రచనయందు మౌక్యము మిక్కిలి మందముగా అభివృద్ధి పుట్టెను.

1285 లో ఇటాలి యొక్క వాక్యయాభావమున అత్యంతజ్వలమైన నక్షత్రమాయన టాలెటి ఎరిఫియరి అను వాచకు ఉదయించెను ఇతడు ప్రపంచ వాక్యాయము నందరి మహాకవులలో ఎన్నుకొనవచ్చును. టాలెటి ఇటాలియనులకు ముఖ్యపరినిధిగా భావలెను. బాటియ వాక్యాయ చరిత్రలను లట్టిచూడగా, ఏ లేకమునకును ఇట్టి ఘనుడు ప్రతినిధిగా అభివయింపఁజేసెనుట సత్యము టాలెటి వ్రాసిన "డివైన్ కామెడి" పాటిలేని కావ్యము. ఇతడు మోసపుని "నవోదయము" అనదగు పునరుద్భవమును ముందుగా ఊహించి ఆ మోస కాలముకొరకు అచంచలమైన అభినివేశముతో ఎదురుచూచుచుండెను ఇదియే ఇతని మహాత్వమునకు కారణము. "వైటాన" అను ఇతని రచన మాత్రతేజమునకును, కావనలోని గ్రాంథ రీతిని గద్యరచనయందలి నవ్యరీతిని పురస్కారకము. ఇది ప్యచ్చము, పావనము, అత్యంత హృదయోత్కలము. ఇది యూరపు ఖండమునందలి కావలలోనెల్ల నిర్దుష్టముగా వ్రాయఁజేసిన వీరసాహిత్య గేయము ఇటాలియందలి ప్రాకృతరత్నకవ యుగముయొక్క మరి యొక అక్షణము "చీనో యుగము"నకు చెందిన (గ్రీకు లోమను కవులచే వ్రాయఁజేసిన) వాక్యాయమునందలి అత్యంత రమైన వైచిత్ర్యమై యున్నది. అన్ని వృత్తులకు చెందిన వారు, ప్రధానముగా తత్త్వజేత్తుల గ్రంథవరమునందు అవత్తులయిరి. ఈ గ్రంథవరచానక్తి "పునరుద్భవము", లేక "రివైమెంటో" అని ఇటాలియను భాషలో వ్యవహరింపఁజేసిన యుగము వచ్చువరకును కొనసాగెను.

ప్రాప్తిసామెట్రాన్సా (1804-1874) అను కవి ప్రథమ నవ్యయుగరచయితగా, ప్రాచీన వాక్యాయ పునరుద్భవన డిగ్రావరకుగా ప్రసిద్ధిపొందెను. గ్రీకు, రోమను భాషలయందును, పరస్పరసంస్కృతప్రక్రియలందును, ఇతడు కావించిన అహంగ్రంథ నిర్మాణము అవద్యకము. ఇతని ఇటాలియను గేయగుచ్ఛము ఈవెని క్రికి జయ పతాకగా వరలెను, "రెమ్ లేక కాంకోనిక్" అను గేయ కావ్యములకు ఇతడు "రెరమ్ వక్రీయము ప్రాగ్మెంటా" అని పేరెడెను.

టాలెటి పెట్రార్కా లకు విప్లుట "టోకెటయో" (1818-1886) అనువాచకు "టెస్సోన్ మానవశయము"

వందలి మూడవ మహావ్యక్తి. ఇతడు డాంటిని విశేషముగా ప్రభువందించి యున్నట్లు ఈతని జీవిత చరిత్రమువలన విశద మగుచున్నది. ఇతడు పైట్రార్కాయొక్క పట్టణాధిపతియైనది. ఇతడు లాటిన్ భాషయందుకులై ఇటాలియను భాషలోనే అధికసంఖ్యగల కావ్యములను రచించి యున్నాడు. తన ఇటాలియను భాషల నూతనమున మహా కవులొకరు ఉద్భవముయిన “దివైనేవాలయము”న ఇతనికి ఒక విశిష్టస్థానము లభించియున్నది. “వనలా”రచనకు ఇతడు అనకుడుగా ప్రసిద్ధుడైనది. “దెరామెరెన్” అను నీతని రచన బహుళముగా “పునరుత్థితము” యొక్క ఆరంభమునకు అవ్యంత సన్నిహితమైన కారణమై యున్నది. డాంటి వ్రాసిన “డివై ను కామెడి” తో పోల్చి దీనిని “పెర్సానును కామెడి” యని పేరువీతముగా పేర్కొనియున్నారు. ఈ రచయిత యొక్క ప్రతిభను ఇంతకుండు గొప్పగా ప్రశంసించుట యెవరికిని తరముకాదు ఇతని మిత్రుడును సమకాలికుడును అగుపైట్రార్కా ఒక క్విన్ అనువాదములవలె తోచినయో కావించిన గ్రీకు, రోమను గ్రంథముల అనువాదములు ఇటాలియను భాషావాఙ్మయములో అత్యున్నతమైన సారవంతప్రాముఖ్యమును పొందియున్నది.

“పునరుత్థితము” (Renaissance) - “పునరుత్థితము” అని వ్యవహరింపబడు కాలమును గూర్చి వంగరాముగా చెప్పవలెనన్నచో, దీనిని “దీప్తివిజయము” అని చెప్పవచ్చును. మధ్యయుగముల అంధకారముపై హేతువు అను నెలుతురు విజయమును సాధించిన కాలమును ఇది మార్చియును. స్వర్ణవత్ దురభిమానము, వెళ్లి తర్జి, మూఢవిశ్వాసము అను అజ్ఞానశక్తి ములయొక్క గట్టిపట్టునుండి హేతువు తుదకు విముక్తి పొందిన యుగమిది. ఇటాలియను వాఙ్మయములో ఈ కాలము “కాల్డటో పెంటో” లేక 15 వ శతాబ్ది అని వ్యవహరింపబడుచున్నది. టర్కీవారిచే కాన్ స్టాంటినోపుల్ అయింపబడుట, అమూల్యములైన గ్రీకు పుస్తకములను, వ్రాతప్రతులను తీసికొని కాండిసిలు అధిక సంఖ్యాకులుగా తుర్కీ సామ్రాజ్యమునుండి ఇటలీలో ప్రవేశించుట, ఈ కాండిసిలులలో కొందరు ప్రముఖులు ఇటాలియను విశ్వవిద్యాలయములలో ఆచార్యులుగా

నియమింపబడుట అనునవి గ్రీకు, రోమను సంస్కృతి యొక్క పునరుత్థితము భావనయందు నూతనానిరుచిని కల్పించెను. లాంటోడో మెడిసి యొక్క ప్రత్యేకవిశేషముగ్రంథ ప్రోరెమ్యోలో 1450 లో “ప్లేటోనిక్” పరిపక్వ ఒకటి ప్రాపించబడినది. ఇది యొక ప్రసిద్ధమైన కార్యసారథము. నూతనమైన ప్లేటో తత్వమునకును, ప్రాస్తవమునకును మధ్య సామరస్యమును కల్పించుటపై పిసికో అనువాతడు (1482-90) “ప్లేటో” యొక్కయు, ప్లాటినో యొక్కయు, సంపూర్ణ గ్రంథములను అనువదించెను కాని, ఈ పునరుత్థిత సోద్యమములో ప్రసిద్ధుడైనవాడు పికో.డిలా.మికాండో అనువాడు. అతడు ఈ పునరుత్థితసోద్యమమునందు ఆచార్యుల ర్యమునుకొలుపు సాహసీకుడుగా వర్ణించబడినాడు. ప్లేటో తత్వము గూఢమైన ప్రేమ తత్వము కారణముగా సొంద రాల్చి ప్రేమణమును గొప్పగా ప్రభావితపరచెను. 15 వ శతాబ్ది యందలి మహోన్నత భావములశైలి వచ్చె దిద్ది, స్పెన్సరు మూలమున ఇంగ్లీషు భవిష్యత్ ప్రవేశించి, పెట్రిన్ తన కడవలి వారసునిగా చేసికొన్న దీ ప్లేటో తత్వము. ప్లేటో నూతన తత్వముతోపాటు మెడిసి వంశజులైన లాంటెతో యొక్క పరిపాదముగ్రంథ ‘చెస్కోడిగెన్’ (ఫ్రెంచి కవిత్వా లేదము) యొక్క అనుభవము మున్నగు ఇతరకవిత్వాప్రక్రియలలో ఇటాలియను భవిష్యత్తు విస్తరింప బొడగెను. ఈ మెడిసి వంశజులలో పెక్కుమంది రాజనీతివేత్తలుగా, కవులుగా, రోమను కళాశిల్పకళాపరిజ్ఞానుల ప్రధానగురువులుగా, యుద్ధ నీరులుగా, పేరుగాంచి యున్నారు. కానిమో, లాంటెతో యొక్క మహాత్వము స్వీయ రేఖయ సాకస్యతచరిత్ర పుస్తకముల యందు ముద్రిత మయ్యెను.

పునరుత్థితము యుగములో ఇటాలియను వచనరచనాధివృద్ధికి నికోలో మెడియా నెటి (1400.1537) అను భవికారకుడయ్యెను. రాజీయ విధానం ప్రతిపాదకుడుగాను అధునికమైన ఇటలీ యొక్క ప్రవక్తగాను ఇతడు ప్రసిద్ధి కెక్కినది. ఇతడు పెక్కు రంగములలో బృహత్తులైనవాడు. ఇతని కీర్తికి అయినభావ ఇటోప్రిస్టిచే అను గ్రంథము నేటి వరకు గూడ ఇది యూరపుఖండ రాజ్యశక్తిప్రమునకు ఒక ప్రమాద గ్రంథముగా వర్ణించుచున్నది. ఈ కవిత్వ లిపి అతడేమైనదై, పొంపెనై యున్నది. ఇతనిభావ ముతో

గ్లూరెన్సు మున్నగు పెద్దనగరములలోను మఱికొంత వాటకములు ప్రదర్శించబడుచుండెడివి. అవి మిక్కిలి ప్రాచీనములును, అవలంబములును అయియుండెను నాటికిసారస్వత గౌరవము లేదయ్యె నాటక శ్రేణులను, ఇటాలియను వాఙ్మయముయొక్క మహాత్వమును విశ్లేషియోచింపియో అను కవి (1740.1808) ప్రబంధునించెను గతము ఇటలీయొక్క చైతానికుడుగా భావించదగినవాడు ఇతడు పద "రెజ్ ప్రెస్టిజే ఎరెల్లి రెస్సెరి" అను పదన గ్రంథమునందు నివేద్యమవలది ఇటలీయొక్క పీఠికరణమును ప్రతిపాదించి తన దూరదర్శిత్వమును ప్రకటించెను. "ఫిలిస్టి" మొదలుకొని "ట్రాటో పెక్కాడే" వరకు గల వ్యవరచనములయన 18 విహారాంత నాటకములను భావికాలమునందలి ఇటాలియను ప్రజలకు అంకితము చేసియున్నాడీ మహాకవి. ఈ నాటకములందు ఇటలీ ఆచారము, పాత్రలవర్ణన ప్రతి, ప్రభువుల నిరంకుశ పరిపాలనమునందలి ద్వేషము మూర్ఖత్వవలెవియున్నవి. "పెక్కాడే"యందుతో పరిచయమగు, ఇందు గెయిట్, డి బ్లెయిండ్ల పరమానందన ప్రతి గౌరవములకు అర్హులై ఉన్నాడు అభినవమైన ఇటాలియను నాటకాభివృద్ధిని గూర్చి చెప్పవలసిన విశేషమెట్టియును లేదు. గ్రేట్రియలు.డి.ఎంబెలియో రచన మూలము నాటక శ్రేణులను విశిష్టస్థానము గలదిగా పెక్కాడేవరకునున్నది ఇతడు అభినవకుడగు ఇటాలియను మహాకవియు, నవతారచయిచయు, వ్యాపకర్తయునైయున్నాడు. ఇతడు రచించిన లాఫిగ్లియో.డి.బెలియోలను సుప్రసిద్ధ నాటకము ఒకటి కలదు. అది ప్రపంచ యుద్ధము (1814-1818) ముగిసిన పిదప మిక్కిలి ప్రజారంజకమైనది కావలెను

ఆధునిక యుగము : వెబోలియను తోనపార్టీ వేర్వేరుమన ప్రాంతీయ సేనలు ఇటలీని ముట్టడించుటతో (1798.1814) ఇటాలియను వాఙ్మయమునందును, భావమునందును పరివర్తనము ప్రారంభమయ్యెను. ఈ దండయాత్ర రాజీయముగను, పాంథికముగను, ఆదర్శాత్మకముగను గొప్ప విప్లవమును కల్గించెను వెబోలియను యొక్క విజయముల వలన ఆసియాదేశపు పాన్ ఫ్రెంక్ స్ సమ్రాట్టుల నిరంకుశ పరిపాలనమునందలి ఇటాలియను జీవీయులకు విముక్తి చేకూరెను. గారిజాల్దియు, అతని

వ్యవస్థనై నిలుబును దేశస్వతంత్ర్యము సంపాదనమునకై చేసిన సేన అమూల్యము రచయితలు కూడ విలేగియ అను ప్రతిభావంతుని ధోరణులు తను శ్రేణులతో సాగించుచు వచ్చిరి కవుల కలములే యోధుల ఆయుధముల అంటె విలేగియరమైన మారణకాండ కలెన్డ్ర ప్రవర్తిల్లెను

ఎజెనియో.మెంతోనీ "రోమాంటిసిజమ్" అను సారస్వత భాషావిప్లవోద్యమమును ఇటలీలో స్థాపించెను. రాజీయముగా ఘటిల్లిన సంక్షోభముచే గ్రమతైయున్న నాటకీయములకు సార్వకాలికములైన స్వీయస్వభులచే ఇతడు జీవితోత్సాహ చైతన్యములను ప్రసారించెను హుగో.ఫో.ఫ్యూజో, గిసే.మెటెనీ, గూథా మోరియో.పార్టీ అను కవులు ఈ మాత్రమయ్యగ చైతన్యోత్సాహముల యొక్క ద్వేషవాహకులుగా భాసిల్లిరి

ప్రాచీన గ్రంథముల యొక్కయు, సంప్రదాయముల యొక్కయు ప్రయోజనములు అనవేశితములయ్యెను. మానవ పరిస్థితులు పరివర్తనకు ఒక మాత్రోద్యమమును అర్జించుచుండెను. రోమాంటిసిజము కళలకు ప్రోత్సాహకరముగాను, పాంథిక పరిస్థితులయందు భాగ విప్లవోద్యమ పాదనముగాను ఉపయోగించబడదొడగెను. గిసే.మెటెనీ ఒక రోమాంటిక్ విప్లవమును కలిగించెను. ఇతడు విశ్వమానవ సౌభ్రాతృమనకు ముఖ్య ప్రతిపాదకుడయి ప్రజల ఆదరాభిమానములకు పాత్రుడయ్యెను ఇతడు తన జీవితము యొక్క చరమకాయందు రోమాంటిక్ ఉద్యమముతో నివసగిల సంబంధమును పరిరక్షించి, 1827 మండి 1844 వరకు వ్యాపరచరమనందు విమగ్నుడయ్యెను. అతని వ్యాసములు వాగవికల యొక్క పీఠమమును, మానవజాతియొక్క సామాన్యజీవితమునందలి ప్రకృతి ఉద్వేగించెను

బార్దుషీ, పేట్టోరీ, వెగ్నా, ఫాగ్నేరో అనువారు మాత్రమే యుగ చైతన్యద్రవ్యమును ఇనువదన కళాభివృద్ధిని సాధించిరి. అన్ని యుగములందును సారస్వతాభ్యుదయముగాను, కళాభ్యుదయముగా ఇటాలియన్ జాతి తన దివ్యాభివృద్ధియు యూరప్యభవము నందలి అన్ని జాతులకును ప్రసారించెను ఇటాలియను రచయితలు స్వీయ భాషా వాఙ్మయముల కొనర్చిన సేవ కళ్యాణిగౌరవమును పెంపొందించునదైయున్నది

'శైలియలైడి అనన్దయో', ఇటాలియను కవులలో నెల్లె సుహృదులొకడు. వాటకము, రోమాండ్లో కవిక, సచనము, సవతి, వ్యాసము మున్నగు వివిధ వాఙ్మయ ప్రక్రియలయందు జగదీశ గల ప్రతిభ అనన్దహామాస్యము ఇటలు దైవోదహతుడగు మగ్నోలిసికి అప్పమైదుగా నుంచెను. సుగ్నోలిసి సూత కవికాశక్తి సంపన్నుడై యుండెను ఇందు రాజీయవాస్తవములపై కొన్ని చక్కని కవచములను వ్రాసెను వీటియందు ఇతని సుహృద కృష్ణ కర్త, పారశ్వధ లాఠిత్వము చేటపడుచున్నది సత్కృష్ణమున ఇతనిని మించినవారు అల్ప సంఖ్యాకులే యురు. 'డేవీమిట్' అను కవి "ఇల్కకనోర్" (హృదయము) అనుగ్రంథమును రచించెను. ఇది జరుగిక రచన లలో కవిపతి రచనయై యున్నది.

ఇటాలియను కవయితలు తమ దేశములను వెలుపల పోయి వ్యాపిని గడించినవారు కారు. ప్రపంచమందంతటను వ్యాపిలో నున్న వాఙ్మయోద్యమములందలి పాఠాంత ప్రక్రియలనే వీరు అనుసరించియున్నారు. వాస్తవము లును, ఆర్థికములను అగు సమస్యలను వాఙ్మయము, కవిక, క్రమముగ ప్లావ మొనరుచున్నవి. పితృతనకక వృద్ధిచేయుచు, ప్రపంచము యొక్క వృద్ధి పథము కాకర్షించుచున్నది. వాఙ్మయ ప్రక్రియలు, విద్యావిషయక ప్రక్రియలు, సంకల్పములందును, శాస్త్రజ్ఞులందును, శైలి యందును సంపూర్ణముగా పవ్యమైన రోగినలో నున్నవి. హాడు ఇతర స్థలములందును వటి ఇటలీ యందును బాణియ - అంధకారీయములగు ప్రయోజనములను సంపాదించుటకు పాఠవముగా వాఙ్మయము ఉపయోగపడుచున్నది సంగ్రహముగా నుడువకచ్చును

డా. అ. తా.

ఇతిహాసములు - పురాణములు :

"గురువరంహోపనిషత్ మైన ప్రాచీనచరిత్రమును వర్ణించు గ్రంథ మితిహాసము. సర్వ, ప్రతిసర్వ, వంశ, మన్వంతర, వంశానువంశము లనేది యొరు లుఁగఁగలుగుట పురాతన పృథ్వాంతమును వర్ణించు గ్రంథము పురాణము అని చెప్పట వీటికి లక్షణములను నిర్వచించిరి. ఇది దీక్షిత శ్రేణులు గోచరించినను వసాతన కళా బోధకత్వము అను ప్రధాన విషయమున వీ రెండును కలపఁగలుగుములే. ఆందుచేతనే

రాంబోగ్నోపనిషత్తు, ఋగ్వేదాంతక విద్యలు పేర్కొనుచు, 'ఇతిహాస పురాణము'ను ఒక విద్యగా గడించినది అయినను రామాయణ మహాభారతము లితిహాసము లనియు, మావ్యక్త వ్యాసము పురాణము అనియు వాడుక మూలము లేకపోలేదు

ఇట్లు అంగీకరణ యనుచు, వృద్ధపరంపరలో హాకరికొని దుపదేశించుట, "ఇతిహా, ఇతిహాసము" అని చెప్పవలెను. ఆ యుపదేశము సమసురించి చెప్పిన కథయే ఇతిహాసము. సంహితా వ్రాహ్మణాదులందు చిన్న చిన్న యితిహాసములు పెక్కుకలవు ఋగ్వేదమునందు ఆది, గోవమ, దీప్యవశా వాసుదేవాది బ్రహ్మర్షుల కథ అనేకములున్నవి అందు సంగ్రహముగా నున్న యితిహాసములే భాగవదులలో విస్తరితమని మరయు ఋష్యంహితలో సంగ్రహముగా నున్న "ఉత్తర్వతి పురూరపుల కథ" కకవిత వ్రాహ్మణమున నించుక పెరిగినది. అదే పురాణములందును కావ్యము లందును వర్ణింపబడి. పురాణములలోని ఇంద్రప్రస్థానుక కథ వేదముతోనిదే చక్కగా ఉత్తర వాఙ్మయములు పరిశీలించినవానికి పురాణాదులలోని కథలన్నిటికి ముగ్ధ వ్రాహ్మణాదులలో విలసంపముగా నున్న యితిహాసములే మూలమని తెలియగలదు.

ఇక పురాణములందును, వాని విషయము మిక్కిలి యవ్యవస్థానున్నది. పదునెనిమిదిపురాణములనువ్యాసుడే నిర్మించెనని ఇతర పురాణము లన్నియు చెప్పుచున్నవి. అష్టాదశపురాణముల పాఠము సంగ్రహించి కృష్ణదైకా యనుడు భారతపంహిత రచించెనని పారాశర్యోప పురాణము చెప్పుచున్నది. పార్థవారాహ శ్రేణికారికల్పములందు వ్రాహ్మణాదు వాయువ్యాది పురాణములు ఉత్పన్నము లైనవని మత్స్యపురాణాదులు చెప్పుచున్నవి ఇం దేమాట వస్తువగినదీ చెప్పట కష్టము. ఇది యిటుండ, మహాపురాణ ములు పదునెనిమిది యని సంఖ్యానిర్ణయము మాత్రమే ప్రతిపత్తుగాని, దానిని పేర్కొనుట మాత్రము సునిశ్చిత ముగా లేదు ఒక పట్టికలో నున్న బ్రహ్మాండ పురాణము మరీయొక పట్టికలో నుండదు. వాయుపురాణము నక్లే కొన్ని వారదీయమును ప్రకాశించినదేను. ఒకచో భాగ వతమునకు అరులుగా దేవీభాగవతమున్నది. ఇందుకు విష్ణు పురాణమిచ్చిన మహాపురాణ పట్టిక యొకటి చరిత్రంపము

1	2	3
విష్ణుపురాణము	బ్రహ్మాండము	మోక్షస్థము
భాగవతము	బ్రహ్మత్వైవర్తము*	కౌర్వము
నాందీయము*	మోక్ష్యంధేయము	తైంగము
పార్వము	శవిష్యము	తైవము
వారాహము	నామవము*	స్కాందము
గారుడము	బ్రాహ్మము	అగ్నేయము

ఇందు పుష్కర గుర్తున్నవానికి బదులుగా నాయవ్య, బ్రహ్మత్వైవర్త, దేవీభాగవతములను బృహద్దర్శపురాణము పేర్కొన్నది బ్రహ్మత్వైవర్తమునవలన వారసింహమును మరియొకటి చేర్చినది. దీనిని బట్టి మహాపురాణములు ఇరువది రెండగుచున్నవి *

ఇందు మొదటి వరుసలోనిది శ్రీమన్నారాయణని ప్రశంసించునది కావున సాత్త్వికములు మోక్షవరములు, రెండవ వరుసలోనిది సరస్వతీబ్రహ్మలను, కృతావని ప్రితుంచునది. కావున రాజవములు, స్వర్గముఖ్యవరములు మూడవ వరుసలోనిది దుగ్ధా, శవ, లింగాదులను ప్రశంసించునది. కావున తామసములు, దుర్గణికాయోగములు—వివిధి చదువరారు, వివరారు, అట్లు చేసినచో మతిపోవునది పారాశర్యోపపురాణమునానందినది. ఇట్లుతైవపురాణ నింద గానించిన తైష్టవపుని బాక్యముల వలెనే, తైష్టవ పురాణ నిందగానించిన తైష్టవి మాటలును, ఉపపురాణముల చెక్కినవి. ఇట్టి స్లోకము లన్నియు మతద్వేషము పోచ్చినవిదవ సుదయించి యాయా గ్రంథములందు ప్రక్షిప్తములైన వని తెలియునది. ఇక పురాణజన్మాది వృత్తాంతము అత్యద్భుతముగా తోచును.

“చతుర్ముఖబ్రహ్మ కృతయగములో బ్రాహ్మణును పేర శతశోటిగ్రంథపరిమితి గల పురాణవంహాశాస్కంధము నిర్మించెను. దాని సారమును వేదవ్యాసుడు వాలుగులక్షల స్లోకములుగల అష్టాదశపురాణ సంహితగా రచియించి మాటులైన రోమహర్షణునికి చెప్పెను. అతడు తన కొడుకైన ఉగ్రశ్రవనునికి బోధించెను. అతడు శౌరకారు లగు విసిపించెను అన్ని పురాణములలోను బ్రాహ్మము మొదటిది” ఇత్యాదిగా మోక్ష్య విష్ణు పురాణములు

బ్రాహ్మ, పార్వ, వాయు పురాణాదుల యున్నట్టిని తప్త గ్రంథపరిమితిని విశేషింపించినది ఇట్లున్న పురాణవాక్యము లితికయోక్తులై యెనను, ఆ ప్రితులను, పురాణవరన శ్రవణములందు భక్తిశక్తలు భుజురుటలై అవి యట్లు వక్కాణించియుండునని తలచుట యుచితము. ఇక గొన్ని పురాణముల నానుభవములను గూర్చి యెఱుంగెద

కొన్ని యువపురాణములలోని పురాణ వట్టికలు వాయుపురాణ తైవపురాణములు రెండును వేరవి బ్రాహ్మి గణించినమాట నశ్యమేనాని, అవి రెండు పోకతే. ఇందుకీ క్రింది మత్స్యపురాణవచనమే మొదటి ప్రమాణము “యద్ర తచ్చాయపియం స్థా ద్రుద్రమాచోవ్యగ్రంయంశం చతుర్లోకభృహస్రాణి - పురాణం తైవమయ్యతే.”

తొంబాయిలో ముద్రితమైన వాయుపురాణ స్లోక సంఖ్య వచ్చిండుచేత. అందు తైవమట్టి కనకారుగాని, బ్రాహ్మణముల పేర్కొంటు నీరెండు సంఖ్యలు కనవచ్చినవి : “ఇతి శ్రీవాయుపురాణం శివానరాచార్యయం సమాప్తమ్” “ఇతి శ్రీపాయూక్ష చతుర్లోకలి సాహస్రార్ణం శివసంహితాయామ్.”

ఇట్టి బ్రహ్మత్వైవర్త, బ్రహ్మత్వైవర్తములు రెండును పోకతే కాని వేరువావు. ఉత్తరదేశీయులు తైవర్త ముందురు. దాక్షిణాత్యులు తైవర్తమందురు. దక్షిణదేశ పుస్తకములలో కదవటిఖండమున కొంతగ్రంథ మధికముగా చేసినది బ్రహ్మ, ప్రకృతి, గణేశ, కృష్ణ అను శేట్లగల వాలుగు ఖండములతోడి యీ పురాణము విష్ణు, వద్యపురాణములగు సమకాలికమని తోచుచున్నది ఇంద *

భాగవత, దేవీభాగవతములలో నేటి మహాపురాణ మన్న విషయము విమర్శింపవలెనది. సుమారు రెండు వందల యెండ్ర క్రిందట మరాఠీనిశేషము కారణముగా భాగవత మసార్వమంతే, దేవీభాగవత మసార్వమన్న వివాదము ఉదయించి గ్రంథరూపము తాల్చినది. అది యుత్తర దక్షిణదేశముల రెండు సెగబాటినది. వీనికి వలంబించిన వర్ణయంతయు ఇందు అనావశ్యకము. దాని పారాశరమిది :

*“మొదటయం శివయంబై శివ-బ్ర-త్రయం వ-దత్తవ్రతం | అ-శ-వ-లిం-గ-హ-స్యా వి-వేరాణానివృత్తవృత్తే.”

అను పోక స్లోకము గలదు. ఇందు 18 పురాణముల మొదటి యక్షరములు పేర్కొనబడినవి.

కా. ౪ 1300 ప్రాంతమున దేవగిరిరాజ్య మేలిక యందు
వంశ సంధామిషగు రామరాజులను ప్రధానమంత్రి పాహా
త్రియై యుండును. మహా 1000వలెనై యా మంత్రి కాం
మిమ్రాసు హావదేవుడు అందు నేనాహ్వానిత పరిమిద్యులు
నేర్పడరాదు. అందు శ్రీగుర్యాగవంశములోని శ్రీవిష్ణు
వత్సవి ప్రతిపాదకములైన స్థానికుల నెల్లము ఉద్ధరించి,
ముక్తాభల ప్రకరణమును చేర నిమగ్నాన్ని, దానిని తైవల్ల
దీనిక యను చేర వ్యాఖ్య రచియించి, ఆ గ్రంథము
హేమాద్రికృపకంగా వెలయించెను అందలి యా త్రించి
గ్గోళమునై విషయమును ద్రువపరుచుచున్నది

"విద్యుత్తచేతశివ్యైవ విష్ణుశ్చేనవనానువా

హేమాద్రి ర్గోపదేవేష ముక్తాభలనుచీకరణ"

ఈ విషయమును వ్యాఖ్యానవన మిట్లు స్థిరపరచెను

"ఇహ చన్యక ద్త్యైవ కేవియమరాజమంత్రిచాభ్యర్థితో

హావదేవార్యో హేమాద్రిక ద్త్యకస్యంభాగవితవా

శ్రీమ వ్యాగవంశమును గరుడ మధ్య స్థాంరాతి

పురాణములు ప్రకరించినవి శంకర భగవద్వాచులు

దీనికి వ్యాఖ్య దిద్దిరిచిన్న ప్రతికరిచరు. దీనికి లైన్యక

వ్యాఖ్య రచియించిన విషయ దృఢాంగులైన ఆ ప్రతికరి

సమర్థించెను, అట్టియొక హావదేవుని సుమా చారువందల

పంద్యురములైనట్లంటి వ్యాఖ్యానమైన భాగవతము వికడు

విద్వంశములు యసంగతము కాదా? అదిగాక రామాయణ

భారతముల వరువాత గణపేశ్క, యెల్లదల పూర్వము

గుండి పొగ ద్తగాంచిన భాగవత మంద యర్హానీవమములు

పొడవిగా? భాగవత మార్గ మే దేనిభాగవద్రవీయలైన

కాశ్రేయ లక్ష్మన్ను భాగవతమార్గము గాకపోదు, బృహ

ద్గర్భపురాణాదు తి రెండిని గూడ మహా పురాణములలో

చేర్చియున్నవి కావున శ్రీమవ్యాగవతము వాద్యమును

గుర్చి శంకించవలెదను, అట్లారక మహాపురాణములను

గూర్చి లోకవ్యాప్తమైన అర్హోక్తి యిది.

"అష్టాదశ పురాణేషు - వ్యాసేన కథితం ద్వయమ్

పరోపకారః పురాణ్యం - పాపాయ పరవీక్షితమ్.

ఉప పురాణములు : ఇవియును వరుసెదిది యని

ప్రతికరియె కాని, లెక్కలన సంకెత్తివచ్చునగానే యున్నవి.

ఇందు కొన్ని నామమూలావ శేషములు ఆ నేకము

లముడికములు తెలుసుమారు మహాపురాణములను పేరు

గాంచినవి మొన్న మిది యర్హియు అర్హానీవములను

ద్రువము వీనితో కైవ, వైష్ణవ మతప్రతిపాదకములే

కాదు బౌద్ధకాక్షగాహవ్యాధి మహాధోధకములైన సవియు

కలపు తెలిపినవందవరకు వీని నామము లిది

వారదీయ పురాణము దేవీ పురాణము

బృహద్వారదీయ .. కాళికా ..

నందీగర్భ .. చండికా ..

బృహస్పందీకర్త .. వాసిష్ఠ ..

శివ .. మారీచ ..

పాంస .. వాచుడ ..

గణేశ .. పారాశర్య పురాణము

లైంగ .. వామన ..

కల్కి .. సనత్కుమారీయ పురాణము

ధర్మ .. అది ..

శివధర్మ .. అదిన్య ..

బృహద్గర్భ పురాణము వాండ పురాణము

విష్ణుధర్మ .. తౌర్యాన ..

విష్ణుధర్మోత్తర .. కావీల ..

వారహిహ .. మూసన ..

కాగ్నన .. హాశిన ..

బ్రహ్మాండ .. శివిహ్యోత్తర ..

ఈ ముప్పదిపాలుగు గాక అందంద యున్న

వెన్నెకలపు శరదలంద నుండలి దివ్యక్షేత్రముల మాహా

వృష్ణములను తెల్పు న్నల పురాణములన్నియు స్థాంరాదుల

నుండి వేరయిన భాగములే. ఉపపురాణములలోని

శ్లోకముల సంఖ్య ౬౯ ౭౬ యని స్థాంరము చెప్పు

చున్నది.

బ్రతులు, స్వృతులు, ఇతిహాసములు, పురాణములును

ధర్మవిద్యయిమున ప్రమాణములని యార్హుల విశ్వాసము

వేదముల ననుసరించి యుపవేదములు వెలసినట్లే పురాణ

ముల నవవరించి యుపపురాణములు బురయించినవి

వీటిలో రామాయణ భారతములలోని గాథ లాధార

ముగా బట్టినవి కొన్నికలపు వీటిలో కల్కిపురాణము

భాగవత భవిష్యవనజకుడు ఇది ముప్పదియై ధర్మాయ

ముల గ్రంథము. ఇందు కలియుగాంతమున శ్రీవిష్ణువు,

శంభుగ్రామమున సుమశీవిష్ణుయతులకు పుట్టుటై

అస్థించి, లోహము నుద్ధరించుచున్న విషయము వర్ణించి ఉండిన పురాణములు శక్తి జ్ఞాన వై రాగ్యలోధకములు. మ హా. కా.

ఇనుము (భూగర్భకృత్తము) :

లోహనిధులు (Iron Ore Deposits) - యంత్రమూలమున ఉరుగుచున్న ప్రస్తుత పారిశ్రామిక అభివృద్ధికి, ఇనుము పునాదివంటిది. పరిశ్రమలలోను, మన విద్యుత్ విశాసవరములలోను, మిక్కిలిగా ఉపయోగముడు చాటుచు ఇనుమే. వేరు ఉచ రేణములో నగటున మనుజుడు ఉపయోగించు ఇనుము ఆ రేణము యొక్క అభివృద్ధిని, క్షీణనాదాయము యొక్క పరిమాణమును సూచించును, ఇది వివిధ రేణములలో ఈ విధముగ నున్నది. అమెరికాలో 1100 పౌన్సు, బ్రిటనులో 800 పౌన్సు, పశ్చిమ యూరపులో 200 పౌన్సు, అసియా దూరప్రాంతములో 11 పౌన్సు, ఇండియాలో 14 పౌన్సు. అందుచే ఇనువ ఖనికోత్పత్తియొక్క ప్రాముఖ్యము వేరుగా చెప్పువవసరము లేదు. కాని సవనాగరికతయందు ఇనుము ప్రాముఖ్యము గాంచి కొద్దికాలమే అయినది. ఉచ కళాశక్తి పూర్వము ప్రపంచమందలి లోహఖనికోత్పత్తి ఇప్పటి ఉత్పత్తిలో ఇరువదవ వంతు కూడ లేకుండెను. గడచిన సూరు సంవత్సరములలో ఉపయోగించబడిన 9000 మిలియను టన్నుల ఇనుములో చాల భాగము గడచిన ముప్పది సంవత్సరములలోనే ఖర్చు అయినది. మనరేణమున ఇనుము వేదకాలమునుండి ఉపయోగించబడుచున్నప్పటికిని, మనము కొన్ని పశ్చిమరేణములన్న ఇనుము యొక్కయు ఉక్కు యొక్కయు ఉత్పత్తియందు చాల పెనుకబడి యున్నాము.

ఇనువ ఖనిజములు (Iron Minerals) - ప్రకృతిలో చాల విరివిగా దొరకు భూమిపుటలో ఇనుము ముఖ్యమయినది భూమి పై భాగపు రాశిపాఠలో (Earth's Crust) అల్పా మిలియము తరువాత మిక్కుటముగా దొరకు భూమిపు ఇనుము. భామదూపమున ఇనుము ఉత్పాదలో (Meteorites) మాత్రమే దొరకును. ఇనువ ఖనిజములు చాలరకములు కలవు. అప్యూనికములు, ఉదజాన్లుఖనికములు, కర్బునికములు, గంధకరములు సిలికేటులు మొదలగునవి, వందలకొలిది యున్న ఇనువ ఖనిజములలో లోహపరిశ్రమకు ఉపయోగించబడు ఖనిజము లింద

సింబడినవి. వీటిలో చాల ముఖ్యమైనవి పాసుపైట్, మాగ్నెటైట్, రెమెనైట్ (భామపు 80% మొదలు 72% వరకు)

మాగ్నెటైట్ (Magnetite Fe_3O_4) దీనిలో లోహము 72.4% ఉండును. దీని రంగు - గీటు (Streak) రంగు - నలుపు, ఇది అయస్కాంతముచే ఆకర్షింపబడును, దీని విశిష్టగురుత్వము 5.168 నుండి 5.18 వరకు ఉండును, పాసుపైట్ (Hematite Fe_2O_3) ఇందలి లోహము 70%, రంగునలుపు, అప్పుడే వగిరి ఉపరిభాగము నీటి రంగు కలిగియుండును. గీటురంగు ఎరుపు, ది. గు. 4.9 నుంచి 5.3 వరకు, గోల్ట్లైట్ (Goethite $Fe_2O_3 \cdot H_2O$) ఇందలి లోహము 62.9%, రంగు పసుపు, ఎరుపు, రేణ పల్లవి కాఫీరంగు, ది. గు. 4.28 రెమెనైట్ (Limonite $2Fe_2O_3 \cdot 3H_2O$) ఇందలి లోహము 59.8%; మట్టిగా దొరుకువచ్చుచు రంగు పసుపుగా గాని, పసుపు-కాఫీ రంగుల మధ్యగా గాని ఉండును. ది. గు. 3.6 నుంచి 4.0 వరకు ఉండును. సిడెరైట్ (Siderite $FeCO_3$) ఇందలి లోహము 48.2%; రంగు కాఫీరంగు రేణ పలుపు, ది. గు. 3.8 నుంచి 3.88 వరకు చాల్చిన (Calicined) తరువాత లోహము తయారుచేయుటకు ఉపయోగించును. పైరైట్ (Pyrite FeS_2) ఇందలి లోహము 46.6%, రేణ ఇత్తడి రంగు కలిగియుండును. గీటురంగు నలుపు, ది. గు. 5 నుంచి 5.1 వరకు ఉండును. దీనినుండి ముఖ్యముగ గంధకము, గంధకీకాన్లుము తయారుచేయుదురు. దీని లోహపు భాగమునుండి రెసిడా, జపాను, ఫిన్ లాండు రేణములలో లోహము కూడ తయారుచేయుచున్నారు.

గ్రీన్లైట్ (Greenalite), చామెనైట్ (Chamosite), టాకోనైట్ (Taconite) మొదలగునవి లోహసిలికేటులు. ఇవి పైని చెప్పబడిన ఖనిజములతో కలిసి దొరకును. నీటినుండి ప్రస్తుతము లోహము తయారగుటలేదు.

ఇనువ ఖనిజమును మొదట పెద్ద పెద్ద ఊదకశాలములలో (Blast Furnaces) కరగించి, ముడి ఇనుమును తీయుదురు. ఖనిజముతోని విరివియైన మట్టిములు - సిలికా, అల్పామిలియం - ఈ విధానమున చేరగను. ముడిఇనుమునుండి ఉక్కుచేయు విశాసముకు ఇంకను మిగిలియున్న మట్టిములను వెళ్ళిగొట్టువలయును. ఇవి

అష్టభి, గంధకము, ఖాస్టరము. ఉప్పులో ఇది ఒక రోమిటిని మింగియున్నచో అది పెరుగును అష్టభి, గంధకము - ఈ రెండింటిని మూలగనీమకు ఉపయోగించి వేరుచేయవచ్చును ఇనుములోని ఖాస్టరవలనయు ముడి ఇనుములోని దీనిని ఖాస్టర పరిమోదమును బట్టి ఉప్పు పరిమోదగు విధానము నిర్ణయించుట ఖాస్టరము ఖనిజములో ఒకవంతు లోహమునకు 0.001 వంతుకంటే తక్కువగా నున్నచో "అప్లబెమెట్" విధానమున ఉప్పు పరిమోదచేయ వీలగును. ఖాస్టర మెక్కువగా (0.01వంతు వరకు) ఉన్నచో 'బాదబెమెట్' విధానమును అవలంబించును. ఈ పద్ధతికి కొలిమిగోడలు, రోసల, మెగ్నీషియా ఇటువంటి పేర్లుబడును ఇనుములోని ఖాస్టరము ఇటుకల యొక్క మెగ్నీషియముతో కలిసి వేరగును. ముడి ఖనిజమున ఖాస్టరము తక్కువ ఉండుట నుండి

నిరులవర్ణన : మన దేశమునందు గల లోహానిధులు వాణ్యమునందును, నిలువల యందును, ప్రపంచమున మొదటిసారి మాక్రమింగిని

పారలరూపపు లోహ కిలనముహముల (Banded Iron Formations) నుంచి ఏర్పడిన పానులైట్, ఇనుప ఖనిజములతో అగ్రగణ్యమయినది. పానులైట్, పిలికాల యొక్క పలుచటిపొరలు, పరంపరగా నున్న ఈ కిలలు క్రెటేషియన్ (Cretaceous) యుగమున అవగా 5000 అక్షల సంవత్సరములకు పూర్వము, విస్తారమైన పరస్పరయం చేర్చడినది ఇది రసాయనవిధానమున గాని, జీవ రసాయన (Bio-chemical) విధానమున గాని విధులు ఏర్పడును ఈ లోహాన్ని తీర వలనన పదార్థములు లోహాగ్నియ భూభాగమునుండి ప్రవహించు పరిణామాల ద్వారామున గాని, లేదా సముద్రగర్భము నందున్న అగ్నిపర్వతములనుండి గాని వచ్చియుండ వచ్చును. సాధారణరాసాహితీ ప్రకరము నచే ఇది రసాయనమునన్న అగ్నిప్రాముఖ్యము గలదు ఇందలి పిలికా ఇనుము చాలవరకు అగ్నిపర్వతములనుండి వెలువడిన ద్రవములనుండియే కూడినదని కొందరి అభిప్రాయము. పిటిలో కరగియున్న లోహముయొక్క, పిలికాయొక్క అవశేషమును ఋతుభేదములు, అసిటిలోనుండు సేంద్రియ ద్రవ్యములు (Organic Matter), పిటియొక్క

అష్టగుణములు నిర్ధారణచేయును. ఈ విధముగా పిటి అడుగున ఏర్పడిన పొరల కిలలు భూభాగములుగా మారిన తరువాత భూతలమునకు సమీపమునందున్న భాగముల లోహాపుటాలు ప్రకమముగా వృద్ధిచెంది నిరు లేర్పడినవి. పిలికా, పరిహాహాక అలములందు కరగిపోయి వేరుపడుటవలనను, శేషించిన భాగమునుండి వచ్చు ద్రావకముల ద్వారమున లోహము సమకూరుటవలనను, ఈ లోహపు వృద్ధి అరిగినది ఈ కరకపు పానులైట్ నిధులు ఈ క్రింది రాష్ట్రములలో కలవు బీహారునందలి సింగభూమి జిల్లా ప్రక్కనే అరిహాలోని రేయింకూర్, లోనాయి ప్రాంతము (నిర్మ 8000 మిలియన్ టన్నులు); మధ్యప్రదేశమునందు జ. ప్రభు, దుగ్గ, రాంచా, అలర్ పూరు (8000 నుంచి 7000 మిలియన్ టన్నులు), తొంజాయిలో గల భాగ్నాపు, రవ్వగిరి జిల్లా, వాటి ప్రక్కన గల బీద్యగిరి, గోవా (80 మిలియన్ టన్నులు); మైసూరులో పిలికా, చిక్క, మంగళూరు, రెంగుళూరు, చిత్రల్ దుర్గము, తుమ్మలూరు (2000 మిలియన్ టన్నులు) బళ్ళారిజిల్లాలో గల నందూరు ప్రాంతము (800 మిలియన్ టన్నులు); ఆంధ్రలోని కర్నూలుజిల్లా (4 మిలియన్ టన్నులు), హైదరాబాద్ లోని చిర్యాల (87 మిలియన్ టన్నులు), ఈ విధుల పానులైట్ ఖనిజముల ధాతువు 80% కంటే ఎక్కువ కలదు.

పానులైట్ గనులను, సింగభూమి, కియింబూర్, మయూర్ కంఠ జిల్లాలలోను, మైసూరులోని కాజాబుడర్ కొండలలోను, శ్రవస్థుచర్నూరు. పిటిలో ధాతువు 80 నుంచి 85% వరకు కలదు. ముడిఖనిజము స్థూల రూపమునగాని, పొడిగాగాని దొరకుచున్నది. పొడిరూపపు ఖనిజము ప్రస్తుతము ఉపయోగపడుటలేదు. కాని మువ్వలందు దానిని ఉండలుగాగాని, పిల్లలుగాగాని చేసి ఉపయోగించవచ్చును. ఇచ్చట మేలుదకపు ముడిఖనిజముతో కలిసి, తక్కువకరకపు ఖనిజములు (లోహము 45 నుంచి 50% వరకు) కూడ దొరకుచున్నవి. పిటిలో కలిసియున్న పానులైట్ జాస్పరు (Hematite Jasper) లో 20 నుంచి 35% వరకు లోహముకలదు.

పొరల రూపపు మెగ్నెటైట్ (Banded magnetite) నిధులు, రక్షిం మైసూరునందు (500 మిలియన్ టన్నులు),

మృత్రానులోని పేలము, తిరుదిరవల్లులందు (1000 మిలియన్ టన్నులు), ఆల్బ్రలోని గుంటూరువందు (50 మిలియన్ టన్నులు) కలవు పొరలయావపు లోహాలిలు పరివర్తనము చెంది ఈ నిధులు పుట్టివది పిటిలో లోహము నిల్వ మంది 45% వరకు, భాస్వరము 0.04% నుంచి 0.15% వరకు; గంధకము మిక్కిలి తక్కువగాను కలవు ఈ ముడి ఖనిజమును అయస్కాంత పరివర్తనమున కాగుచేసి ఉపయోగించవచ్చును.

స్పట్యులైట్ లతోపాటు స్పటికృతమై పోగైత మేగ్నెటైట్ వంటివియును సింగిలైట్ యొక్క ఆగ్నేయ ప్రాంతమందు, మయూర్ కంటి, కియూరూర్ తిట్టాలలోను దొరకును, (5 మిలియన్ టన్నుల నిల్వ) ఈ ఖనిజముందు మైటానియమ్ అయి 10% నుంచి 25% వరకు, చెనెడియమ్ ఆక్సైడు 0.5 నుంచి 0.7% వరకు, కలవు. మైసూరు లోని మేగ్నెటైట్ లో లోహము 55 నుంచి 61%, మైటానియం ఆక్సైడు 15%, క్రోమియమ్ ఆక్సైడు 5% వరకు కలవు. భాస్వరము, గంధకము లేవు

లోహపు ప్రమాణ మెక్కువగా ఉన్న యొకవిధమైన మృత్రాాయి (Iron stone shale) రాణిగండి బొగ్గు ప్రాంతములో 1200 అడుగుల చెడల్పు కలిగి, తూర్పు పడమరలకు 88 మైళ్ళ పొడుగున కలదు. ఈ కలలందు లోహ కర్మణిక విధులు కలవు. 20 పాళ్ళ శీలలో ఒకపాలు నిధులు కలవు. లోహఖనిజపు నిల్వ 2000 మిలియను టన్నులు. ఈ ముడిఖనిజముందు 40 నుంచి 45% లోహము, పిలికా 15 నుంచి 25%; భాస్వరము 0.1 నుంచి 0.5% వరకు కలవు ఇతరవోట్ల మేలురకపు ఖనిజము దొరకుటచే ప్రస్తుతము పిటి ఉపయోగమునకా లేదు.

తెర్షియరీ (Tertiary) యుగపు (అగ్రగా 70 మిలియను సంవత్సరములకు పూర్వము) కొనావమాహేమలలో గల, లోహనిధులు అప్పానులో చాలవోట్ల; వర్షిమ జెంగాలు వందలి దాక్రిలింగ్ నందు, ఉత్తరప్రదేశములో వై నిటాల్ అల్మోరా తిట్టాలలోను దొరకును లేటైరైట్ (Lignite) రకపు నిధులు ముఖ్యముగ వింధ్యప్రదేశము, మధ్య ప్రదేశము, మధ్యభారతము, కొంకణి, మృత్రాను రాష్ట్రములలో దొరకును. మేలిరకపు ఖనిజములు దొరకు సంవత్సరకు కోడించుట అవసరము

ప్రపంచపు లోహఖనిజపు నిల్వలు : ప్రపంచములో మేలిరకపు లోహనిధులు విస్తారముగా ఇండియా, బ్రెజిలు, అమెరికా (U.S.A), రష్యాదేశములలో గలవు. మొత్తపు 86,000 మిలియన్ టన్నుల నిల్వలలో, మన దేశములో 21,000 మిలియన్ టన్నులనిల్వ కలదు దీనిలో చాను భాగము 12,028 మిలియన్ టన్నులు ఆసియాఖండపు నిల్వలలో ఇండియా తరువాత వై నా, కొరియా, టర్కీ, నలయా, అపాను, ఇండోనేషా, పాకిస్తాన్, ఫిలిపైన్, ఇరాను, ఇక్వాయిలు, ఇండోచీనా, నీలోను, బర్మా దేశములు వరుసగా వచ్చును వై నాదేశపు 4,200 మిలియను టన్నుల నిల్వలు, కొరియాదేశపు 400 మిలియను టన్నుల నిల్వలు, తక్కువరకము (చానుపు 25 నుంచి 40% వరకు) నకు చెందినవి.

ప్రాంతము	నిల్వలు లక్షలగ్రాము (మిలియన్ టన్నులు)	
	బ్రిటిష్	అమెరికన్

ఉత్తర అమెరికా, పర్షియ ఇండియా	దీప్తిలు	14,100	8,800
దక్షిణ అమెరికా		18,700	10,000
యానా (రష్యా మినహాయించి)		16,480	8,400
ఆఫ్రికా		4,100	2,000
రష్యా		8,200	1,800
ఆసియా (రష్యా మినహాయించి)		1,000	500
టెయివాన్ (ఆస్ట్రేలియా మొదలగునవి)		28,000	14,800
మొత్తము		84,580	41,700

తక్కువరకపు లోహనిధియును నిల్వ మైనిల్వలకంటె చాలాతక్కు ఎక్కువ యుండును

ఇనుము, ఉక్కుపరిశ్రమ : ఇనుముయొక్క ఉత్పత్తి, లోహఖనిజముగా ముఖ్యముగా కావలసిన ముడిపదార్థములు—కోకరపు బొగ్గు, మున్నపురాయి అనునవి. ఒక టన్ను ఉక్కురయరగుటకు 1.8 టన్నుల లోహఖనిజము (లోహము 55.50%), 1.80 టన్నుల బొగ్గు; 0.4 టన్ను మున్నపురాయి అవసరము. కోకరపు బొగ్గును ఉపయోగించి భారీయెత్తున ఉత్పత్తియగుచున్న ఇనుము ఉత్పత్తి చేయుట ఇతర పద్ధతులన్నిటికంటె చచ్చుతగా నీలగును. కావుననే ఈ ఖనిజవిధులు పెద్దపెద్దవి ప్రపంచములో.

చాలవోట్లనున్నప్పటికిని అవి ఒకచాలికికంటె అందుకాటుతో నున్న ప్రాంతములే లోహపరిశ్రమకు శీలద్రవము లయినవి. ఇండియాలో కోక్ రకపు బొగ్గు రాణగండి, యులయా, బొకారో, కరన్ పుర బొగ్గు ప్రాంతములలో మాత్రమే లభ్యమగుచున్నది. ఇవి వివేచన, ఒరిస్సా రాష్ట్రములలోని లోహనిధులకు పరిపమమున్నవి. అందుకేత ఉబొగ్గు లోహనిధులకు దగ్గరలోనున్న తెలంగాణులు (వివేచన), కుట్టి, హిరాపూర్ (పశ్చిమ తెంగాలు)ల యందు ఉక్కు కర్మాగారములు స్థాపించబడినవి. దూర్బెలూ (ఒరిస్సా) లిలాలు (మధ్యప్రదేశము), దుర్గాపూర్ (ప. తెంగాలు)ల వద్ద నిర్మించబడనున్న క్రొత్త కర్మాగారములకుకూడ చై ప్రాంతములనుండియే కోక్ బొగ్గు అభివృద్ధి

ఉదర కొలిమిలో, కోక్ బడులు కట్టబొగ్గులూడ ఉపయోగించవచ్చును. కాని తగినంత కట్ట లోహనిధికి దగ్గరలో టాటికపుడే ఇది సాధ్యమగును. ఈ పరిస్థితికి అనుగుణముగానున్న శ్రావణి (మైసూరు) దగ్గర ఒక చిన్న కర్మాగారమున్నది. కాని కోక్ మ ఉపయోగించెడి మిగతా పెద్ద కర్మాగారములలో ఈ రకపు కర్మా గారములు ప్రస్తుత కాలములో పోటీ చేయలేవు.

ఆధునిక పరిశోధనల ఫలితముగా కొలిమియొక్క రకమును మార్చి, ఉక్కువ రకపుబొగ్గు, అలవిద్యుచ్ఛక్తి, పెట్రోలియం, సూర్యసాయపు (Natural gas) వినియో గించి, ఉక్కును తయారుచేయవచ్చును. నేలలోని నిధు లకు దక్షిణ ఆఫ్రికాను దగ్గరనున్న లిగ్నైటు రకపు బొగ్గును, ఆంధ్ర, హైదరాబాద్ లోని నిధులకు గోదావరి లోయలోని పక్కువరకపు బొగ్గును, ఉపయోగించిఉక్కు పరిశ్రమను వెలొల్ప సాధ్యమగును. ఈ ప్రశ్నములన్నింటికి తగినంత ముచ్చటచూచుకూడ పరిష్కారముగానేకలదు.

చాలినంత ప్రకృతివల్లమైన ఇంధన (fuel) మేరియు పరిధరమున లేని పక్షమున అలవిద్యుచ్ఛక్తి చవుకగా లభ్య మయిన యెడల విద్యుత్ కొలుముల సెలొల్పి పరిశ్రమను అభివృద్ధి చేయవచ్చును. ఇట్టి అవకాశమును వినియో గించుకొనియే మైసూరులోని ఉక్కుయొక్క ఉత్పత్తి పెక్కువ చేయవచ్చును.

ప్రాచ్యురేణములలో— ఒహను, ఇండియా, చైనా, టర్కీ రేణములలో మాత్రమే ఉక్కుపరిశ్రమ, ఇనుము పరి

శ్రమ కలవు. లోహము, కోక్ బొగ్గు నిధులు చాల తక్కువగా నున్నను, చై జ్ఞానికముగా పెక్కువ అభివృద్ధి గాంచిన అపామనందు ప్రాచ్యురేణము లన్నిటిలోను పెద్ద దైవ ఉక్కు, ఇనుము కర్మాగారమున్నది. ముడి పదార్థము తెక్కువగా నున్నను, మనరేణమున ఏటా 1.5 మిలియను టన్నుల ఉక్కు మాత్రమే తయారగుచున్నది. 1961 నాటికి ఈ ఉత్పత్తిని, 6 మిలియన్ టన్నులకు పెంచ నలయునని ప్రభుత్వముయొక్క ఉద్దేశము. రానున్న 20 లేక 25 ఏండ్లలో ఉయ్యత్తిని, పొలిసా 16 నుంచి 20 మిలియను టన్నులకు తగ్గవగనచే వృద్ధిచేయుటకు తగినంత లోహ, కోక్ బొగ్గు, ముచ్చటచూచు, మూంగనీసు నిధులు మనరేణములో కలవు ఈ అభివృద్ధి కార్య క్రమము పూర్తిగా చేకముయొక్క అవసరముల పై ననే ఆధారపడి యుంపనక్కరలేదు మనప్రక్కనున్న ఇతర రేణములకు, ఉక్కును, ఇనుమును, ఎగుమతిచేయవచ్చును.

జి. హెచ్. ప్ర. రా.

ఇనుము II (రసాయనశాస్త్రము) :

చరిత్ర : ఇనుము బహుకాలమునుండి నునమెరిగియున్న ఛాతువు. అది ఆయుధముల తయారుచేయుటకు ఉప యోగించబడుచుట్టిది. ఈశ్రు రేణులకు ఇనుమునుగురించిన చాతుశాస్త్రము (చాని అనికములనుండి ఛాతువును తీయుట) తెలియును. మనకు ఉక్కు బహు కాలమునుండి మనమెరిగినదేయని భారతదేశమున అశోకుని చైత్రము నిదర్శన మిచ్చుచున్నది.

ఉనికి : ఇనుము ప్రకృతిలో విస్తారముగా లభించును. భూమియొక్క గట్టిగానున్న చై భాగములో అది 4% వాతము ఉన్నది. ఉల్కలలో ఇనుము విడిబాహములో కనిపించును. అది మణికొండను, ఇతర ఛాతువులలోను కలిసి ఉండును. సయోగద్రవ్య రూపమున అదినిరివిగా కనిపించును. ఇనుప ఖనికములలో మూడుముఖ్యమైన వేరగుటలున్నవి.

స్పాంజాయికము (మాగ్నైటు) : ఇనుముయొక్క అష్టబిదపు ఖనికము. అది స్వీడన్, ఉత్తర ఆమెరికా, భారతదేశములలో గలదు అది అత్యంత స్వచ్ఛమై, ఉత్పత్తిలోకి చేరిన ఇనుము నిచ్చును.

రైటైటుకము (హెమైటు) : ఇది అష్టబిదపు ఖనికము ఇది కఠినమై, ఎరువులాలతో నుండును

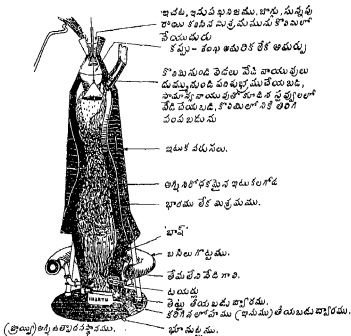
కంబిల్ బాండు, అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రములు, స్పెయిన్ రేగములలో ఎరువు రక్తాయికము దొరకును ఇంగ్లాండు, ఫ్రాంసు, జర్మనీ, అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రములలో గోధుమరంగు గల రక్తము దొరకును

అప్రతారికము (Spathic iron ore) : ఇది ఇనుప కర్మవీకము. దీనిలో రేగడి మట్టి ఉండును

బారమాక్షికము (ఇనుపగంధకీరము) : ఇది ఇనుము యొక్క గంధకీరము. ఇది గంధకమువలన ముడి పదార్థము. పత్రహరితమందును, రక్తములో నుండు 'హిమోగ్లోబిన్' అను రక్తరంజక పదార్థమునందును ఇనుము సంయోగపదార్థ రూపమున మండును.

ఇనుమును, ఉక్కును ఉత్పత్తిచేయుటకు భారత దేశమున నహోమగు నదుపాయములు అనేకముగ మళ్ళవి. ఉక్కు పరిశ్రమకు కావలసిన ఇనుపఖనికము, బారులొగ్గు, మువ్వపూయలు అను మూడు ముడి పదార్థములును దేశములో గలవు. వీహోయలో తెంపెట్ నూరు, కెంగాబులో హీబానూరు, మైసూరులో భద్రావతి అనునవి భారతీయ ఉక్కు పరిశ్రమకు ముఖ్య స్రోతములు.

విస్తారకము పోత ఇనుము, పంట ఇనుము, ఉక్కు అను మూడు రూపములలో ఇనుము పారిశ్రామిక ఉపయోగముల కొరకు కావలయును. వీటిలో పోత ఇనుము అన్నిటికంటె తక్కువ పరిమితమైంది తక్కిన



ఉడుకొవిమి

పటము I అరిడమనాస్రగ్రిహ (గరికారిమి)

రెండు రకముల ఇనుమునుండి పోచ ఇనుమును తయారు చేయుటకు అభిధగత బ్రాష్టము (Blast furnace) ఉపయోగింపబడును. అభిధగత బ్రాష్టము వలయాకారపు దిబ్బలో ఛేదముగల ఎత్తైన ఉక్కుగుడ్డ, అది చుట్టును గట్టిగాఁగలదు నిప్పు ఇటుకలను గలిగియుండును అది 50 సెంటలు 100 అడుగుల వరకు ఎత్తును, 15 సెంటలు 20 అడుగుల వరకు వెడల్పును గలిగియుండును. దాని పైభాగము పప్పునముగా చేయబడును దాని మూతికప్పు కంకుపు (cone) ఆకారముగ నిర్మించబడియుండును. అమూలికద్రావ ఇనుప ఖనిజము, సున్నపురాయి, కాదు ప్లగ్లను మిశ్రమమును తోచికి చేయుదురు. ఈ మిశ్రమము క్రమముగా క్రిందికి దిగుచుండగా వేడిగాలియొక్క అభిధగతము (Blast) మొకటి ఉష్ణముగా పంపబడును. ఈగాలియొక్క ఉష్ణోగ్రత సుమారు 850° ఉండును. అభిధగత బ్రాష్టమునుండి పైభాగమున జయులచేరు అభిధగత బ్రాష్టవాయువులకు ఉష్ణశక్తి అధికముగానుండును బ్రాష్టమునకుగల రెండు ద్రావ్యములలో ఒకదానిగుండ చిట్టమును, మరీయొక దానిగుండ కరగిన ఇనుమును దీయుదురు ఇనుప ఖనిజమును అభిధగత బ్రాష్టముతో చేయుటకుముందు దానిని భస్మీకరణము చేయవలయును దీనివలన కర్మన ద్వి అష్టజనికము, నీరు, ఫ్లోరిడోయి, ఇనుప అష్టజనికము మూత్రము మిగులును చూడమైన ఈ ఖనిజమును సున్నపురాయి, కాదు ప్లగ్లతో కలిపి అభిధగత బ్రాష్టములో చేయుదురు

వేడిగాలిని పంపును, ఖనిజమిశ్రమమును కప్పి, కంట పులగుండా చేయుదురు. వేడిగాలిలోని అష్టజని కర్మనముతో ప్రతిక్రియకొని కర్మన - ఏకాష్టజనికము తయారగును. ఈ కర్మన - ఏకాష్టజనికము ఇనుప అష్టజనికముతో ప్రతిక్రియ చెందుటవలన ఇనుము ఏర్పడును సున్నము కర్మన - ద్వి అష్టజనికముగా మార్పబడి, అకర్మన - ద్వి అష్టజనికము కర్మనముతో ప్రతిక్రియ చెందుటవలన కర్మన - ఏకాష్టజనికము తయారగును. ఉత్పత్తియైన లోహము స్పంశవర్తి మండును. 1000° సెం. ఉష్ణోగ్రత వద్ద రిడక్షను (అష్టజనికరణము) పూర్తియగును. ఈ విధముగా రయోరైత ఇనుముతో కర్మనము, గంధము, ఇనుపఉండును. సున్నపురాయి మేళవించు సాధ

నముగా పనిచేయును ఇది ఖనిజములోనున్న ఇనుపతో కలిపి చిట్టముగా మారును. ఈ చిట్టము ఇనుముపై తెలుచు, కరువాత తెట్టు పోవు రంగ్రహద్రావరాజయటికి శ్రోపి చేయబడును కరగిన ఇనుము మరియొక రంగ్రహద్రావరా తీయబడి, ఇనుప పాక్షికలో ఘనీభవించును. ఈ విధముగా లభించిన ఇనుము అపరిశుద్ధమైనది దీనిని 'పోకఇనుము (Pig iron)' అందురు

ధర్మములు : పోకఇనుమును స్వచ్ఛముగా నుండదు. దానిలో మామూలుగా 25 శాతము యెండలు 45 శాతము వరకు కర్మనము, దానితోచాటు ఇనుప, స్వల్ప ప్రమాణములలో కాన్దకము, గంధకము, మంగనము ఉండును పోకఇనుము చాల కఠినముగను, పెరుగుగను ఉండును అది 1800° సెం. వద్ద కరగును దీనిని ఉక్కువలె అనుకుపెట్టు వనులకు (పంగానద్రయకు) ఉపయోగించవలయును. ఇది కాళ్ళకాయస్పృంశము కాళారయ

ఉపయోగములు : ఇనుము యొక్క రూపములలో పోకఇనుము అన్నిటికంటెను ఎక్కువ కరగురూపము. కరగిన పోకఇనుము ఘనీభవించినపుడు స్వల్పపాక్షికము తటస్థించును ఈ దారణములచే దెబ్బకగులుటకు అవకాశములేని స్థూలు (పరిశాపము), ఉష్ణవివర్ధక సాధనములు, గొట్టములు, రైలుకట్టాలు మొదలగు లోహపు వస్తువులు పోక పోయియుటకు కాన్దాదాలలో పోక ఇనుము ఉపయోగించబడును. పోక ఇనుము పెద్ద ప్రమాణములలో ఉక్కుగా మార్పబడుచుండును.

వంట ఇనుము : ఇది మొత్తము మీద స్వచ్ఛమైన ఇనుము. 1% యెండలు 2% చిట్టము ఆక్సైడ్ క్కడ ఉండి దానిని పిచునంటి తరచుదశము విచ్చును. పోకఇనుములో నుండు కలుషములను తీసివేయుటవలన అది తయారగును. దీనిని 'ప్రదూషకక్రియ' (puddling process) అందురు

ధర్మములు : వంట ఇనుములో 1.2% కర్మనముండును. ఇది ఇనుముయొక్క స్వచ్ఛమైన రూపము. అతిశుద్ధముపై అది 1600° సెం. వద్దకరగును. తక్కువ ఉష్ణోగ్రతలో దీనిని నమ్మెటతోకొట్టి అతుకవచ్చును.

ఉపయోగములు : వంటఇనుమును ఎట్టి ఆకారములో నయినను మలచవచ్చును. అందుచే దానిని కట్టలు, గొలు

మలు, తీగలు, విద్యుదయస్కాంతములు చేయుటకు ఉపయోగించుదురు.

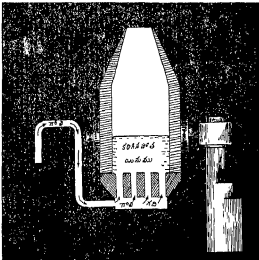
ఉత్పత్తి : పోత ఇనుమునుండి ఉత్పత్తి. తయారు చేయుటకు చెండు ముఖ్యమైన పదార్థము గలవు.

(1) బెసెమర్ వర్తక : ఈ పద్ధతి బేరిచందు ఆకారముగల 'అచిదమక్రాప్త'ము (Bessemer Converter) అను కొలి

ముగా చేర్చుదును. గంధకము, కాంస్యరము చాచి అప్పు అచిదములుగా మారును. కొంత ఇనుముగూడ చాచి అప్పు అచిదముగా మారును. కర్బనము కర్బన వీశాన్లుఅచిదముగామూలీ క్రాప్తముయొక్క మూలీవర్ధమందును, ఆ బాష్పల ఆగిపోయినప్పుడు కలువములు అన్లుఅచిదరదము వొందుట పూర్తియైనదని అనుకోవలయును. అప్పుడు 'రర్పచాయవము' (Spiegelisen)

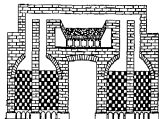
అనబడు ఇనుము, మోంగనము, కర్బనముల చాతువమ్మేకవము చాచికి చేర్చుదును.

2. వివృతక్రాప్త విధానము : మొదటి కరగజికిచెందిత ఉత్పత్తిలో చాల భాగము ఇప్పుడు వివృత క్రాప్త విధానమున (Open Hearth Process) తయారగుచున్నది. ఈ క్రాప్తమునకు ముగ్గు కర్బనతలని అనుగాని, ఇమిగ గాని అస్తరగా నుండును. అది పర్వకచాయపు (Producer gas) చే చేడి చేయబడును. అక్రాప్తములోనికి పోత ఇనుము, ఉత్పత్తునకలు, ఇనుచ అచిదము, సున్నపురాళ్ళు చేర్చెదరు. అది అందు కరగను. ఇనుమ ఖనితముచే కలువములు అన్లుఅచిదరదమువొంది, చిట్టము రూపముననో



పటము 2. అచిదమక్రాప్తము

మిలో జరుగును. దీనికి లోపలిభాగమున ఇనుక పంబంద మగు పచార్తము అస్తరగా నుండును. చేడిగాలియొక్క అభిదమనము చాచిలోనికి ప్రవేశించుటకు అదురుభాగమున పెట్టు రంధ్రములు ఏర్పరుపబడియుండును. ఖిన్నములగు మూడు స్థితులలో చాచిని వంచుటకు అనుకూలముగా ఆ క్రాప్తము ఎత్తుగా వదుర్చబడియుండును. క్రాప్తములోనున్న కరగిన ఇనుములోనికి చేడిగాలి ప్రవేశ పెట్టబడును. చాచివన పోత ఇనుములోనున్న పైకతము, మోంగనము, కర్బనము అను కలువములు అన్లుఅచిదరదము చెందును. మొదట పైకతము, మోంగనము అన్లుఅచిదరదము వొంది, అది చెండును కలిసి చిట్ట



పటము 3.
వివృతక్రాప్తము

చాయపుల దూరమునవో తొలగించబడును దీనికి దర్పణ చాయవల్ల (Spiegelreflex) కూడ కలుపుచును

దర్పణములు : ఉక్కులో భాస్వరము, గంధకము, సైకవము ఉండవు ఉక్కునకు దోచ ఇనుము, వంట ఇనుము రెండింటి దర్పణములుండును అది కగినముగను, పొగుడుక క్షయిగనుమాత్రం ఉండును ఎట్లుగా వేడిచేయబడిన ఒక ఉక్కు వస్తువును ఒక్కపాటిగా నీటిలోముంచి చల్లార్చినప్పుడు, అది గట్టిపడును చాలిని వేడిచేసినచో అది మరల మెల్లపడును. దీనిని ఉక్కును 'వదనుచేయుట' అందురు గడియారముల తీగపట్టలు 53° సెం. వద్దను, గొట్టేడులు 420° సెం. వద్దను వదనుచేయబడును ఉక్కును అతుకుట, అయిస్కాంతముగా మార్చుట సులభము

ఉపయోగములు : బూరిములు, కవచ పల్కములు, యంత్రములు, కత్తిరు, మంగళికాస్త్రములు, కృపాణములు, మె. పనిముట్లు చేయుటకు ఉక్కు ఉపయోగపడును కత్తిరి అయిస్కాంతములు, అయిస్కాంతపు సూదులు చేయుటకు కూడ ఉపయోగించును.

ప్రత్యేకమగు ఉత్పత్తులు : కర్పనముతోకాటు కనీసము నుదియొక మూలద్రవ్యము కావలసిన ప్రమాణముతో ఉక్కులో నున్నయెడల అది ప్రత్యేకమగు ఉత్పత్తి అగును చాలి వలన ఉక్కునకు ప్రత్యేక లక్షణములు కలుగును

మాంగవద్ధ ఉత్పత్తి : దీనిలో 7-17 శాతము మాంగనీసు ఉండును. చాలికి కఠి, బలము హెచ్చుగా మండును. అది చాలు దికుకొట్టియంతరసామగ్రిచేయుటకును, బొంగలకు కల్పముకాని ఇనుప పెట్టెలు చేయుటకును ఉపయోగపడును.

వీరింపు ఉత్పత్తి : దీనిలో 2.5 శాతము వీరియము ఉండును. దీనికి గొప్ప తిరుగుదలము, పొగుడు కత్తి గలపు ఇది వంతెనలు, మార్పియములు (crank shafts), బయటైన తుపాకులు చేయుటకు ఉపయోగపడును.

క్రమపు ఉత్పత్తి : ఇది అభ్యుధిగమగు కానిష్ఠము, తిరుమడనము గలది, ఇది కొవ్వోయ పనిముట్లు, పొట్టుడు పనిముట్లు, స్వయంచాలకముల భాగములు చేయుటకు ఉపయోగించబడును. ఇది వెలుగులు మొదలగు ఖోలవోచ కరణములు చేయుటకు పరిశుభ్రమును ఉక్కు రూపమున కూడ విరివిగా ఉపయోగించబడును.

అయోమిక్రదాతులు : ఇవి ఇనుముతో కొన్ని మూలద్రవ్యములుగల మిశ్రరాతులు అవి కర్పనము, ఇవర మూల ద్రవ్యములు స్వల్పంలో ప్రత్యేకపెట్టుటకు నియోగించబడును.

స్వచ్ఛమగు ఇనుముయొక్క దర్పణములు : స్వచ్ఛమగు ఇనుము బూడిద తెలుపురంగుతో ప్రకాశించు రాతువు అది 1620 డిగ్రీల ఉష్ణోగ్రతవద్ద కరగి 9000° సెం.ల ఉష్ణోగ్రతవద్ద మరగును. ఇనుములోనుండు కలుషముల వలన అది కరగి ఉష్ణోగ్రత పరిమితి చాలవరకు పగ్గి పోవును ఈ రాతువుయొక్క తారగమ్య పొడరం 7.86, నిశ్చిత్రము (Specific heat) 0.11, స్వచ్ఛమగు ఇనుమును స్కాంధికరణ మొనర్చినప్పుడు తీగలుగాకూడ తీయవచ్చును. ఇనుమును గాలిలో వేడిచేసినప్పుడు చాలికి మ్రచ్చు పట్టును. అది ఇనుప అస్థుబిడము యొక్క డక్టిలుగు పొలుసుతో పట్టుబడును. అస్థుబిడాయువుతో అస్థుబిడకరణము బలముగా జరుగును. ఈ రాతువును అనిరి ప్రవాహిగలన వేడిచేసినపుడు అది ఇనుప అస్థుబిడముగా అస్థుబిడి రకము పొందును ఇనుము అస్థుములో కరగును.

ప్రత్యేక : గానప్రతిరాస్తుముతో ఇనుము ప్రత్యేకముండును చాలితరువాన సజలగంధికాస్థుముతో గాని, ప్రతిరాస్తుముతోగాని చాలి మంచివచ్చును చాలిపై అంతకుమించి చర్మ పీడియు జరుగును చాలిపై అస్థు బిడియొక్క అతి వలుచునీరొక రక్షణగా వేర్పడుటచే ఈ ప్రత్యేక చాలికి కలుగునది ఉపయోగపడినది. చాలిని గీకి వచ్చును ఈ రాతువునకు ప్రత్యేక పోవును.

ఇనుమునకు శ్రువపువట్టలు : చాయురహితమగు జలముతో ఇనుము పీడియు మార్పుచెందరు. కాని అస్థుబిడి గల నీటితో అది తేగముగా మ్రచ్చుపట్టును. ఈ చర్మ కర్పన ద్వి అస్థుబిడముయొక్క సమతమున ఇంకను శ్లఘకముగ జరుగును. మ్రచ్చు అనశ్లఘకముగ ఇనుప - ఉడకాస్థు బిడిగమును కలిగియుండును. రంగుపూతలు, పొట్టిను, ఇనుమును శ్రువపువట్టయంద కాపాడును

ఇనుప వటిక : ఇనుపవటిక లేక పొటాశీయ ఇనుప వటిక కనీస ప్రమాణపు వేడినీటిలో రెండు గంధికములను సమాన అంశప్రమాణ అనుపాతములతో కరగించుట

వలన తయారగును. బానిలో 24 అయిపుల స్పటికలను ముందును ఇది రంగుల అర్థశముతో వర్ణస్థానకముగను రణతమును ఇయటిక్షణ చేయుటతో (titration of silver) పూరకముగను ఉపయోగించెడును.

నీల ముద్రణము (Blue Prints) - అయిసిక (ferrie) అష్టజవితము, అయిసిక అమోనియా నింబియము (Ferro Ammonium Citrate)వంటి అయిసికలవణములు కాంతిలో వాటి ఆయస్రే (ferrous) లవణములుగా మారును. ఈ లంకము నీలముద్రణములు చేయుటకు ఉపయోగించెడుచున్నది. కాగుగ వర్ణకరణము చేయబడి నట్టి (well sized) బిరుసుగా మున్నట్టి కాగితమునకు ఒక నైపున ఒంటె చెయ్యకలతో చేయబడిన కుంచెతో అయిసిక అమోనియా నింబియమును పొటాశియ అయిసిక క్యామేయమును గల బ్రావణమును పూయదురు తరువాత ఆ కాగితమును ఆరనియెదరు. కాంతి లేవనముగా మున్న ఒక కాగితముపై పిరాతో ఏదైన చిత్రము చూసి, పైవిధముగా తయారు చేసిన కాగితము పైనుంచి, చాటిని మార్పకల్పిత ముచినతో, నీలవర్ణముగల కాగితముపై ఆ చిత్రముయొక్క సమానా తెల్లగా వేర్పడి తయారగును.

ఇనుమును గుర్తించుట. టంగడగుటికా పరీక్షతో (borax bead test) అనువచ్చు సీసారంగు ఏర్పడినతో ఆ పదార్థమునందు ఇనుము ఉన్నదని పూరకముగను ఉపయోగికానుముతో ఇనుపలవణమును కరగించి, ఆ బ్రావణముపై పొటాశియ అయిసిక క్యామేయముతో చర్మ అరిపివపుడు గాఢ నీలవర్ణముగల అవశేష మేర్పడును లేక, అమోనియా గంధకీకరణమేయమును కలిపినతో రక్తాయువర్ణ మేర్పడును.

డి. పా.

ఇమ్మి - అలిర్ - రబీ :

అలిర్-రబీ, అబ్బాసి ఖాసిఫా ముఖాస్సిమ్ (1881-1842) కాలమున మంజెనా లేక ఆహ్-సయందే చినకరమున్న ముఖాస్సిమ్ (1228-1242) కాఅనుందుంజెనా యని కొంత విచారమున్నను అతడు తొమ్మిదవ శతాబ్దముందుండిన మొదటి ముఖాస్సిమ్ రాజ్యకాలముననే యుంచెనపుటకు ప్రతిభప్రమాణము లనేకములు గలవు. అబ్బాసిద్ రాజ్య

ముఖు రాజధానిగా నుండిన బాద్గాను అదినములందు "జేవలము ముస్లింప్రపంచమున కేకాక విశాల ప్రపంచ మునకుగూడ కేంద్రముగా నుండెను" (బీల్) ప్రప్రచార యజ్ఞాదగు బుఖారీ, చాటిత్రితుడగు బాఖడి, బాఖ్యియాస్త్త నే శ్రయగు అహమద్ బీన్ హంబాత్, ఓయో ఖుమానుగు అలీరజా, కవీయగు అబూశహ్మూమ్, మరియు నై ద్యులగు హుస్సైన్, జిల్దీల్ వంటి మహా మేధావులకు ఈ ముస్లిం మత కేంద్రము ఉనికివట్టు ఇట్టి నై ద్యువుచాతావరణమున అలిర్ రబీ "మూలముద్ - ముల్కీ" అను గ్రంథమును కవించి యుండుటతో పెట్టి ఆశ్చర్యమును ఉండతోరు. ఆర్కనీదేలియైన నై బ్రోకెస్టాన్ అను అరబ్బీ విజ్ఞాన వేత్త "మనకు లభించినచానితో ఇదియే మొట్టమొదటి ఇస్లాం రాజనీతి గ్రంథము" అని చాటివాడు అబ్బాసిద్ కాల మునకు చెందిన చరిత్ర విషయముతో ప్రామాణీకరణగు అబ్దీల్ బాన్ అనువాక డీ వంగ్రహవర్తిప్రమును గూర్చి ఇట్లు చెప్పెను రాజనీతి, పాఠ్యుక, నక్షత్ర, ఖాళిక, గణిత, గాన బాహ్యవిషయములను వివరించెడి గొప్ప ప్రయోజనాత్మకమైన గ్రంథము 1. ఉబ్దోహ్దారము 2. నీలి సిద్ధాంతములు చాని అంతర్యాగములు; 3. మానవజ్ఞానము, చాని నియమము 4 రాజనీతికామ్యము. అను నాల్గు భాగములుగా ఈ గ్రంథము విభజించబడినది ఈ నాల్గు విషయములు సురల ప్రకరణములుగా విభజింపబడినవి. చాని చినరణము, మూత్రములును, పట్టికలరుపముతో అత్యుత్తమ విభానముతో విపులీకరించబడినవి

ప్రాణికోటిలో మానవునకు గల స్థానవర్ధతో అలిర్-రబీ ఈ గ్రంథమును ప్రారంభించెను. ప్రతికార్యము యొక్క సంకల్పాంగములను గ్రహించటాకై క్రియే మానవునకు తదితరలంతువులగు ప్రచారవిధేదమని ఈతని వారణ మానవున కాలోచనాశక్తియు, వివక్షణాత్మక మును ఉండుటచేత నావడు నవను మందిరని తోచినచాని నెన్నుకొనును. ఇట్లు మానవునకు అంకురపూర్వక ద్వులే కాక అలోచనాశక్తియు ముందుటచే అత డొకప్పు డొక నైపును మరొకప్పు డింకొక నైపును మ్రొక్కుట కలవాటు పడివాడు. అలోచనాశక్తియు, ముందుయాపును గలిగి మానవుడనటడు ఈ అంకురు తన యవనరముగల్గియు బానై తీర్చుకొన బాంక అందులై ఎల్లప్పుడును ఇతరుల

సాయ ముడికిండును. ఇట్లే ప్రతిచేతివనియు తక్కిన చేతి వమలపై అధికముగా వాదారవడియుండును ఎటులనగా వ్రత్రాగి కవనరములగు వస్తువులు కొన్ని కమ్మరి విప్పించును కమ్మరి రోగ యవనరములపై గనులు ప్రశ్న వారిపై వాదారవడును వారు కూలించి వాదార వడుదురు. ఈ రీతిగా ప్రతి ఒకరమయు పెక్కు ఇతర వర్తికములకు సహాచరి యగును ఈ విధముగా తోలికల యొక్కయు, వానిని తీర్చుకొనెడి పద్ధతులయొక్కయు వరపుర ప్రశానమే లాభవత్తములు. భరణు సెుకలగు ఆర్థికబాధముల విధ్తయమునకు తోడ్పడి మానవసంఘ విశ్వాసమునకును మరియు వారి సామూహిక కార్యాచరణమునకును కారణమగును

జానపద, వాగదళ శైలములతో మానవసంఘము తెుదు తెగలుగా నుండునది అలిర్ . రణి చేర్చొనెను. జానపదసంఘములు, జనాభా సంబంధిత ఆహార పరికల్పనము చేయును. కనుక వివిధ జాతికి ప్రధానభూతములు వ్యవసాయమే ముఖ్యాతిముఖ్యమగు పరిక్రమ మరియు కనుకనే రానినై పన్ను రట్టుపగా నుండవలయుననియు అలిర్ . రణి మతము. భూజలసమృద్ధి, తేలిక పన్నులు, జానపదుల తెట్టవనరమో అటులే ప్రశాంతజీవనము, అస్త్రీ భద్రత, స్త్రీవ్యవహారముగూడ ప్రసన్నవాగదళ తీవరము నకు అవనరము. దీనిపై వరపురసహాచరయత్నములు, ప్రాథమికావసరములు. తేనితో ప్రతివారు పన యిష్టము వర్తిపక్షు ప్రవర్తించుటలే అరాచక మేర్పడును ఇట్టి సహాచారమే ప్రథమమున ప్రత్యేక నాయకత్వమున చిన్న చిన్న సమూహముల వ్యవస్థీకరణముగా రూపొంది కాళ శ్రమమున నీ నాయక వసూహానుభవయు ఒకే నాయకత్వపు యాజమాన్యమున ప్రభుత్వముగా పేర్పడును. రాజ్యపాలననియందు సర్వోత్కృష్టమైనవ గుణములు కొన్ని కేంద్రీకృతమై యుండవలెను. అప్పుడే అతడు రాజ్యాంగ, పాఠ్యుల వర్గముల పరస్పర సహ యోగమును పెంపొందించును. రాజ్యాధిపతి నిరంకుశ డుగా నుండగూడదనియు, సభ్యమే విజ్ఞానముపట్టి అభి మానమును, హింసపట్ల అవిష్టమును కలపాడై వ్యాయా తీతుడుగా నుండగూడదనియు అలిర్ . రణి యభి ప్రాయము.

పర్యవార్య మందిరూప సామంజస్య స్థితియే వ్యాయ మని అలిర్ . రణి నిర్ణయనము. ఇది మౌనపుని పశుప్రకృతి అతీతవాదశక్తి యొక్క మధ్యేమార్గమునై అధారపడి యుండును. ఎల్లప్పుడును వ్యాయశాఖ ప్రభుత్వపు ఇతర శాఖ లన్నింటికన్న ఉన్నతస్థాయిలోనుండి ప్రతి వ్యక్తికి అతడు వ్యాయముగా పొందదగిన వానిని ప్రసాదించు చుండును గై వ్యక్తియేకాళ వ్యాయాధికారియైన వానికి చక్కని తోకజ్జారము, వ్యాయవ్యాయమున కూలంతన పరిచయము, అనివర్తమగు శీలము, వ్యాయవ్రచానమున నిర్మితియ కుండవలయును ఇంకను అతడివలల యను గ్రహమునై తేజామలుకాని ఇతరులనుండి కావకలు స్వీకరించుటగాని చేయకూడదు

ప్రేమాభావము, అశాంతి- వీనినిగల కారణములను గూర్చి అలిర్ . రణి కొన్ని ఉపయోగకరములగు మార్గములను వివరించెయ్యవచ్చును. ఏముఖ్య మాత్రము లనై ఒక వ్యక్తి యొక్క రాజశక్తి యాధారపడి యుండునో అట్టి సూత్రములయొడ వాతనికి గలుగు నై ముఖ్యమే రాజశక్తిహా ప్రేరణమునకు దారితీయును. అధికారుల యభాగ్రతయు, అధికార వ్యామోహమును, తమ పౌరసంకరములం దగిలెయ్యున్లు శాసములను వ్యక్తిక రిండుటకుగాని తదనుగుణముగా వ్యవహరించుటకుగాని గై భగ్యమురాని యశక్తుల ప్రవర్తనయు, మొత్తముమీద దీనికి కొంతనరకు కారణములగును. మరియు చాలవరకు రాజశీయ విప్లవములు ఇస్థికమగు అసంతృప్తి వలన కలు గును కనుక అలిర్ . రణి తన దృష్టిని అస్థికపనుష్టల మీద కూడ ప్రవరింపజేయెను. ఒక వ్యక్తి భవమునేల కాంక్షించు ననుటకు అలిర్ . రణి మానవ ప్రధానకారణమిది ప్రతి వ్యక్తి కూడ ఏవస్తువులవలన తన జీవితమునకు తేక తన పరివారమునకు సౌఖ్యము కలుగునని తలచునో అట్టి వాని నావదు నిరూపించుముగా పొందగోరుటయే కొంతవర కీ విషయములే యొక ప్రభువు తనకేక విస్తీర్ణ మును పెంచి పాపాపాములు తెలకొల్పుటకు కారణము లగును. ఇంతవలె అస్థికమైన కారణములు కూడ నున్నవని అలిర్ . రణి చేర్చొనెను ప్రభువు భవమును కోరునది తన నై యొక్త మగు తృప్తమ వల్లార్పగొనుటలే కాక తన పాతిమేరలు భద్రముగా కాపాడుకొనుటకును,

చెడుగు నునూపులించుటకును, దీనపరితరణోద్ధరణమునకును, ప్రజాశాసకపుష్టిని మెరుగుపరచుటకు యోగ్యముగు ప్రభుత్వ వ్యవస్థను వెలకొల్పుటకును రాజకుల భవమావశ్యకమని అలిర్-రబీ వివరించెను. ఇట్టి భావములనుబట్టి అలిర్-రబీ ఏర్పడియందున్న ప్రభుత్వరీత్యయ మెట్టిదో మనవ్యుష్టమును.

అలిర్-రబీ గ్రంథమందున్న మరియొక విశేష మేమన రాసలో జాతినుక దురభిమాన మాచకమగు పదమే లేదు, ఏవగ్గమేని ఉద్యోగమున కవగ్గమని ఒక్కమాట యైనను లేదు కాన్తప్రచారకల (నివిని గూర్చి విపుల వివరణములు గలవు.) యందు చరిత్రను, రాజనీతిని ఒకదాని కొకటి అనుబంధముగా నిరూపించి, రాజ్య నుండలి ఉన్నతోద్యోగినిలందరకును చరిత్రజ్ఞుల మవవరమని చెప్పెను. ఇనను వినియవలెమని జీవితమునకును, విజయ వంతుమగు రాజ్యంబుమునకును వీరి వాదారముగాగోని రచయిత వ్యవస్థిష్టముగా నేటి మంచిదో వైతికముగా నేటి నత్తమైనదో దానినే వివరించినాడు.

హెచ్. డి. యర్.

ఇబ్న్ ఖల్దూన్ (Ibn Khaldun) :

ఇబ్న్ ఖల్దూన్ మద్రగ్గ యుగపు ఐరామీకు కాత్తిష్ నేత్రులలో నొకడు. ఇతడు షెయిక్ జాతీయుడు. కాన్తీలై రాజయిన మూడవ ఫెర్దీనుడు నెలిలై నగరమును 1298 లో పట్టుకొనగా, ఈ షెయిక్ వంశీయులు నెలిలై నుండి టూర్కానిను నగరమునకు వలన వెళ్ళిరి. 1292 లో టూర్కానిను నగరమునంతే ఖల్దూన్ పుట్టియుండెను. ఇచ్చట విద్యాభ్యాసము ముగిసిన తరువాత ఇతడు మొరాకోకు పోయి షేక్ మల్తాను నొడ్డ ఉద్యోగిగా ప్రవేశించెను. తరువాత నితడు 'గ్రానడా' కు పోయెను తరువాత 'గ్రానడా' నుబ్తాను పక్షమున కాన్తీలై గ్రూడ రాజయిన 'షెడ్రో' వద్దకు రాయబారవంతుడాయనకుగా నెడలెను. గ్రానడాను పూర్తిగ 1374 లో పదలిపెట్టిన తరువాతనే టూర్కానినుకు పరీపముననుండిన పదాధికారి యొక ప్రజేకమున స్థిరపెచన మేర్పరచుకొనెను. ఇతడునే అతడు తన సుప్రసిద్ధమైన "ప్రాలోగోమెచా" అనుగ్రంథరచనకు పూనుకొనెను. తల్లిప్రజేకము పట్టణతనమునకు దూరమయి అనుకూలముగా నుండెను. ఇచ్చటనే 1382 లో "విశ్వ చరిత్ర" మవగ్రంథమును పూర్తి చేసెను. ఇది పది సంపుట

ముల ఉద్గ్రంథము. రాజీయ రాయబారాల సంబంధమున ఇతని చేసే ఇంకను అత్యవసరముగా గమనపడుచుండెను. తీరిపుయొక్క "మామెలుకు" నుబ్తాన్ పక్షమున టూమర సేన్-కో రాయబారము సంబంధము ఇతడు వియోగింపబడెను పరునాత నితడు కెయిరోలో ముఖ్య న్యాయాధిపతిగా నియోజితుడయ్యెను 1406 లో అచ్చటనే ఇతడు మరణించెను.

చిత్రచరిత్ర మను మవగ్రంథమేగాక, ఇతని కీర్తి ప్రతిష్ఠలకు "ప్రాలోగోమెచా" అను గ్రంథమునూక ఎక్కువగ దోహద మొనరియున్నది. కాను విద్యారంభింపిన యంశములను నిరూపించుటకు ఇతడు నేరారంభమును, వ్యాఖ్యి వద్దలిని సహాయము నైకొనెను. తన భావముల విశదీకరణమునకు చారిత్తరణములనుగూడ అనువట చూపియున్నాడు. చరిత్రయు ఒక శాస్త్రమని ఇతని యగ్నిప్రాయము రాజ్యముల అభ్యుదయ పక్షములకు గల కారణములను తెలిసికొనుటకు చరిత్రకు పరించవలయును. అందువలననే రాశీలు కాను రచించిన "ప్రాలోగోమెచా"లో ప్రకటించిన భావములను విద్యాంజి కరించుటకే అంత దీర్ఘకాలము తన శక్తియుక్తులను, కాలమును ఆ మవోచరిత్రనిర్యాదముందు నినియోగించి నట్లు కనబడుచున్నది చరిత్రకారులు ప్రమాదములకు గురి అగుట సహజమని చారితి సాచ్చరిక చెప్పినాడు. చరిత్రకారుని ఎదుర్కొను చిట్కాలు మొదలు. అతనిని లలించిన చారిత్తరణములు సాచ్చరలులే నేకరించవలె కావచ్చును. చరిత్రకారుని దృష్టిలోగాక భిన్నమైన మరి యొక కారణాద్యముగా ఆ చారిత్తరణములు నేక రింపబడి యుండవచ్చును. పరిస్థితులన్నియు సంపూర్ణముగ మారి చరిత్రకారుడు చేసిన విశ్లేషములు కారుమారు గావచ్చును ఇట్టి ప్రమాదములలో పడకుండుటకై సాంఘిక శాస్త్రము చరిత్రకారునికి పవోపయోగమవును. సాంఘిక శాస్త్రమునగా సంఘముయొక్క వివిధ స్వరూపముల అభ్యుదయము, మరి యీ శాస్త్రము చరిత్రకారుడు నేకరించిన యంశములపై నిర్భరమగుచున్నది.

సాంఘిక శాస్త్రమునకు ఆధారభూకములయిన ముఖ్య నిర్మాణములు ఈ క్రిందివిధముగా నుండునని అతడు చెప్పుచున్నాడు—

1. సంఘమునుంచి దృక్పథమైనందున వ్యవస్థలన్నియు ఒకే విధమగు సాంఘిక మూలములకు లోబడి యున్నట్లు కనబడును.

2. ఈ సాంఘిక మూలముల జనశాసనములైన ప్రభావము కలిగియుండును ఇక విడివిడి వ్యక్తులు చేయు కార్యవైఖరియులు కొంచెము వ్యత్యగముగా ఉపేక్షింపదగినవే ఈ సహజ సంఖ్యలో సంఘటనాంశములను పేకరించి చాటి పోకాలవంభూతివి, చాటి పరిణామములను పరిశీలించినచో ఈ సాంఘిక మూలములు ప్రచారమానము లగును.

3. పర్యవసాన సాంఘిక వ్యవస్థలకు సంఘములలో ఒకేవిధమగు సాంఘిక మూలములు కొంచెము ఇందు వినియోగం గోచరించును.

4. ఒక తెగలోని ఖిన్నవర్గములు, ఖిన్నప్రజల వడుగు వీర్వడిన సంపర్కము మూలముగ ఆ సంఘస్థూపము మారుచునకును, పరిణామమునకును పాల్పడుచుండును ఇది సమ్యక్జనమునకును నూతనాచారముల యుద్ధాత్మిక చారిత్రయును.

5. ఈ సాంఘిక మూలములు శేవలము పీఠప్రదల భాయలుగావు అది ప్రభావముగా సాంఘిక వ్యభావాన్నికము లయి యుండును.

ఇల్లి ఖల్జాన్ ప్రతిపాదించిన మరెయొక ముఖ్య పిన్ధాంశము మోవనాతియొక్క సంఘవిర్యాణముమీద శిశోత్వ స్థితి ప్రకాశముకలిగి యుండు ననుట. ఇచ్చట గమనించదగిన విషయ మేమనగా ఈ పిన్ధాంశము బోడిన్ మనోజ యునిచే పునరుద్ఘాటించింది, తరువాత "మాంకెమ్మ్య" మనోజయునిచే పరిపుష్టమయింపబడుటకు చాలుగు శకాంతములకు పూర్వమే ఇల్లి ఖల్జాన్ చే ప్రతిపాదించినయి యుండెను. ప్రపంచములోని వివిధ మానవసంఘముల చరిత్రనునుండియు, అంతుప్రపంచమునుండియు ఉపాహరణములనిచ్చి, తన తానుచారమును, ఇల్లి ఖల్జాన్ సమర్థించి యున్నాడు. ఖునుర్వ్యశేఖున సమీపమును నివసించువారు అంతుర్వ్యతాదకు లోనయి అభివృద్ధిరంగమున ప్రతిబంధకముల పాలగుట తప్పరని అతడనెను. తరివ్యుర్వముగా ప్రవేశింపజేయుట ముఖ్యమని నివసించే అనుచే సత్వరము, సంస్కృతికి ఎక్కువగ తోడ్పడి

యున్నారని పీఠే జనాశ్రయయోజకము లగు తొలిక శాస్త్రములను, అతివశాశాస్త్రములను రచించి యున్నారు. చక్రంలో ప్రముఖస్థానము వందిన మహాశయులును ఇచ్చటచాచే

ఇల్లి ఖల్జాన్ యొక్క రాజకీయ సిద్ధాంత మూల సారమునకు అతడు "అపాతియాన్" అని పేరు పెట్టి నాడు ఈ పదమునకు గణని యము (Group mind) అని అర్థము రాష్ట్రముగందు పెక్కు అవసరముదాయము లుండును వీనిలో ఒక్కొక్క గణమునకు పేరు పేరు సామూహిక చిత్తముండును దీనిచే అతడు "అపాతియాన్" అని పేరెడెను విశ్వమైన అపాతియాన్ కల కేంద్రప్రభుత్వ మేర్పడవంతవరకు ఈ చిన్న గణములు ఒక రానితో వొకటి పోరాడుచుండును చివరకు రానితో నొకటి విజయవంతమగును ఇల్లి ఖల్జాన్ ఎందుకు దేశ ద్రిమ్యులు యొక్కయు, స్థిరత్వముచెందిన సంఘముల యొక్కయు చరిత్ర యుండెను. వారి వారి ప్రత్యేక గుణగణములను పృథక్ గ్రహముచేసి మొదటివారు (సంగార జనులు) వను తెగ యొడ అంతుకావము కలిగి యుండుటచే స్థిరవివాసులకంటె వారి గణని యము (Group mind) అతిప్రత్యక్షమైనదిగా అతడు తీర్మానించెను అదేవిధముగా, నగరములలో నివసించువారికంటె ప్రత్యేకలో నివసించువారు సహజమైన పీఠావ తవ్యము కలిగి యుందురు. పట్టణవాసులు శాంతివనమునకు అలవాటు పడెదరు; వారు జ్వరకృష్ణులుగానుండి, తమ ఆస్తిని, వను మాన మర్యాదలనుకూడ కాపాడే విషయము ఇతరులచే వడతెదరు. ప్రాజావత్వము వహించిన సంఘముయొక్క సామూహిక చిత్తవృత్తి రూపముగానున్న కేంద్రగణ చిత్తము వాని దెడనప్పుడు నాయకుని యందే ప్రభుత్వాధికారములు వంగమించుచుక వంగప్రాప్తించును. ఈ నాయకుడు రాజయి, రాష్ట్రపాలనాధికారిగా భావించబడును. అతని అజ్ఞతే దేశపు చట్టములుగా నగును. కాలము గడువగా ప్రజలు పూర్వముగా అనినీతిపరు లగుదురు. అంత పాలకుడు చివరకి యాధిపత్యము నుండి రాజ్యమును గాపాడుటకై సేవగాండ్లగు వై నిక భటులను అధికారవనంబు వచ్చును. అంతిమకాలము వెన్నెంటుచే వచ్చును ఇంతవరకు ప్రక్క దేశాంజనులకు

శయపామవుగామండిన ఈ రాజ్యము పాటిలో ఏదేనికా
లాది వశమగును రాజ్యముయొక్క అవనము, అభ్యు
దయము, వివాదమునకు సంబంధించిన చరిత్రములనువలన
ఘనము భరములు లేక 120 సంవత్సరములు వెట్టునవి
ఇన్ని ఖల్జాన్ దెవెప్పునవ్వాడు అపాలియాన్ లేక గణ
నిత్తిమునకు సంబంధించిన పీఠాంపమిడియే. రాష్ట్ర
నిర్మాణమునకు చారిత్రియు క్రమమును వర్ణించుటలో
అపాలియాన్ పీఠాంపప్రవచనమునందు పోల్చుకంటె ఇన్ని
ఖల్జాన్ గంభీర పరిజ్ఞానమును కనబరచి యున్నాడని
చాన్లెసు ఇప్పాని వక్కాడించి యున్నాడు మానవుడు
నిరంతరము అధికవరభాగ్యవంశమును, పోల్చువంశమును
అగు జీవితమును ఆరించి కృషి చేయువాడగుటచే పెక్కు
చిక్కులతో కూడిన ఆర్థిక సమస్యలు వానిని ఎదుర్కొ
నును. జీవితములైన ఈ యార్థిక సమస్యలనుగూర్చి ఇన్ని
ఖల్జాన్ చర్చించి యున్నాడు ఈ సమస్యల వర్తక
వాణిజ్యములు, పన్నులు, మూల్యనిర్ణాంతము, అవన
రాలు, లాభనష్టములు, గుప్తచోక్కులు, ఎగుమతులు,
దిగుమతులు, కలపుకాలములో దానిపెట్టుట మొదలగు
వాటికి సంబంధించినవైన యున్నవి.

పై విషయములనుజెల్లి మానవసంఘమునందలి గుణ
ములయొక్క ఉత్పత్తి, అభ్యుదయము వివాదము అను
వివరించెడి నకల కాన్త్రముల రంగములందు ఇన్ని ఖల్జాన్
మొదటి మార్గదర్శిగా నున్నట్లు స్పష్టము కాగలదు.
"టోయన్ బీ (Toyanbee)" వన "చరిత్రవరము" అను
గ్రంథపు మూడవ సంపుటమునందు నుడివెట్టు "దర్శన
వైశాల్య గాంభీర్యములందును, విశిష్ట బుద్ధిబలము
నందును భూమిపై దున్న (Theundersides) కోను, మానవ
వెల్లికోను ఇన్ని ఖల్జాన్ పరిపరమావధుగా తులనాగివాడు.
స్లింలు అను రచయిత కాను బ్రాసిన "చరిత్ర తత్వ
చరిత్ర" అను గ్రంథమునందు ఇంతకు ముందుకు బోయి
నాడు, "ప్రాచీనయుగమునగాని మధ్యయుగమునగాని
వైశిష్ట్య ప్రపంచము ఇంతటి ప్రతిభా సుపన్నుని ఒక్కని
గూడ చూపలేదు. చారిత్రక పీఠాంప ప్రతిపాదకులలో
మూడువందల సంవత్సరముల తరువాత "విలో" (Vilo)
ప్రభవించు వరకు పీఠాంపండుగాని, ఏదేకమండుగాని
ఇతనితో వమానుడులేడు." అని స్లింలు నొక్కి చెప్పినాడు.

యథార్థముగ ఇతడు ప్రపంచములో మొదటి కాన్త్రీయ
చరిత్రకారుడు ఇతడు చరిత్రకరచరమీదను, చరిత్రక
కాన్త్రముపైనను మానసికాని ముద్ర వై పై యెట్టవాడు.

ఇట్లు అపారాధగ ప్రజ్ఞావంతుడును, మానవ సమస్యల
విషయములో అంతరదృష్టి సమన్వితుడును అగుటచే నీ
ప్రతిభాకారి తన దర్శన వైశాల్యమునందును, స్వలవా
త్వకలుద్ది విశేషమునందును, వ్యాకృతి పటుత్వమునందును
తరువాతికాలపు ఇంగ్లీషు విశ్వాంసులకు అగ్రగామి
అయ్యుండుట అద్భుతముకాదు

హెచ్. కె. నెన్.

ఇన్ని బహుళా :

ఇన్ని బహుళా అను వంశ వాసుముగల జబాబ్లా
మహమ్మద్ జెక గొప్ప మహమ్మదీయ యాత్రికుడు.
ఈతడు "మూడు" జాతికి చెందినవాడు ప్లెయిసు
దేశమునందు కాశ్మీరము గ నెలగొనిన తరబ్బలను
వైశిష్ట్యము మూరులని పీఠించెడివాడు. ఇన్ని బహుళా
క్రీ.శ 1804 వ సంవత్సరమున టాంజోయరునందు జన్మించెను.
ఈతనికి బాల్యమునుండియు దూరదేశములకు యాత్రలు
చేయవలెనని కోరికయుండెను అయితేజ్వలము ననుసరించి
యాత్రలు క్రీ.శ 1805 వ సంవత్సరమున తన యాత్రల
ప్రారంభించెను ఈతడు మధ్యధరా సముద్రతీరము
ననుసరించి టాంజోయరునుండి అలెగ్జాండ్రీయావరకును
ప్రయాణము కావించెను అప్పైన నాతడు పాలస్తీనా,
అరేబియా, తెమాస్కీ, లెబనోన్లు, పవిత్రస్థలములగు
మక్కామదీనాలను, అలియొక్క సమాధి నెలగొనియున్న
నెజ్దను సందర్శించెను. కానా, ఇస్సాచో, ఏ.చాన్ నగర
ములనుమాదిరి తిరిగివచ్చి, ఇన్ని బహుళా రెండవ పర్యా
యము మక్కానగరమును సందర్శించెను. ఈ పర్యాట
మాతడు మక్కాయందు మూడు సంవత్సరములు
నివసించెను. అప్పెనా ఖండముయొక్క తొమ్మిదిరెండు
ననుసరించి దక్షిణముగ పముద్రయానము కావించి, ఈ
యాత్రికుడు మరల నుత్తరాభిముఖముగ మరల పారసిక
గుడమును చేరెను ఇన్ని బహుళా మూడవ పర్యాటయము
పవిత్రస్థలముగు మక్కాను సందర్శించెను. ఈత డింకను
అనేక ప్రదేశములకు పోయెను. ఇన్ని బహుళా డింక
ఉత్తర శిఖాంపవృత్తమునరకును ప్రయాణము కావించి

అచ్చుల వేపచియందు రాత్రిభాగము చాల పట్టుముగ నుండుట గమనించి అక్కర్తయినట్లు దయ్యెను. ఇంకను ఉత్తరమువలనపోయి అంతరాలంబులవలన గ్రువప్రాంతములకు పోవలెనని యంత డుర్దేశించెను. కాని యా కోర్కె నెరవేరలేదు. మరల రక్షణార్థముగానుగ మరల ఇన్ని బహుళా శ్రీరాసాన్, కామూలుల ద్వారా భారం చేశమును చేసెను. (క్రీ. శ 1888) ఆ కాలమున శిల్లీ వగరమున మహమ్మద్ బిన్ తుఫుల్ అను రాజు పాలించుచుండెను. ఈ రాజు ఇన్ని బహుళాను తనరాజధానిని రావలనదని యాహ్వానించెను. ఇన్ని బహుళా యా సంజేతముననుసరించి శిల్లీ వగరమున కేగెను తుఫుల్ రాజు ఈ యాగ్రహని శిల్లీ పట్టణమున నొక న్యాయాధికారిని నియమించెను. ఈ పదవియందు ఇన్ని బహుళా యెనిమిది సంవత్సరములు పనిచేసెను. ఈ కాలమున దీ యాగ్రహంబు విచ్ఛిన్నమై క్రియగు సుహమ్మద్ తుఫుల్ స్వభావమును, గుండోషములను చక్కగ పరిశీలించెను. తుఫుల్ రాజు కొక అపూర్వవృత్తియని ఇన్ని బహుళా వర్ణించెను. ఈతడు భారతదేశమంతటి మహమ్మదీయ హిందూ ప్రజలను చక్కగ అవగాహనము కాచించుకొని, వారి యారాధన వ్యవహారములను తాను రచించిన గ్రంథమునందు వర్ణించెను. 1841 వ సంవత్సరమున ఇన్ని బహుళా తుఫుల్ రాజు కొలువును పాలించుకొనెను. ఆనైన నాతడు భారతదేశమునుండి వైశాఖ పోయిన కాయకారవర్గముతో నొక పట్టణముకేరెను. కాని యీ కాయకారము విజయవంతముగ కొనసాగలేదు ఇన్ని బహుళా ప్రభువులు ప్రయాణముచేయుచున్న ఓడ పగిలిపోయెను. కాని యీతడు తప్పించుకొని మరల భారతదేశమువలన వచ్చి సులతారు సీరమును, కంగాకమునందును కొంతకాలము గడపి బుచ్చన సుమత్రా ద్వీపమునకు పయనమై పోయెను. ఇచ్చటినుండి యీతడు వైశాఖేసి పెరింగు వగరమును వందరించెను. ఈవిధముగ సుమారు ఇరువది యెనిమిది సంవత్సరములు ప్రపంచయాత్ర అని ఇన్ని బహుళా క్రీ. శ. 1840 వ సంవత్సరమున స్వదేశము చేరెను. ఆనైన తనదేశపురా నామమైన ఈతడు తాను కవన విధి యధ్యక్షముల నప్పటిని గ్రంథ రూపమున సేకరించెను. 1865 నాటి కి యుగ్గంధము పూర్తి

యయ్యెను 18 వ శతాబ్ది మధ్యభాగమున నీ గ్రంథము సాశ్వాత్యభావంతోనితీ అనువదించబడెను

ఇన్ని బహుళా రచించిన విషయములు సత్యముమై నారాధనకీ యున్నవి ఈతడు తన గ్రంథమున తెల్పిన యంశములు ఇతర చారిత్రకలచేతాడ దృఢపరుపబడినవి మహమ్మదు తుఫుల్ ముగూర్చి ఇన్ని బహుళా వ్రాసిన విషయము లావని సూక్ష్మపరిశీలనకు తార్కాణములు బహుళా వ్రాతలయందు దరికయోవులు కానరావు.

ప్రసిద్ధుడగు నీ మహమ్మదీయ యాగ్రహంబు తన దెబ్బది మూడవయేట (1877) మరణించెను.

ఇం. బా. శి.

ఇబ్రహీంకుతుబుషాహ (1550 - 1580) :

ఆంధ్రదేశమునందు "మల్లికార్జును" దని ప్రసిద్ధిచెందిన అబుల్ ముజప్పుర్ ఇబ్రహీంకుతుబుషాహ 977 హిజ్రీ (1560 క్రీ. శ) లో సింహాసనమధిస్థించెను ఇతడు కులంబ హుదా రాజు వరంపేటలో మూడవవాడు. కుతుబుషాహ రాజ్యనిర్వాహకగా నీతనిని పేర్కొనవలయును. ఈ రాజ్య మింకను నిర్వాహకలో నుండెను. దానికి పుష్పినిచ్చి, సంఘటితము చేసినవా డీతలే. నిజనటని మరణానంతర మితనిదేవతము చెక్కు ముఖ్య సంఘటనలకు తావల మయ్యెను. నీచారత్రమును సిద్ధిపొందుటకు పూర్వము కలిగిన పరిశ్రమ చెదుర్కొనవలసినవచ్చిన చారిత్రకపీఠులలో నిరతోకదయి యున్నాడు. రాజకుమారుడుగా మన్నుచుండు ఈతని తీవ్రము ఎడతెగని పోరాటములలో చిక్కితొనెను. రాజ్యస్థాపకుడగు సుల్తాన్ కులీ మరణించినపుడు, ఇతని తరువాత వచ్చిన రాజులయొక్క స్వార్థాధిలాభముల మూలముగ రాజ్యమంతయు అల్లకల్లోల మయ్యెను. కేంద్రీయ, రాష్ట్రీయ రాచరికములు తప్పు చారులువచ్చెను పరిపాలనా విధానము భగ్గుమయ్యెడు స్థితికి వచ్చెను. రాజులును, అంధ్రప్రజలును వరసగా మోదముతో వర్తించు పూర్వరాజుల వరమారగ్యముగా మండెను. అది ఇప్పుడు పూర్తిగ క్రుశ్మమైనది. ఇట్టి వికటస్థితి మూలకముగా ఇబ్రహీం ఎక్కువగ కడగండ్ల పాలయ్యెను. చివరకాతడు తన ఇష్టదూహిని వీడి, విదేశములో తళదానుకొనవలసి నట్టి గతికి వచ్చెను. అయినను బలవద్దిగోరులకు విరుద్ధముగా పరివిన అతని ప్రతిఘటనము, చివరకు గోలకొండ ప్రభుత్వ

మును స్వాధీనము చేసికొనుటలో అతడు పొందిన విజయము, కుతుబుషాహ చరిత్రలో భయ విప్లవార్థక కథావిధానమయి యున్నది. తండ్రి సింహాసన మీఠకు సంపాదించుటలో విఫలమయి యుండిన యెడల ఆరంభ దశలోనేన్న (అనగా పూర్వముగ వికసించని) ఆరాజ్యము అకస్మాత్తుగా నామానశేషమయి, ఆ తరువాత రెండు వందల సంవత్సరముల కాలములో ఈరాజ్యము పాధించిన రాజులయ, పాంపక్యతిక వైభవములగు అవకాశము మృగ్యమైయుండి యుండెడిది.

సుల్తాన్ కుతికుతుబుషాహ (1512-1548) మగవంశావ ములో ఇబ్రహీం ఆరవవాడు, కవిమధును ఇతడు సోదరులందరిలోను నమియ్యడు. ఇతర సోదరులవలెగాక ఇతడు సద్గురూపంబున్నడు. సునోబిల్గూత గలవాడు, పితృ సేవావిధులను కచ్చితముగా నెరవేర్చువాడు సోదరులలో గెల్ల నీతినిగి వచ్చెనెనినది యీతని ఉచారపూర్వయమే, ఇతని సోదరులు ఎల్లప్పుడు రాజ్యావహరణమునకు. ఖలి తము తెట్టుండుకోయని ఎంత మూత్రము గమనించక. అవకాశముల కొరకు ఎదురు చూచు చుండెడివారే ఇబ్రహీమునకు కవిమృత్తులో గొప్పవాడు కాగల లక్షణా లుండుటచే సుల్తాన్ కుతికుతుబుషాహ ఈ కుమారుని మానసిక, వైతికశిక్షణార్థము అత్యంత క్రద్దగైకొని, ఒక జిల్లా పరిపాలనాధారము ఇతని పశమండుంచెట్లు కనబడు చున్నది.

దేవరకొండ జిల్లా క్రొత్తగా జయింప బడుటచే అది అధికారమునకు లొంగక, సంక్షోభమానమై యుండెను దానిని అప్రమత్తతో అదపుతో నుంచుట అవసర మయ్యెను అందుచే, ఇబ్రహీం దేవరకొండ జిల్లా యందు కాంతి భద్రతలు కాపాడుటకై తండ్రి యనపాతకాలమున వంజలెను. ఈ జిల్లాలో ఈ కార్యమునకు ఎప్పుడు నియమించబడివాడో నరియైన బాటిఖు చెప్పటకు పీలు లేదు, కానీ, అట్టి కార్యకార్యాయతమగు ఉద్యోగమునకు నియమించబడుటకుముందే ఇతడు యుక్తవయస్కులై యుండి యుండవచ్చును.¹ దేవరకొండ యందు అతడు చూపిన పరిపాలనా దక్షత అతడు కారీరకముగా, మాన

సికముగా పనుర్దుడను విషయమునకు ప్రజల సాక్ష్యముగా నుండ గలరు అట్టి కార్యకర్తగల కాత్యకరణమునకు అతడు యోగ్యుడుగా మున్నట్లు తేటపడగలదు నండ్రి మరచా సంవత్సరము అతడు యెదుట బిజాపురమునకును, తరువాత అచ్చటి నుండి విజయనగరమునకును పరుగెత్తి పోవుట యును, అతడు తొలుకని మానసిక వ్యవస్థ కలవాడనుటకును మరియొక సాక్ష్యమై యున్నది. రాజవరచిని పొందుట యందు, విజయనగర వ్యాక కలిగింపు విధమున, పరిస్థితు లను ఎదుర్కొనెను. ఈతని వ్యక్తిగత ఆకర్షణము, (Personal Charm), సర్వావములను అట్టి పెక్కుమంది అనుచరులకు అతడు ప్రీతి పామ్రదయ్యెను అందుచే వీరు ఆతడు విజయనగరము నందు అజ్ఞాతవాసుడయి యున్నప్పుడు గూడ ఆతనివశ విజయమునకై తమ తీవ్రమలపు వివిధోగించిరి గోంకొండ ప్రజల లోను, ఇతడు అధిక రంజితత్వమును గలిగియుండెను. సోదరుని మరణానంతరము ఇబ్రహీం గోంకొండకు పోవునప్పుడు ప్రతి మణిని యందును జననమా హములుచచ్చి ఆతని పక్షమున చేరుచుండుట కను పించును తప్పింతముగా, దివ్యకమేల ఆతని అనుచరుల సంఖ్య పెరుగపొగెను. రాజ్యాధికారా పరులగు ప్రతి స్పర్థుల విలోక చర్యలున్నప్పటిని, రక్తపాత రహిత ముగ ఇతడు సింహాసనాధిష్ఠితుడగుట చరిత్రలో అపారధారణ విషయమై యున్నది

అయినను, దేశియ, విదేశీయములగు రాజుల విషయ ములు రెండింటియుండును, అపనిపూర్వ్యులందరికంటె బలవత్తరమయిన పరిపాలనాకాలము ఇబ్రహీంకుట కుతుబుషా రాజ్య సింహాసన మెక్కుటతోనే ప్రారంభ మయినది. ఇబ్రహీం రాజ్యారాభుడయినప్పుడు రాజ్య మింకను విరజ్జావాన్ద్రతోనే యుండెను. సుల్తాన్ కుతి కుతుబుషా గవర్నరుగాను, వ్యవసాయ రాజుగాను అరువది సంవత్సరములకు మించినకాలము పరిపాలనను నెరవినను పటిష్ఠమయిన పునాదులవలె ప్రభుత్వమును స్థాపించలేక పోయెను. ఇతడు ఎక్కువగ విశేషయోగిని నిర్మాణ కళ బుడుగాడు, ఇంటియొగాక, కోపీరు మొదలగునవి నువీరి

1. "తొలి కుతుబుషాహ" అను గ్రంథము ఈ యుద్యోగ సమయమున ఇబ్రహీం అల్పవయస్కుడు (Minor) గా మున్నట్లు తెలుపుచున్నది, "కుతుబుషాహ," పుట. 107.

పట్టణము వరకును బాన్సుప్రయుయ్యెను గోలకొండవంటి పెద్ద రాజ్యమును సంపాదించుచేయుట ముఖ్యకార్యము కాదు. కులీ కుటుబుషాహా పరిపాలన రాజ్యమునకు వచ్చిన తొలిదు (1648.1650) ద్రావ్యగుప్త ప్రభువారములనుగో విలేరియములగు చిక్కులతో తగులుకొనిరేమో కాలము నందయు వ్యర్థములేసెను. ఏశ్వారమున కేంద్ర సంబంధమును, సూకాల సంబంధమున ప్రభుత్వ విధాన నిర్మాణము, ఇబ్రహీం రాజ్యభాగము వహించువరకు నిలిచిపోయెను. కేంద్ర ప్రభుత్వము ప్రాథమిక దశలో ముడుకులే, ప్రాంతీయ ప్రభుత్వములపై ఎట్టి ప్రాజెక్టు మును కలిగియుండలేదు. తరువాత రాజ్యమునకును చేర్చబడిన పెక్కుజిల్లాల అశాంతి (restless) గా నుండెను. చారిత్రాపిడులు శీవముగా పొందుచుండెను అంద్రదేశ మందయు చారిత్రాపిడి గాండ్రో అవశ్యాధిని చెంది యుండెను

ఈ దొంగలు ఈ దుష్టవృత్తియందు చేర్చునై యుండి, జాతపాలన ప్రాంతభవములకు ముప్పువెచ్చించుచిరి. ఇబ్రహీం సింహాసనాలోహణము చేసిన ప్రాంతభవముండి రాజీయ సంబంధముల సంబంధమున ప్రచండకార్యమునెడ క్రధానప్రతిభను చూపెను ఇట్టి కార్యాచరణమునకు రాజనీతి, విచేతము, అవ్యధిరామగ్ధము అవశ్యముగా కావలసి యున్నది. రాజ్యాధిపతి క్షుద్రయనప్పుడు ఇబ్రహీం 24 సంవత్సరముల ప్రాయము పాడయి యున్నను, ప్రభుత్వ పరిపాలనకయందు సూక్ష్మబుద్ధియు, వేర్పును అతడు కలిగియుండెను రాజ్యకార్యములందు వ్యయముగా క్రొత్తగైకొని పాటిని పరకముగా పరిష్కరించుచుండెను² కాల్కాశివపము నుండియే అతడు రాజ్యపరిపాలనా వ్యవహారములతో సంబంధముకలిగి యుండెను అతడు ఈ పరిపాలనాతంత్రపరిష్కారమును ఇతడు విజయనగరమునకు గ్రహించి యుండును ఇబ్రహీం పాదుషా ప్రదర్శించిన రాజ్యపరిపాలనానిర్వహణపై పుణ్యము, ప్రతీక చక్రవర్తయందు అప్రతిమానమున విషయమని నుడువుటకు కుటుబుషాహా మంక చక్రవర్తకారుడు

మకోలించలేదు³ రచియిస్తేన్ పి రాజీ అనువాడు మొదటిపారి వర్తకుడును, రెండవపారి బిజాపూరు రాజ్య రాధికారిగను రెండువిధముల ఇబ్రహీం కుటుబుషాహా స్వయముగా పరిచయము కలవాడయ్యెను. ఇతడు ఇబ్రహీం కుటుబుషాహాపూర్వ ప్రభుత్వమునకు నుడిగియున్నాడు ఇబ్రహీం కుటుబుషాహాయందు నిర్మాణ చామరీధురంగరత్నము, క్రమశిక్షణయొడ ముఖ్యభావము, రాజయొక్క ప్రతిష్ఠ ప్రస్తుతముగా ఇతనితో చేరించెను. "మహాప్రజాబాధిదేశాలగు ప్రచండ రాజవరేణ్యుల యందును ఈ మగుడుములు మృగ్యములు." అని పి రాజీ వదిలి యున్నాడు రాజ్యవ్యవహారములను సక్రమ మార్గముల నుడుపుటయందును, బాన్సుప్రభుత్వముల యందును ఇబ్రహీం ఆకాశమునాటి రాజన్యంతో ప్రముఖస్థానమును వహించియున్నాడని తరువాతికాలపు వాదగు మరియొక చక్రవర్తకారుడు నుడివియున్నాడు.⁴

బాన్సుప్రభుత్వమును పాటించుటయందును, బాన్సుమును ప్రజలకు చేకూర్చుటయందును ప్రపంచములోని రాజులందరకు మహోన్నతార్థముగా ఇబ్రహీం ప్రకాశించుచున్నాడు". అని అలివిన్ అజీజుల్లా యొక్క అభిప్రాయము.⁵ క్రీ. 1650 లో ప్రజ్ఞాశిల్పిత కాళికోటయంద్రము నందును ఇతడు ఉద్రిండుముగ పాల్గొని దక్కన్ దేశ యొక్క చామపార్వ్యములకు సేనాపతియై యుండెను.

రాచరికపు పగములను చేజిక్కిన కొన్నిదినముల తరువాత ఇబ్రహీం రాజ్యపరిపాలనాచక్రమును నడుపుటకు నడుముకట్టెను కుటుబుషాహా చక్రవర్తభవము ప్రకారము దన సింహాసనాలోహణ నందర్పణ్ణావకార్యము నడచుచున్న మహోత్సవాదులను, ద్వారముగా ముగించుకేసి, అనాటి యవసరముల కనుగుణముగ ప్రభుత్వ పరిశీని పరిధర్మితో పూర్తిగ ముగ్గుమోచుడయ్యెను కేంద్ర ప్రభుత్వమునకు ప్రతిభాసంతులను నియమించి, ఇబ్రహీం బాని పాదుర్థ్య ప్రమాణమును పెంపుచేసెను. బాన్సు రాజా నిర్వహణము నందును, అతనిపాత్ర ప్రశంసనీయముగా నుండెను. పిలిల్ వ్యవహార విషయములను

2. అబదులాబ, హాదీక్వాటర్ అంం, పుట 118, 200. 3. "కుటుబుషాహా" పుట 1. 4. "కుటుబుషాహా" పుట 108, 6. పిల్, రఫియస్తీన్—"తక్కినాటర్ మొదత్" పుట 1. 5. అబదులాబ, హాదీక్వాటర్ అంం, పుట 109. 7. అలివిన్ అజీజుల్లా, అరబ్ సెహాబ్, పుట 108.

వంస్థులించుటకు ఎట్టి ఉత్సాహమును చూపెనో అట్లే, వ్యాయాశా నంపార్వరమునకును కడంగెను అతని ముఖ్యార్థమును పోలీసుశాఖ, వ్యాయాశా, దేశము నందు సంపూర్ణకాలిం, భద్రతలను నడుకూర్పు విధమున క్రమబద్ధము చేయుటయై యుండెను సై నీకశాఖా విద్యాలములో పూడ అతడు నచూనముగ కర్తవహించెను. అందుచే గోలకొండ సైన్యము, దుర్గప్రాకారములు ప్రక్క రాజ్యములలోని వాటివలె బలపరుపబడెను. సై నీక విభావమునందు పునర్వ్యవస్థ గావించినట్లును, యోధ వివహమునందు నూర్పుముగ ఉత్సాహకర్త కలిగించి నట్లును తోచుచున్నది ఉత్సాహవనముల విద్యాలము, తటాకవిద్యాలము మొదలగు ప్రతోపయోగకర కార్యములుపూడ అతనికి కీర్తిచెప్పబడియై యున్నవి.

ఇబ్రహీం గొప్ప గొప్ప ప్రాపాదములను కట్టించి వాడు తన పేరుమీద కొన్ని కట్టణములను నిర్మించినాడు ఇతని పరిపాలనకాలములో "డెల్-ఛామె-అలీ" అను తలదళాల కట్టించబడెను. మరికొన్ని రాజమందిరములు, ఉత్సాహవనములు, కట్టడములు కట్టుటకు మార్గ సేర్పరచెను. వీటిలో కాగెనల్లన్, ఇబ్రహీంబాగ్, లంగరు దర్వాజా, ఇమాంబాదా, బాబారీ, అవనని ప్రత్యావము లై వని

కుటుబుషాహ రాజ్యపుల ప్రణాసంకేమ కార్యములు అందరకు తెలిసినవే ఈ విషయములో ప్రథమ మార్గదర్శి ఇబ్రహీంకుటుబుషాహయే. మసీదులు, పాఠశాలలు, చెలువులు నిర్మాణము చేయుటలో ఇతడు మిగుల కృషి పలికెను. హుస్సేన్ పాగరు చెలువు, ఇబ్రహీం కట్టణం చెలువు, బుర్జేల్ చెలువు మిగుల ప్రసిద్ధిచెందినట్టివి వీటిని ముఖ్యముగా వ్యవసాయమునకు, మంచివీటి వనతికి ఉపయోగించుచుండిరి "పురానాహాల్" అను చేరితో మూసినదిమీద జీవనంకెన కట్టబడినది. ఈ వనంకెన హైదరాబాదు కట్టణమును గోలకొండ దుర్గములో కలుపు చున్నది.

గోలకొండరాజ్యము కళలను, విజ్ఞానశాస్త్రములను పోషించుటలో నిక్కపు అక్షయచాకగా పేరొందెను.

వైదుష్య సముష్టికశక్తికి మూలాధారము ఇబ్రహీం రాజ్యకాలముననే లభించెను. ఇబ్రహీం పశ్యరాళియగు వైదుష్యమును, సకలవిద్యాపరిరయమును, విజ్ఞానాని మానమును కలవాడుగా ముచ్చట్లు కవలించుచున్నది. శాస్త్రోన్మేషమును, విద్యాశోధితులను అగు విద్యవ్యతి మండలమును ఎల్లప్పుడును తనచుట్టు పరివేష్టించుకొని యుండెడివాడు అతడెక్కటికి వెడలినను వరడియలగు నీపండితమండలి వెంటనే యుండుచుండెను. మహోల్లాసకర ప్రసంగములతో రాజు వారితో వివోదించుచుండెను. "రాజాగారురాజ్యములోవివలుప్రావకముల పరిలంపాగ్ధము వెడలినప్పుడుపూడ విద్యవ్యర్థులు అయినతో ప్రసంగములు చేయుచుచేయుండి, తమ చాగ్రవహా చాతుర్యములతో రాజునకు సలక్షితి గావించుచుండిరి" అని "తారీఖ్. కుతుబ్ షాహి" గ్రంథకారుడు వచించియున్నాడు. ఈ పండితులందరు రాజసమ్మోదనమును పొందియున్నచారు ఇబ్రహీం కుటుబుషాహ వశాలంకారులలో అమీరుషాహ మొహమ్మదు అంజ, అమీరు ఇమాదుద్దీను, మొహమ్మదు పి రాజి, ఖాసింఖేరు పి రాజు, హుస్సేన్ ఖటేష్టియా అను వాళి. వేర్వేరు దగినవారు వీరందరు విజ్ఞాన ధూరిలు, కర్మశాస్త్ర పారంగతులును అయియుండిరి. ఇబ్రహీం కుటుబుషా చెక్కు విద్యాలయములు, మసీదులు ఇతర మందిరములు నిర్మాణముచేసెను. అతని కాలములో మహోన్నతములగు మసీదులు, విద్యాలయములు, బ్రహ్మాండమగు కట్టడములు నిర్మాణము చేయబడెను. ఈ కరుణముననే గ్రంథ రచనా ప్రయత్నములను (work of compilation) ప్రారంభమాయెను ఖోర్ షాహుఖాదూర్ హుస్సేని అనువాదము "కుటుబుషాహి చరిత్ర" అను నామముతో విపులచరిత్రను వ్రాసెను.

మొదటమీద దక్కన్ ఖావలన్నియు తిరిగి పాహిత్య రంగమున ప్రవేశించెను. పాహిత్య దిక్ఖండలమున ఫెరోజ్, మహ్మూదువంటి కవులనామములు ఎక్కువగా దృశ్య మానము లగుచుండెను ఈ యిద్దరకువులు అన్ని విధములను మేటికవులుగా కనబడుచువారు. వీరి రచనలు గౌరవకులైదు. వీరి తీవ్రములయందు మోయానరణము

3. రారీ-కుటుబుషాహ, ప్రథమసంఖ్య 225, పాల్యంగుల లైబ్రరీ. 3. ఈ దర్శకము అల్లా కుటుబుషాహ రాంజున 1018 హిజ్రీలో ముగింపబడినది, ఇందు కుటుబుషాహల యుద్ధకములేదు. ఈ గ్రంథముయొక్క పేరువైరి పాల్యంగుల గ్రంథాలంకిమహోరణది.

గలను. అయినను, ఉర్దూభాషాభ్యుదయమునకు ఇబ్రహీం కుటుంబాహా కాంక్షతో పునాది వేయబడినదేమో అని అనుకోవలసి ఉంది. ఈ కవిత్వయముయొక్క తేజోవంతమగు అక్షరము దోహద మిచ్చుచున్నది ఎప్పుడెప్పుడు అని ఎరువాది పాదుషాలు గద్దెకెక్కినప్పుడు ఈ అభ్యుదయ కృప అతినేగములెందైనా మహమ్మదుకునీ, మల్లాక్ మహమ్మదు రాజవంశ కాంక్షతో ఇది భారావశము ఎంచెనుటాద.

కుటుంబాహాలు ఆంధ్రభాషా, వాఙ్మయాలవరకు విస్తరిత ఉత్సాహకావ్యమైనవలు కలిగియుండిరి. ఈ విషయమున సమర్థమైన, అదనవలమైన ప్రయత్నములు అరిగెను ఈ ప్రయత్నములు దీర్ఘ, పారసీ భాషల విషయమున తీవ్రకృష్ణ కర్మలతో సరిహద్దుగముగనున్నవి. తెలంగాణము నకు మాతృభూమిగను, తెలుగు భాష తమ మాతృభాష తరువాతి భాషగను కుటుంబాహా రాజవంశాలు కలచి వారసులు విశాఖపేటయందున్న యంగము అందుచే, ఈ భాషాభివృద్ధికి కట్టుకావహములతో పనిచేయకదగిరి ఆంధ్రవిద్యాభ్యాసకులు, ఆంధ్రకవులకు, తమకు పాఠ్యమైనంత వరకు తగు ప్రాంతభాషను నిర్మిరి. తత్ఫలితముగా వివరణ ఈ భాషా భావదారము యొక్క భాగ్యము పండెను. వారందరి విద్యాభ్యాసంగమునం దారితేరిన వారు. స్వయంప్రేరేపకులు కవిత్వ వర్ణియున్నారు. కుటుంబాహాయగము ఆంధ్రకేళమునకును, తెలుగు వాఙ్మయమునకును మేల్కత్తయగ ముగి రెన్నుట వత్త విరుద్ధముకాదు. వీలయిన, కుటుంబాహా రాజవంశోదయమునుండిగాని, తరువాతి రాజుల కాంక్షతోగాని అట్టి రాజాభిమానముతో, పర్యావృత్తతో ఈ భాష విస్తరించబడలేదు. రాజవంశోనే ప్రతిభాదయు పరిపుష్టి ప్రాశస్త్యములు పొందుచుండుట వర్తనవిధికమే. తెలుగు భాషా ప్రాంత్యమును ప్రకటించిన మొదటి రాజువై కాళికు ఇబ్రహీం కుటుంబాహ.

అతని కవిత్వములో ప్రారంభకథ దేవరకొండలో గడచెను. తరువాతి కాంక్షతో ఏడు సంవత్సరములు కేళశ్రమిడయ విజయనగరమున గడచెను. ఇట్టి పరిస్థితుల సుదృఢ కాళిములోనే స్థానిక సంపర్కములచే, ప్రభావము తయి తెలుగుభాష నెడ విశుద్ధిచేతి గలవాడయ్యెను.

ఇతడు ఆంధ్రభాష యందు మంచి పండితుడు ఆంధ్రకవి పండితుల కావ్యాంశులలోని ప్రాథకవిభాగముల రసగ్రహణ పరాయణుడయ్యెను. అతని సత్యాప్తానమయ్యెను (కన్నదు)న ఉన్న, పారసీ కవుల కృష్టి ఆగ్రయముండెడి అట్టి తెలుగు కవులకును ఆగ్రయ స్థానమైవలెనెను. ఈతెలుగు కవులకును రాజుగారి వివరణముతో భాగము దొరకుచుండెను. ఆంధ్ర భాషలో మహాపార కవిభాగానమును రాజుగారికి వినిపించిన వారిలో అద్దంకి గంగాధరకవి యొక్కదై యుండెను ఇతడు ప్రతిభాశాలి యగు తెలుగుకవి. ఆంధ్రవాఙ్మయ భూషణుడు ఇతడు తపశివంశవంశోపాభ్యాసమును మహావంశవిరూపంగా ప్రసిద్ధి చెందినవాడు. ఈవాఙ్మయ ఇబ్రహీంకుటుంబాహ అంకితమయిందనెడి దక్కనులోని రాజాహంతులును, స్వరాలును రాజా మార్గమునే అనుసరించి వీరిలో అమీన్ భాను అనువాదు ఒకడు. పొన్నికంటి తెగనాథుడను కవికి అమీన్ భాన్ ఆగ్రయదాతగా ఇప్పటికిని పురింపబడుచున్నాడు పటం చెరువు నీరానీ అయిన ఈకవి "యయానీ చరిత్రము" అను కష్టపాఠ్యమును అచ్చతెనుగు రావ్యమును వ్రాసెను. ఈవాఙ్మయ ఆకాలమువాటి ఆచార సంగ్రహాయములను గూర్చియు, సంస్కృతి, పాంథిక పరిస్థితులను గూర్చియు ఎక్కువగ తెలుపుచున్నది.

ఇబ్రహీంకుటుంబాహ 1580 జూన్ 1వ తారీఖున కీర్తిశేషుడయ్యెను.

ఏ. ఎం. ఎన్.

ఇస్లాంట్ :

ఇస్లాంట్ మధ్య ప్రాచ్యములోనున్న యూదుల పర్యవేతనమైన రిపబ్లిక్కు. పాలస్తీనా మీదనుండి బ్రిటిషువారి ఆధ్వర్యము (మండేట్) తొలగి పోయిన తర్వాత 14 మే, 1948 లో ఇది స్వాతంత్ర్యమును ప్రకటించిరి. తెరువలె దీనికి రాజధాని. ప్రభుత్వభాష హీబ్రూ. వారి జాతీయ పతాకమున రెండు నీలి అడ్డుగీతల పడును 'దేవిడ్' అను ఆధుమైన నక్షత్రముగల తిల్లిని టూమికమీద నిర్మించబడియుండును

1947 లో ఐక్యరాజ్య సమితి విభజన ప్రణాళిక ప్రకారమును అరబ్బులతో 1948 అధిగత యుద్ధవిరమణ సంధి మూతముల ననుసరించు ఇస్లాంట్ సరిహద్దులు

ఏర్పడినది. పూర్వపు మాండ్రేము రాజ్యపు విస్తీర్ణము 10418 చదరపుమైళ్ళు ప్రస్తుతము ఇస్రాయల్ విస్తీర్ణము 7100 చదరపుమైళ్ళు. ఇస్రాయల్ కు దక్షిణమున ఈజిప్టు, మార్యన పీఠియా, హోమెట్ రాజ్యమైన జోర్డాను, ఉత్తరమున లెబానును ఉన్నవి. పశ్చిమకోస్తా పొరుగున మధ్యధరా సముద్రమును, నైరుత్యగ్రమున ఎజ్జ సముద్రములోనికి వచ్చుకొనిపోవు ఎక్బరాతా సింధుకాటయు ఉన్నవి తూర్పున డెడ్ సముద్రపు దక్షిణభాగము కలదు.

నైఋత్యభూభాగము: పర్వతములు, మైదానములు,

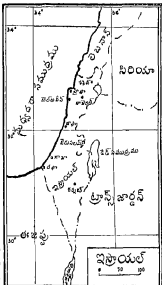
పరస్పలు, పొగరము, పొగర తీరము, సుశ్శేత్రములు, ఎడారులు ఇస్రాయల్ భూమికి నైరుత్యమును ప్రసాదించినవి. ఇంకయభూముల ప్రక్కచే, క్రొత్తగా పొగుడిలోనికి కొవ్వొలిపిన భూములు కన్పించును. ఊపరశ్శేత్రములు పశ్చిమభూములములై రేగములై వచ్చిన మార్పునకు తార్కాణములుగా మన్నవి. వేరవిలో చెచ్చగను, ఉర్బిముగను, చలికాలములో పనుకీరముగను ఉండు మధ్యధరా సముద్రతీరము నుండి ఇస్రాయల్ భూమి తూర్పున ఉన్న జూడియన్ ఉన్నత ప్రదేశముల వంకకు ఎత్తు అధికమగు చుండును. అచ్చటినుండి చెచ్చగను, పొడిగను ఉండు జోర్డాన్ లోయ నైపు భూతలము పటచాలుగా

దిగును. దక్షిణమున సిగెల్ ఎడారి కలదు. అది ఎండ కాలమున అమృతముగ, శేమశీత ఉండును. చలికాలమున చల్లగను, పొడిగను ఉండును క్రొత్తగా పొగుడిలోనికి వచ్చుచు, జవాహానమై ప్రదేశములకు తుపాకరింపబడినది ఒక పరిహాస్యంగా తీరియన్నది. ఉత్తరమున గ్యాలిలికొండలున్నవి ఇచ్చట ఎండకాలము చల్లగను, పొడిగను ఉండి, చలికాలమున వర్ష పాతము శీతలత్యము కానవగును ఒక కాలమున పెద్ద పెద్ద ఊలిపేటగానున్న జాతీలు లోయనుండి పేర్వమునకై అనుకూలముగ చేయబడిన పంటభూము

లును ఈ ఉత్తరభాగముననే ఉన్నవి. అధికమైన నవోల సంవర లేకున్నను, డెడ్ సముద్రమునుండి లభించు రాసాయనిక వర్షాగ్రములవలన (మెగ్నీషియం, బ్రోమాయిడ్ ముఖ్యములైన క్లోరాయిడ్లు, పొటాషియం, సోడియం, కాల్షియం) ఇస్రాయలు జాతినును పొందుచున్నది. సిమెంటు మున్నగు శవన నిర్మాణమునకు పనికివచ్చు వస్తువులకు మూలములైన మండివర్షాగ్రములు, మట్టి, గైలముగల సున్నపురేపైము, మోంగనీసు, కాల్సైట్, ఫెల్డ్ స్పార్, గంధకము, పీట్, (కుళ్ళుకట్టె), పాపిరస్ (కాగితపులము) మొదలగునవి కొరకును.

వ్యవసాయము: ఇస్రాయలులో వ్యవసాయము ప్రధానముగానమస్తి విధానమునైనను నవోకార విధానములైనను వ్యవస్థీకరింపబడినది ఈవిధానమువలనవ్యవసాయములో కలుగు వ్యయమును, ప్రమాదములను ఎదుర్కొనుటకు తమ పర్యవేక్షలను విధియొగించు యూదుల వలన నిర్మాణములకు ఇది ఆకరణయోగ్యముగా మన్నది క్రీ. శ. 1949-50 నలు లో అన్ని వ్యవసాయభావల ఉత్పత్తిలు 87,190,000 పానులు ఇందు 80% యూదుల వ్యవసాయపు ఫలితము పాలు, పొడి వస్తువులు, గ్రుడ్లు, కూరగాయలు, వ్యవధానవ్యములు, పంటలు, కోళ్ళు

పెంపకము, ఇచ్చట ముఖ్యమైన పరిశ్రమలవి కెప్పవచ్చును. చమర్వర్తవి స్తరణ ప్రధానకళక్రింద క్రీ. శ. 1968 వరకు వ్యవసాయోత్పత్తి 31 మిలియనుల పానులు పెంపకవలె యున్నది. నీటిపారుదల శాకర్వములు నైట్టానిక పర్వతులు హెచ్చించుటవలనను యాంత్రికరణమువలనను, నీగలు లోను, వెనుకబడినఇతర ప్రాంతములలోను పునరావాసనాశక గ్రంథములకుల్పించుటవలనను ఈ పారుదలనాధింపబడగలదు. పరిశ్రమలు ప్రధానముగ ప్రభుత్వేతరయి యధీనమై వారిచే నిర్వహించబడుచున్నవి. ఇస్రాయల్ ఎగుమతుల 4



„క్రిస్తులే ముఖ్యధారకములు ద్వితీయ ప్రపంచయుద్ధము వల్లను, పాల్స్తీనా యుద్ధమువలనను కలిగిన అవసరాల కలిగియు మూలముగా, పెండ్లకోటల పరిశ్రమకు తీవ్ర నష్టము కలిగినది చీటిపునరుద్ధరణమకొరకు నిర్మారము పెట్టబడిన కనీయోగింది ప్రయత్నములు గాగించుచున్నారు.

వారణాసు : ప్రస్తుతము ఉన్న అభివృద్ధి అవకాశములనుబట్టి ఇస్రాాయిల్ నిరీక్షములనుండి ముడిపరార్థములు, యోధాత్వ వనరులు, అవకాశావ్యయములు అధికముగా దిగులులి లేనికొనవలసి వచ్చుచున్నది ఇదే పనుయసున పని ప్రక్రియ పరిశ్రమలనుండి అనుగుభ్యుతికి నిర్వహణ వాతావరణము కలిగించుటకై ఎగుమతుల పరిశ్రమలను అవ్యవస్థాపనముగా నున్న తవరాణియమును చక్కలరచు కొనుటకు ఇస్రాాయిల్ విశ్వప్రయత్నములు చేయుచున్నది. తనకు వ్యతిరేకముగానున్న అవసరాభివృద్ధి భాగమును తగ్గించుకొనుటకు యత్నించుచున్నది ఉత్పత్తివిషయము నిర్మించుకొనుటకు ప్రస్తుత పౌరత్వములను ఇస్రాాయిల్ ప్రజలు పట్టు ప్రయత్న పూర్వకముగ విడనాడుచున్నారో దిగుమతులను పరిశీలించివశోన్ముఖ పథగంను, క్రీ.శ. 1940లో అరిగిన దిగుమతులలో ఉపభోగ్యవస్తువులు 35% మూలమే యున్నది. మిగిలినవాటిలో వ్యవసాయమునకు, పరిశ్రమలకు కావలసిన ముడిపరార్థములు 32.5%, పనిముట్ల నిర్మాణమునకు, కట్టడములకు కావలసిన పరార్థములకు, యాన పౌరత్వవస్తువులకు 32.5%, ఇంధనములకు 2.5%, ఉన్నది ఈదిగుమతులలో 31.5% అమెరికానుండి, 5.5% బ్రిటన్ నుండి అరిగినవి క్రీ. శ. 1940లో ఇస్రాాయిల్ నుండి అరిగిన ఎగుమతులలో వారింజాతిపండ్లు అధిక ప్రాధాన్యమును పొందుచున్నది. కొంతవలములు, మెరుగుపెట్టిన వజ్రములు 18.1% కొనవలసి, శివితేర్చినిపండ్లకరవము 5.5%కొన, కృత్రిమవంతములు 1.5%కొన, ముఖ్యములైన తెలములు 1.5% కొన, ఎగుమతులలో పిదప ప్రాధాన్యము పొందినది ఈవస్తువులను బ్రిటన్ 38.5%కొన, అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రములు 15.5% కొన, వెదర్ లాండ్స్ 8.7% కొన, స్వీడన్ 6.1% కొన, దిగుమతి చేసికొన్నది. అమెరికాలో అరిగిన వాణిజ్యవిస్తృతి ఇస్రాాయిల్ కు చాల వ్యతిరేకముగా నున్నది. అమెరికానుండి ఇస్రాాయిల్ కు వచ్చిన

దిగుమతులలో 5.5% మూలమే అమెరికాకు ఈదేశము నుండి ఎగుమతియైనవి మెరుగుపెట్టిన వజ్రములను అమెరికాకు అమ్ముటవలననే ఇస్రాాయిల్ కు చాలా లెక్కపెట్టగా అభింశుచున్నది.

యూదులమును ఇస్రాాయిలులో ప్రధాన మతము అరబ్బులు, క్రైస్తవులు అల్లవంజాతులుగా మన్నారు తెలుపలేదంగరము యూదులకును, క్రైస్తవులకును, ముసల్మానులకును పవిత్రతే ప్రముఖ ఇస్లాంకముననే ఈ మూడు పితృత్వరోపారవాన్యగ్రములగు మతములు కలయెత్తివది యూదుల మతమునకేకా ఇస్లాము మతమునకును తెరువలేం అనావస్థానము ఇస్లాము మతస్థులు అత్యంత పవిత్రనగరములుగా భావించుచున్నామదివాల తరువాత పేర్కొనదగినది తెరువలేంపట్టయే అబ్రహాం, మోసెస్, డేవిడ్, శివస్ అనువారు ముస్లిములకుకూడ ప్రవక్తలే ఇదిగాక ఇస్రాాయిలులో ముఖ్యములయిన ఇతర నగరములు బెల్జీన్, హైఫా, శాఫా అనునవి క్రీ. శ. 1948 అనాకాలెక్కు ప్రకారము, వాటియందలి అనాకా వలసగా 18,700, 128,000, 94,000 అయియున్నది.

సి. యస్. సి.

ఇస్లాము :

ఇస్లాము ప్రపంచముందలి గొప్పమతములలో నొకటి, ఈ మతస్థులు ప్రపంచముందలి మొత్తపు అనాకాలో విశేష భాగముగా నున్నారు. క్రైస్తవమతము వలె, యూదుమునువలె విడికూడ "సిమిటిక్" అను వర్గమునకు తెలివిన మతమై వాటి విశిష్టతలములను కలిగియున్నది. ఇస్లాం మతావలంబకు తమ మతమును పశ్చిమదేశములందలి తెల్లవారు చాడుచున్న విధమున మహమ్మదీయమత నును పేరుతో విలీచించి రోషపడుదురు. 'ఇస్లాం' అనగా భగవంతుడి సంతృప్త సమర్పణయ్యెయ్య, తమ విశ్వాసము పరిపూర్ణ భాగియగుమనియే వారి భావన అందుచే ఇస్లాం అను పదము మూలమే తమ మతముయొక్క అంగరార్థమును పరిగా దోర్తకము చేయును కావున ఎమనమును 'ఇస్లాం' అనుటయే వారి గాధవాంఛ, అంతేకాక, ఈ మతమును ముఖ్యరక్త(మహమ్మదు)పేరుతో ముడిపెట్టుట అపార్యములకు బానిసియును ఏనువగా ముస్లిములకు మతప్రవక్త యగు మహమ్మదు

ఇమ ముహమ్మదుడుకాదు తన సంకేతమును ప్రపంచమునకు తెల్లడించుటకై, భగవంతునిచే ఎన్నడైన అతని ప్రవక్తలతో మహమ్మదు ఒక ప్రవక్త మాత్రమే యై యున్నాడు ఈ ప్రవక్తలద్వారా ప్రతిదేశమును, ప్రతి జాతియును మార్గదర్శనమును, నోదాయము, యుగయుగములయందును పొందియున్నది. ఈ ప్రవక్తలతో కొందరిపేర్లు ఇలరానుతో గనుడుచున్నది. "పేర్కొనబడని ప్రవక్తలింకను ఎందరో ఉన్నారని, ఖురాన్ అసంఖ్యముగా చెప్పుచున్నది అట్టి ప్రవక్తలతో మహమ్మదు చివరివాడనియు, వారందరియొక్కయు 'ముద్ర' (Seal) అనియు భావించబడుచున్నాడు

ప్రాసెస్ 3. హొత్తి యిట్లు చెప్పుచున్నాడు— ముస్లిం వేదాంతము ఇమ మతముయొక్క ప్రధానసూత్రములను వివరించుటలో ఈ దిగువ వానికీగల తేదమును కనబరచిరి, 'ఇమాన్' (మతవిశ్వాసము), 'ఇబాదత్' (ఆరాధనాక్రియలు, నమజ్, ఇహ్సాన్), 'ఇహ్సాన్' (ధర్మాచరణము) - ఇవన్నియు 'దీన్' (మతము) అనుపదముతో ఇమిడియున్నవి ఈశ్వరుని ఉత్తము నందును, అతని సంకేతముల అందరియందును, వారికి ప్రపాదించబడిన దివ్యజ్ఞాన విశేషముల (అనగా వాక్యగ్రంథముల) యందును, అతని దివ్యదూతల యందును, ఈ తీవ్రతముతో మనముచేసినదాని కంతటిని సమాధానము చెప్పువలసియుండు అంతిమదినము నందును విశ్వాసము కలిగి యుండవలసినదని ఇస్లాం విధించుచున్నది— "లా ఇలాహ ఇల్లాల్లా", అనగా "అల్లా కంటె వేరు లేవు లేదు" అన్నది ఈ మహద్వాంశములలో మిక్కిలి ముఖ్యమైనది అల్లాయే నరక ప్రపంచమునకును పృథ్వికర్త, నరక శ్రీమంతుడు, నరకస్వామి, విచారణ దినము (The day of Judgment) నాటి న్యాయాధిపతి; అర్జునుడయినా లో మన ప్రార్థనలను విని, మనకంటెయగుచున్నాడు, మన కంతగాకము కంటె అతడు మనను నమ్మిపొందును ఇ యున్నాడు; "అతనినుండియే మనమధ్యుపించి యుంటిని, అతని వద్దనే మనము తిరిగిపోవుము." ఇస్లాం మతము ప్రచారము చేయుట తన వ్యవహారకాండలో వ్యక్తివరముగా పనిచేయును, — (సగుణుడు); అంతేకాక అతడు సత్యయందు అతిశుభుడు, అంత ర్భామి కనుగూడ నున్నాడు (Transcendent and immanent) ఇస్లాం

లోని సూఫీశాఖవాదు భగవంతుని అంతర్భామిత్వము నకును, పూర్వార్థక పరులు భగవంతుని అతీతత్వధర్మము నకును అభివ్యక్తి ప్రాముఖ్యము నొసంగుచున్నాడు దివ్యజ్ఞానముచే తెలిసికొనబడిన అంతముల యందును, దివ్యజ్ఞానముచే వ్రాయబడిన గ్రంథములయందును, ఖురాన్ అఖరుసారిగా వ్రాయబడిన దివ్యగ్రంథ మగుటచే రాని యందును, విశ్వాసము గలిగియుండవలెనని ఇస్లాంమతము యొక్క ఆదేశము ఒకడును, నవ్యమైనవాడును అగు చేపునితో ఇతర దైవతములను కలగలుపుట ("షర్క్") అన్నిటికంటె దుష్టమైన పాతకమనియు, అందుచే అనేక దైవము లున్నారనుట ఇందీతముగా విచారణపడలే ననియు, ఈ మతము చెప్పుచున్నది. మనమిక్కడ విశ్వించుచున్నామీదను, అవలించుచున్నామీదను, ఆధారపడి యుండు ఒక ఉన్నతతర శివమునెడల విశ్వాసము కలిగి యుండుట ఇస్లాంమతవైఖరచాయము నందంతటను సూత్రప్రాయముగా సంకల్పమై యున్నది. భవిష్యత్ భావములలో రాగలదానినిగూర్చి ముస్లింవర్తన తొనంగబడియున్నది ధర్మాచరణమునకును (ఇహ్సాన్), అనాధులకు మేలుచేయుటకును, వేదల కన్న దానము చేయుటకును, దార్పణ్యమునకును, ఉపకారముజేసి ఇస్లాం చాలా ప్రాముఖ్యము నొసంగుచున్నది ఈశ్వరునకు గల గుణవిశేషములన్నింటిలోను "దయ" అన్నది మిక్కిలి ప్రధానమైనది ఖురాన్ యొక్క ప్రతి 'సూరా' (Surah) యను, "దయామయితును, మంగళప్రదుడును అగు ఈశ్వరుని నామమును స్మరించి" అను మాటలతో ప్రారంభించుచున్నది ఇస్లాంమతధర్మములు అరు ద్రుతముల మీద ('అల్ఫార్క') ఆధారపడియున్నది

మొదటి స్తంభము : "అల్లాకంటె వేరు లేవు లేదు, మహమ్మదు అల్లాయొక్క సంకేతహరుడు - అను విశ్వాసముయొక్క స్వీకరణము. ("మహాదత్")

రెండవ స్తంభము : ప్రార్థన, విశ్వాస స్వీకరణ చేసిన వారందరును, మక్కా దిక్కున కలిమిఖైల్లై దిగ్భక్తము ననుసరించి, ప్రార్థన సున్నతసంపదలీకరని ఆదేశించబడుచున్నారు. దినమునకు ఐదుసార్లు ముస్లిం ఈ ప్రార్థన క్రియాకలాపము ననుసరింపవలసియున్నాడు ప్రతి ప్రార్థనలోను ఖురాన్ నుండి "ఫాతిహా" అనెడు ఒక

చిన్న బాగము పువ్వులకు తేయబడును. కై ప్రపుల
 "ప్రభుప్రార్థన" ("Lord's Prayer") తో ముఖ్యమైన
 దానిగా నీటిని కాచించుచున్నాడు "నీళ్లు మేము
 యాచించుచున్నాము, నిచ్చే మేము సహాయముకోరకు
 అర్పించుచున్నాము, నీ వమగ్రహించినవారి సాక్షమగు
 యజమానమును, మాకు మాపుము, నీ చాగ్రహించెడి
 వారి మార్గమునకాని, తప్పుదోవకు చెదరి పడచెడివారి
 మార్గమునకాని, మమ్ములను దోసీయవలదు" అను
 మాటలతో నీది యంతమగుచున్నది.

ముస్లిం సునీరులో నీ ప్రార్థనలేయవలెనన్న నిర్బంధము
 లేదు; నిజమునకు ఈశ్వరుని విశాల ప్రసంగమే అతని
 ప్రార్థనావంతు. కాని సామూహికముగ ప్రార్థన
 చేయుట ప్రకృతతనము నిజమునకు, ఇస్లాం సాంఘిక
 జీవనము వెల్లువలకు విచ్ఛిన్నమగు, ప్రత్యాజీవనమును
 తక్షణ ప్రత్యేక అర్థముతో వింపుటకై ప్రయత్నించును. పంచ
 ప్రార్థనలను మారపునకు తన గమ్యస్థానమును సతతము
 జ్ఞాపకము చేయుచుండుటకై ఉద్దేశించబడినది.

మూడవ స్తంభము: 'జాబ్' తోక ఖజానాదానము
 మొదటిలో బహుళ: ఇది లభ్యమై యుంజెడిది; కాని
 రహితజాబ్ ఇది భవము, భాగ్యము, పనులు, పండ్లు,
 వర్తకపు సయకు మొదలగు అన్నివై విర్బంధముగా వసూలు
 చేయబడు కోక వన్నెగా పరిణమించితి. సాంఘిక
 న్యాయమును పనుకూర్చుటను, పెట్టుబడిచారి విధానము
 మొదలగుండ నిరోధించుటకు ఇది ఒక ఉపాయమైయున్నది

నాల్గవ స్తంభము: ఉపవాసము. పెక్కు ఇతరమతములలో
 నీ యుపవాస పద్ధతి తేకపోలేదు కాని ఇస్లాంలో
 చాల విశదముగా విధి క్రమబద్ధము గావించబడి యున్నది
 బుర్రాన్ అచిచ్ఛేదమైన పచ్చిపప్పుల రంజాన్ చాంద్ర
 మాసమునయను ఉపవసించవలెనని ఆ మతానుయాయులు
 ఆదేశించుచున్నాడు.

జ. హి.



ఈశ్వరార్ :

ఈశ్వరార్ తోమరు దక్షిణామెరికాలో హిందీ (అండ్స్)
 పర్యవేక్షణల మధ్య నున్నది ఈశ్వరార్ అనగా స్పానిష్
 భాషలో వీరత లేఖనై నున్న తోమరి యర్థము ఈ

లవన స్తంభము పుణ్యక్షేత్ర సందర్శనము జీవిత
 ములో ఒకమారు, సమర్థవగల ప్రతిముస్లిము, క్రైస్తవును,
 పురుషుడును వందవర్షములలో ఒక సమూహిత సమయమున
 మక్కా యాత్రను ప్రయాణముచేయుట పవిత్రతర్హ
 ముగా చెందబడుచున్నది

ప్రతి గొప్పమతమునకును ఒక ప్రత్యేకమృత్తి క్షేత్రము
 ఉండును మూలభర్త సీద్ధాంతములను సంక్షిప్తముగా
 విచారముచేసినంతమూర్ఖమున దాని తోని పంపూర్ణ
 పరమార్థతర్హము ఎంతమాత్రమును వ్యర్థము చేయ
 బడదు ఈ మతమందలి ఆరాధనవిధమునుబట్టి
 చూచినచో, ఇస్లాం కర్మకాండకు ప్రాచార్యమిచ్చునది
 గాను, భాగ్యజీవితపు అర్థమును, అంతస్సారమును పరిగ
 ణించినదిగాను కనబడును కాని నిజమూలోచించినచో
 మతానుబంధముల ననుసరించుటకు వలసిన పరియగు ఉత్తై
 జము కొనంగు ఖక్తికీని, మరవిజ్ఞానమునకును తగు
 ప్రాముఖ్యమును ఇస్లాం పరిపూర్ణముగా విచ్చుచున్నది.
 ఈ మతానుయాయులు ప్రార్థనసమయమును, కాకా
 (Kibla) దిక్కునకు ఆలిముఖులు కావలెనని ఆదేశించ
 బడుచున్నాడు, కాని వారి భర్తవీధావరత్యము వారు
 తిరిగిది దిక్కుతోపే పరిపూర్ణ కాదనియి, మనస్సులో
 వెలకొనవలయుననియును ఇస్లాం మన్యువులుగా పాల్ప
 రించుచున్నది. ఆరాధనయొక్క విక్రీత విధుల ననుసరించు
 టతోకాము శీయించవచ్చు భగవంతుని పృథించుచుండవలె
 నని మారవుడు అదేజీవించుచున్నాడు ఖక్తితత్పురు
 లానందించు భగవత్సామిప్యము, అట్టివారికి ఉత్తర
 జన్మలో ప్రవారించబడగల అల్లా దివ్యదర్శనముయొక్క
 అనిర్వచనీయమందము ఇహపరజీవిత ముఖము అన్నింటి
 కంటెను గొప్పవని అతడు కాలక్రమములో తెలిసికొనుటకు
 చేయబడుచున్నాడు

శీరమునుండి వీరికి వర్షతమలల పైకాగము వరకును విస్తరించియున్నది. అందుచే ఈ దేశమున శీరమైదానము, పీఠభూమి, పర్వతప్రాంతము కూడ కలవు.

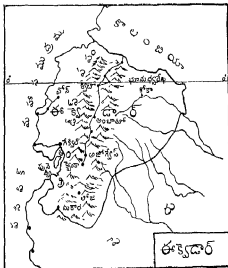
శీరమైదానమునుండి వీరికి వర్షతమలలపైకి పోయిన కొలది శీతోష్ణస్థితియు, ఉష్ణిజ్ఞములును మారుచుండును. నిరతరేఖ యొద్దనున్న వీరికివర్షత పాదముల యొద్ద పెల్వాలను నిరతరేఖామండలారణ్యము లున్నవి. ఎత్తునకు పోయినకొలది అరణ్యములు వలుచునై పచ్చిక గిడులు కావనగును ఇంకను పైకిపోయినచో అకురాలు

పెట్టును, అంకకు పైకాగములందు కోనిఫర్ అడవులును పెరుగును. పర్వతాగములపైకరుగని హిమముండును. కొండలపై అరువులను మోయుటకు 'లాస్సాలు' అను అంకువుల మనయోగింతుడు అవి పొట్టి టంపెలవలె మండును వాటి పొడములు పర్వత ప్రాంతముల పెక్కుటకనువుగ నుండును.

శీరమైదానము లలో పెల్వాలను ఉష్ణమండలారణ్యములు ఉన్నవి. వరి, కాఫీ, ప్రత్తి, అరటి, చెరకు, పొగాకు, రబ్బరు, కేరవో (కోకో), ముఖ్యమయిన పంటలు. పీఠభూమిపై సమశీతోష్ణముగా నుండును అచట గోధుమ పొలములును, నారినజ రోటలును కావవచ్చును. ఈ దేశములో ప్రధానమగు వ్యాపారపు పంట కోకో, వర్షవయక్రమగు చారువు, కబోక్, పింకోవా తెక్క, వనస్పతి దంతము (Vegetable ivory) - అనునవి యితర అరణ్యక ఫలసాయములు.

ఈశ్వరదార దేశమునకు 'క్విటో' (2,00,000 అనాథా) రాజధాని. అది సముద్రమట్టమునకు 9,800 అడుగుల

ఎత్తుగానున్న పీఠభూమిపై నున్నది. దాని చుట్టును గల కొండలపై మంచు దట్టముగానుండును క్విటో పరిగా నిరతరేఖపై నున్నను అచటి సరాసరి ఉష్ణోగ్రత 80° ఫా. మాత్రమే. నేనవికాలపు, శీతకాలపు ఉష్ణోగ్రతలయందు భేదము 1° మాత్రమే ఉండును అచటికి సమీపముననే కొటోపాక్షి (12,000 అ) అను పశుచాగ్నిపర్వత మున్నది క్విటో నగరము భూకంపముల చేతను, అగ్నిపర్వత ఉత్తేజముచేతను చాల నష్టమైపోయెను 'గేక్విల్' (2,50,000 అనాథా) అనునది ఈశ్వరదార నకు ముఖ్యమైన రేవు



పట్టణము అచ్చటి నుండి ఎగుమతియగు వాటిలో కోకోముఖ్యమైనది. గేక్విల్ నుండి క్విటో వరకును రైలు మార్గమున్నది. దాని రేళముందు రాకపోకలకు పగినన్ని అవకాశములులేవు. క్విటా (80,000 అనాథా), అంతో (81,812 అనాథా) ఇవి రెండును వర్తక వాణిజ్య కేంద్రములు. మూతే (Sulata) అను నాది ముఖ్యుట చలామణిలోనున్నది.

ఈదేశములో 17 రాష్ట్రములు, ఒక సంస్థానము, "గలాసగోను" అనుద్వీపము గలవు. ఉత్తీష్ణమైనై కాల్దాము 8029 చ. మైళ్లు, 850 మైళ్ళ సముద్రతీరము గలదు. ఈదేశముయొక్క జనసంఖ్య 1860 నాటి తెక్కలనుబట్టి 82,09,767 అనాంధ్రతర చరరపుమైలుకు 80.8, దీనిలో 80% అమెరికను ఇండియనులు కోకో రోటలు, రబ్బరు రోటలు మొదలగునవి యారవునుండి వలసవచ్చినవారి యధీనములో నున్నది. ఇచ్చటి ప్రజల రోమను వాణిజిక్ మతమునకు చెందినవారు. వీరు ముఖ్యముగా స్పానిష్, క్విటా అను భాషలను మాట్లాడుదురు.

దనియు, ప్రజలను విశ్వాసమును కల్గించుటకై చాల ప్రయత్నించెను. ఈ కథను సూర్యదేవతాపూజనమును ప్రోత్సహించెను. యూదులు, బాబిలోనియును, అప్పిరియును, పారసీకులు అను ప్రాచీనజాతులతో ఈశిష్ట ప్రజలకు సంబంధములుండెను. వీరోకప్పుడు మిశ్రపు మును, మరోకప్పుడు శత్రువుమును పోడించుచుండెడివారు.

ప్రాచీనకాలపు ఈశిష్ట ప్రజలు గొప్ప వాగదళవను పెంపొందించుకొనిరిని ముందే తెలుపబడినది. వీరు అంకువులను మచ్చిక చేసికొని విభాగమును వ్యవసాయమును బాగుగా నెరిగియుండిరి. వైలుదెలిలములను కాలువల కాళమున దేశములోనికి ప్రవహింపజేసి, వారు వివిధములగు పంటలను పండించుచుండెడివారు. ప్రాచీన కాలమునుండియు ఈ దేశములో వృత్తి బాగుగా పండెడిది. ఈ దేశపు ప్రజలు వివిధ వృత్తులను అవలంబించి వివిధ పరిశ్రమలలో నిపుణులై యుండిరి. కమ్మరులు, కుమ్మరులు, కంపాలులు, వడ్రంగులు, నేతగాదు మున్నగు వివిధ పరిశ్రమల వలంబించువారు ప్రాచీన ఈశిష్టదేశమున నుండిరి ఈ ప్రజలు చాలకొలక కొరకై తొమ్మలతో కూడిన ఒకలిమి పట్టించుకొనిరి ప్రపంచ మందలి ఉత్తమ నిర్మాణములలో చేర్చదగిన "పిథమిడ్ల" అను నమాధులను, వివిధదేవాలయములను ఈ ప్రాచీన ప్రజలు నిర్మించిరి. ఈ కట్టడములందలిగోడలపై మిక్కిలి మందరమగు చిత్రములనేకములు చిత్రపటడియున్నవి. ప్రాచీన ఈశిష్టప్రజలు ఖగోళశాస్త్రమునందు చాల అభిరుచి కల్గియుండిరి. వీరోక పంచాంగమును నృప్తించి, పంచవ్యరమును 12 మాసములుగాను, 282 దినములుగాను విభజించి, ఆ పంచాంగము ప్రచారము కను కార్యకలాపములను నిర్వహించుకొనుచుండిరి. ప్రాచీన కాలమునందలి ఈశిష్ట ప్రజలు మెట్టవార్గముపై, ఓడలపై ఇతర దేశములలో వ్యాపారము పొగించుచుండిరి. ఈశిష్ట దేశపు ప్రభువులు గొప్ప సౌకార్యములను సంపదముచేసి యుంచుకొనెడివారు.

గ్రీకు, రోమను యుగముల యవన వీరుడగు అలెగ్జాండరు ప్రపంచ దిగ్విజయమునకై బయలుదేరి గ్రీ.పూ. 322 వ సంవత్సరమున ఈశిష్ట దేశమును జయించెను.

అప్పటికా రాజ్యము పారసీకుల వశమయిందెను. కాని పారసీకుల సేవను నిర్లభ్యములై యున్నందున అలెగ్జాండరును ఎదిరించు వారెవ్వరును లేరైరి. స్థానికులగు ఈశిష్ట ప్రజలు అలెగ్జాండరును వగౌరవముగ అర్పించిరి అందు కూడ బాబిలోనొకవ్యముతో మెలగెను అలెగ్జాండరును ప్రసిద్ధమగు అవిగ్నాన్ దేవాలయమును సందర్శించి, అచ్చటిదేవుని వలన అర్పవనమును పొందెను. ఈతడు ప్రాచీనమగు మెంఫీస్ పట్టణమును సందర్శించుటయేగాక, వనపేరిట అలెగ్జాండ్రయా యను అగ్రశ్రేష్ఠుడగు నగరమును నెలకొల్పెను ఈ రాజ్యమును పరిపాలించుటకై తన అధికారులను కొందరిని నియమించి గ్రీ.పూ. 301. వ సంవత్సరమున ఆతడు ముందునకు పొంగిపోయెను అలెగ్జాండరు మరణానంతరము, గ్రీ. పూ. 322 వ సంవత్సరమున, ఆపని సామ్రాజ్యము విచ్ఛిన్నమయ్యెను. ఈశిష్ట రాజ్యమును టాలమీ వంశమువారు పాలించి జూడగిరి. వీరి కాలమున అశేకులు గ్రీకులు ఈశిష్టదేశమునకు వలన వచ్చి అచ్చట కాళవ్యవసాయ నివాస మేర్పరచుకొనిరి. గ్రీకులును, ఈశిష్ట ప్రజలును అంగరేవుకాపాములు కావించు కొని మత విషయములలో కూడ ఖామరస్యము నేర్పరచుకొనిరి. టాలమీ ప్రభువుల కాలములో స్థానిక దైవముల గౌరవార్థము అనేక దేవాలయములుకూడ నిర్మింపబడెను. గ్రీ. పూ. 204. వ సంవత్సరమున స్థానిక ప్రజలొక గొప్ప తిరుగుబాటును కావించిరి. ఈతిరుగుబాటు పెక్కు సంవత్సరములవరకును బలవత్తరముగ మందెను. కాని మొత్తముమీద గ్రీకులపరిపాలనలో ఈశిష్టదేశము అభివృద్ధిదశలో మున్నుండే తెలుపవచ్చును.

గ్రీ. పూ. 201 వ సంవత్సరమున అగస్తేస్సీజరు అను రోమనువక్రవర్తి ఈశిష్టదేశమును జయించి తన సామ్రాజ్యములో చేర్చుకొనెను ఈదేశము పొడిపంటలగు బాబ ప్రసిద్ధమైనది. రోముపట్టణమునకు కావలసిన రావ్యములు మున్నగునవి ఈశిష్టదేశమునుండియే లభించుచుండెడివి ఈకారణమున అగస్తేసువక్రవర్తి ఈశిష్టదేశమును పాలించుటకై తనకు మిక్కిలి విశ్వాసపాత్రులైన న అధికారులను పంపెడివాడు. ఈయుగోగములు ఈశిష్టప్రజలను రోమను వక్రవర్తి అధికారము నంగీకరింపజేయుచేసి, దేశమును ఇతియోపియనులు మున్నగు విదేశీయుల దండయాత్రల

మండి కాపాడిరి పూడిపోయిన వైలునది కాలువలను పిరు మరగ్గుడు చేయించిరి రోమను చక్రవర్తుల ప్రతి నిధులు దిశకాలమువరకును ఈశిష్టను పాలించిరి త్రివలి నిధులతో కొండరు లకు అతికారపు హక్కుల వతిక్రమించి, స్వతంత్రులగుటకు ప్రయత్నించుచుండిరి. పిరిని రోమను చక్రవర్తులు త త్ క త మే తిండిచి వను యధికారమును మరల ప్రదీర్చింపు పొందెదవారు రోమను చక్రవర్తుల పరిపాలనము పొందుచున్నందు ఈశిష్టరేళములో కూడ తైర్ ప్రవము ప్రచారము పొగతొచ్చెను కాని రోమనుచక్రవర్తులు తైర్ ప్రవేద్యులై నందున తైర్ ప్రవము కానుయాయలను కానించెడివారు

క్రీ. శ. 6 వ శతాబ్దముమండి తైర్ ప్రవ మరము ఈశిష్టలో వ్యాపించెను. రోమను పృష్ఠాజ్ఞమునందు తైర్ ప్రవమును అంగీకరింపజేసవలసినవాడ ఈరేళములో కాంతి నెలకొనలేదు. ప్రజలలో వరకు అంతః కలహములు రెలకొనచుండెడివి. ఇట్లుండగా ఈశిష్ట రేళమునందు అధికారము తెరచుచున్న రోమను డిట్రోనిలు, ద్రాక్షామీనుమును విస్తరించి యభేచ్చనుగ రాజ్య పాలనము కావించుటకై యత్నించిరి. అత్యంత ద్రియా వగరమునందు వెలకొనియున్న గ్రీకులు రోమను లకు తేయొక కొనగు చుండెడివారు ఈ కారణము లచే రోమనుల ప్రభుత్వము ప్రజల విశ్వాసమును కోల్పోయెను. కేవల వైశ్వవశోయముతో రోమను ప్రభుత్వము పొగతొచ్చెను. ప్రజానురాగమును కోల్పోయిన రోమను ప్భుత్వమును అరబ్బులు క్రీ. శ. 64 వ సంవత్సరమున ముతముగ ఖుల్లదొంగిరి. రోమనుల రాజ్యము నశించినందులకు ఈశిష్ట ప్రజలేవ్వరును విచార పడలేదు.

మహమ్మదీయయుగము : మహమ్మదీయ ప్రవరమునకు రెండవ అలిఫా యైన ఉమర్ అను ప్రభువు క్రీ. శ. 64 వ సంవత్సరమున ఈశిష్టరేళమును అయింపజేసి అమర్ అను నానవి పంపెను. తొండు దశ్చరిత్తిన రోమను సేనలను అయింది. అత్యంత ద్రియా వ్యక్తియును వశ పరచుకొనినను, ఈతడు తేటి తై రోవ్యక్తియునకు నమివమున వేరొక వ్యక్తియును వెలకొల్పెను. ప్రముగ ఈశిష్ట రాజ్యమునందు అరబ్బులు వశపడిన అకాల

మున ఈశిష్టరేళమునది ప్రజలు తైర్ ప్రవలై యుండిరి మహమ్మదీయులకు అరబ్బులు ఈశిష్ట ప్రజల మతరక్త్యా వరణమును ఏ విధముగను అడ్డగించక, వారినుండి కొంత ఐవ్వును మూత్రము గ్రహించుకొనిరి. ఈ కారణమువలన అరబ్బు రాజ్యాధికారమున తెట్టి యవరోరమును కలుగ లేదు క్రీ. పూ 64 వ మండి క్రీ. శ. 1517 వరకును ఈశిష్ట రేళమును అనేక రాజులు పాలించిరి, పిరు నానుమూలముగ మహమ్మదీయ మతగురువులకు ఖలిఫా లకు పానుమంతులుగ నుండెడివారు కాని నిజమునకు పిరిని వ్యవంశ ప్రభువులచేయే వర్ణింపవలెను మహమ్మదీయుల పరిపాలనము ప్రారంభమైన తరువాత కొంతకాలము వరకును ఖలిఫా లచే ముగిసిన గవర్నరు ఈశిష్ట రేళమును పాలించిరి క్రీ. శ. 689 వ సంవత్సరమున ఇరకు తులునిర్ రాజవంశము నెలకొనెను అప్తే నమిరొచ్చి రాజవంశములును, క్రీ. శ. 1259 మండి క్రీ. శ. 1517 వరకు ముస్లూకులను వంశములవారును ఈశిష్టనందు పాలనము పొందిరి క్రీ. శ. 1517 వ సంవత్సరము తరువాత ఈశిష్టరాజ్యము అట్టోమాను పృష్ఠాజ్ఞముతో కేరెను ఈశిష్టాన్నిది శతాబ్దాల కాలము మహమ్మదీయ యుగముగ పరిగణింపబడవచ్చును.

ఈ యుగమునందు రాజ్యాధికారమునుపూసిన వ్యక్తుల పేర్లు తెక్కకు మించియున్నది వరప్సరమగు పోటీలు, రాజ్యకాంక్ష, కుట్రలు మున్నగు కారణములవలన ఏ పాలకుడును చాలకాలము రాజ్యపాలనము చేయుటకాని ఘనకార్యములను సాధించుటకాని జరుగలేదు. అపు డపుడు ఏ కొందరి కాంతియో ఘటిల్లినను, మొత్తము మీద ఈ కాలమునందు అంతఃకలహముల తోడనే నిండియున్నట్లు గుర్తించవచ్చును. అరబ్బులు ఈశిష్ట రాజ్యమును అయిందినకాలమున ఇచ్చట “కాఫ్టులు” అను ప్రజలు వెల్లురు నివసించుచుండిరి. కాల్క్రముమున అరబ్బులు బలపడి ఈ ప్రజలను మహమ్మదీయ మతమును స్వీకరించవలసినదిగా విధ్వంరము చేయసాగిరి. పిరిని విధింపబడు చచ్చుల కారణముకూడ పొచ్చుగ నుండెడిది ఈ కారణమున క్రీ. శ. 729 వ సంవత్సరమున ఈ “కాఫ్టు” తెగవారు తిరుగుతాము కావించిరి. కాని ఈ తిరుగుతాము ప్రారంభవత్తుల పానుమున అలాచి

వేయఁదెను మహామృతీయల ప్రాబల్యము స్థిరపఁడెను. ఈశిష్ట దేశమును ఆరణ్యులు ఆయించిరి. కాని చారి అధికరము అనటం వెలకొనలేదు ఈ రాజ్య పాలకులు తమకు అంగరక్షకులుగ, తురుష్కులు మున్నగు విదేశీయుల నెల్లప్పుడును, తమవద్ద నుంచుకొని చారి సహాయముతో తమ యాధికరమును నిలువఁజేటుకొనెడి చారు తులునిదీ వంశములోని అహమ్యుడ అను నాతడు ఈవాటి కై రోసగరమును క్రీ. శ. 878 నం. వి స్థాపించెను. ఈ రాజా క్రమక్రమముగ విలసిల్లి ఆ మావన నగరము నందు ఆరేణ దివ్యశవనములు విస్తించి దానిని వృద్ధి పరచెను. క్రీ. శ. 900 ప్రాంతమున అతడే అను ఈశిష్ట రాజా తనవంశిని బ్రోత్తానమున "ఎత్ అర్చున్" అను పులిపనకు అనుబంధముగ ఒక విద్యావంశము నెలకొల్పెను. అతడే కుమారుడు మహద్గురు మిక్కిలి ప్రూరుడు. కాని ఈతడు కై రోసగరమున ఒక ప్రఖ్యాత గ్రంథాలయ మును నెలకొల్పి ప్రతిష్ఠ కాంచెను. ఈ యుగమున ప్రత్యేకముగ ప్రళంపాపాత్రులగు పాలకులెవ్వరునులేరు ఈ విధమున శతాబ్దులు గడచిపోయిన వెనుక అట్టో మాను మల్తానగు రెండవ మహమ్మదుకాలమున తురుష్కులు ఈశిష్టదేశమును పాలించుచున్న మాఘాతుకు నుల్తాను నోడించి, ఆ రాజ్యమును తమ పాత్రాజ్యములో (క్రీ. శ. 1517) చేర్చుకొనిరి

ఆధునికయుగము : అది మొదలు ఇరువదవ శతాబ్ది వరకును ఈదేశము అట్టోమాను చక్రవర్తుల అధీనములోనే యుండెను ఈశిష్టపై చీలి అధికారము మొదటినుండియు నామమాత్రముగనే ఉండెను. క్రీ. శ. 18, 17 శతాబ్దులలో ఈశిష్టదేశమును అట్టోమాను మల్తానల ప్రతినిధులగు గవర్నర్లు పాలించిరి కాని స్థానికులగు అధికారులు వరకు చారి అధికారమును స్వీకరించి ప్రవర్తించెడివారు. ఈశిష్ట రాజ్యమును ఆయించిన ఏకవ అట్టోమాను చక్రవర్తులు అచ్చటి మాఘాతుకులను తొల్లించినతెనే గొప్పపదవులలో నియమించిరి వీరు రాజ ప్రతినిధులనుకూడ అత్యము చేయక విప్లవవిధిగ వర్తించెడివారు. ఇందులకుతోడు సైన్యాధికారులుకూడ తరచు ప్రభుత్వమును వరకు చేయక తిరుగుకాటు చేయుచుండెడివారు దూరముననున్న అట్టో మాను చక్రవర్తి ఈ అగడముల వరికట్టజాలక నామ

మాత్రమునకు తన అధికారము అంగీకరింపజేసిన చాలునని నుంజించెడివాడు. క్రీ. శ. 18, 17 శతాబ్దులలో ఈశిష్ట దేశమున పర్యాధికారులుగ వర్తించిన ఉర్దొగ్గులు పాపా అను తిరుదనానుమతో వ్యవహరింపజేసి వరుసేమిదవ శతాబ్దియందు "తే" అను తిరుదనముగ ఇవర అధికారులు ప్రాముఖ్యము వహించిరి. వీరుకాక ఈశాళమున షేఫ్ అల్ బల్ద్, అబీల్ అల్ హాత్ అను ఉన్నతోర్దొగ్గులు కూడ ప్రబలులైరి (క్రీ. శ. 1750 వ సంవత్సరమున అబీల్ అనువాడు ప్రాబల్యము వహించి, అట్టోమాను చక్రవర్తి అధికారమునుకూడ అంగీకరింపక స్వతంత్రుడై రాజ్య పాలనము కావించెను. కాని క్రీ. శ. 1778 వ సంవత్సరమున అబీల్ తన ప్రతిపక్షులచే ఓడిపడెడి ప్రాణములను కోల్పోయెను. ఈశిష్టనందు అట్టోమానుచక్రవర్తి పరి పాలనము మరియొకమాద స్థిరపడెను. ఇది ఇటుండగా క్రీ. శ. 1786 వ సంవత్సరమున ప్రసిద్ధ ఫ్రెంచి వీరుడగు వెబోలియను ఈశిష్టపై దండయాత్ర కావించెను.

ప్రాచీనములైన దండయాత్రకావించి వాటిని యింప వలెనని వెబోలియను వీరుని యుద్ధేశము. కాని నమరించి అతడు ఈశిష్టదేశమును వశముచేసికొనెను. కాని అంగ్లేయు లు ఈ ప్రయత్న మెంతమాత్రమును దురించలేదు. చారి కడ జలవ త్తరమగు నౌకాదళముండెను. దీని సహాయము వలన వారు ఫ్రెంచివారి నౌకాపై న్యాయము సంపూర్ణముగ నోడించిరి. మార్గాంతరములేక క్రీ. శ. 1801 వ సంవత్సరమున ఫ్రెంచివారు ఈశిష్టనుండి తమ సేనలను తరలింపు కొని వెడలిపోయిరి ఈవిధమున ఈశిష్టదేశమునకు ఫ్రెంచి చారి అక్రమణము తప్పెను. కాని ఆరేణమునందు అంతః కలహములు మూత్రము నశించలేదు

ఫ్రెంచివారు వెడలిపోయిన తరువాతఈశిష్ట దేశము నందు విలవంతులగు నున్న తురుష్కు పక్షముచారిని ఆశ్చే నియా పక్షముచారిని తీవ్రమగు పోటీ పర్చెను. ఇరు పక్షములచారులకుకూడ మహమ్మదీయులే సై ప్రతిస్పర్థు లను నడుమ కొంతకాలము పోరాటము సాగిన తరువాత ఆశ్చేనియా పక్షమునకు చెందిన మెహమ్మద్ అబీ (మెహమ్మద్ అబీ) అను నాతడు తన శత్రువులనెల్ల మట్టుపెట్టి ఈశిష్ట రాజ్యమునకు (క్రీ. శ. 1806) పాపా ఆయెను. ఈ మెహమ్మత్ మిక్కిలి సమర్థుడు. ఈతడు మాయోపాయ

ములే తన కన్నులును "తె" వర్ణమును, మోమును ఉద్వేగమును చూచి చివర వర్ణమును విష్ణులకుముగ రావించుకొనెను అతైన ఇతను అనేకయో, నీతియో యందును, ఇతర ప్రాంతములందును తనకు ప్రతిభానుగ ముగ్ధులారితెల్ల ఇయింది తన జలమును పెంపొందించు కొనెను. చక్రవర్తియగు అట్టోమాను సుల్తాను మెహ్మదీ అధికారమును అంగీకరించవలసినవాడయ్యెను. ఈ పాలకుడు తన సేవలను అర్జున పద్మలపై పై నిశ్చితముగా వ్రాసెను, తన వ్రాసిన వ్యయమును వృద్ధి కావించియు మిక్కిలి లబంధమునయ్యెను ఈతడు ఈశ్వరేశ్వరున వ్యవసాయమును, పశుశ్రమలను పెంపొందించుటపై చాల కృషి వల్లెను సమర్థుడయిన మెహ్మదీ ఎదురెడల వయస్సువరకు కీంది ఈశ్వరేశ్వరుని వృద్ధివరచి 1840 వ సంవత్సరమున మరణించెను.

మెహ్మదీ అనంతము ఈశ్వరేశ్వరుని పాలించిన ఆరవ సంవత్సరము అమర్చుట. వారు ఆరాయము నకు మించిన ఇరువును చేయును, ఇంగుడు, ప్రావ్య, ఇటలీ, అర్జునీ దేశములకు చెందిన కంపెనీనిమండి అప్పులు తెచ్చి వారికి అర్జునముగ లొంగిపోయిరి. ఈ అర్జునము ఈశ్వరేశ్వరుని చాల అసంతృప్తి కల్గించి తిరుగుకాట్లను వారణమయ్యెను. ఈ తిరుగుకాట్లలో అంగ్లేయులు పలు పురు మరణించిరి ఈ అల్లరులను వారణముగ జూపి బ్రిటిషు ప్రభుత్వమువారు 1840 వ సంవత్సరమున ఈశ్వరేశ్వరుని తన సేవలను దివి ప్రభుత్వమును వశపరచు కొనిరి. అప్పటి ప్రభుత్వము బ్రిటిషు సలహాదారుల చెప్పు కేవలలో పెంపొందిన బ్రిటిషు పరిహారమునకు సర్ ఎలియట్ బేరింగు కాలమున ఈశ్వరేశ్వర ప్రభుత్వ ప్రితి చాల వరకు చక్కనిది. బుర్రములు తీర్చివేయించెను. అర్జున పరిధిని కాగువడెను, పునపాఠాన్నివృద్ధియు, ముఖ్యముగ ప్రతిపంతులు పాచ్చెను ఫిక్సింగ్ డిరెక్టివ్ అను ప్రెంచి ఇంజనీరు యామరూన్యమున మాయజాబుల 1838 వాటికి పూర్తి అయ్యెను. ఇది ప్రావ్య పాశ్చాత్య ఖండా ములకు కలుపు కొక గొప్పదా. 1840 వ సంవత్సరమున బ్రిటిషు ప్రభుత్వమువారు 40 లక్షల పానులను వ్యయపరచి, మహు 178 వేల మాయజాబుల కంపెనీ నాటాను ఈశ్వరేశ్వరుని ఇస్కానియల్ ఫెడెరేషన్

కొనిరి ఈవిధముగ మాయజాబులవలె బ్రిటిషువారికి కూడ అధికారము లభించెను

ఇరువదన కళాశ్రీయందుకూడ బ్రిటిషు ప్రభుత్వము వారు ఈశ్వరేశ్వరునివలె లబంధములకు ముందుకు వచ్చిరి. ఈశ్వరేశ్వరుని బ్రిటిషువారు వాశ్వరేశ్వరుని నాక్రమించుకొనుట ప్రెంచివారి తెంతమూలమును దురించవలెయ్యెను. కాని బ్రిటిషువారు మెహ్మదీ రాష్ట్రమును ప్రెంచివారికి పర్యాధికారములు కలవని అంగీకరించి, వారిని సంహారపరచిరి. ఈవిధమున ఈశ్వరేశ్వరుని విదేశీయుల అధికారము లబంధించెను. కాని ఈశ్వరేశ్వరుని వాసులలో మూలము ఆకాంతి చెలరేగెను. లిమకు స్వస్థరి పాలనాధికారము కావలయునని ఈశ్వరేశ్వరుని శీవముగ అంగీకరము చేయి తొచ్చిరి. ఇది ఇట్లుండ 1841 వ సంవత్సరమున మొదటి ప్రపంచమునోంగ్రామును ప్రారంభమయ్యెను. ఇంతవరకును ఈశ్వరేశ్వరుని వాసుమూలముగ తురుష్కు, సామ్రాజ్యములో సంతకాగముగమండి, అట్టోమాను సుల్తానుల అధికారము సంగీకరించియుండెను. కాని మొదటి ప్రపంచ యుద్ధవరకును అట్టోమాను సుల్తాను ఇర్జునీవారి పక్షమును ఆవలంకించిన కారణమున ఈశ్వరేశ్వరునకును, అట్టోమాను సామ్రాజ్యమునకును కలిసంజంధములు సంపూర్ణముగ విచ్ఛిన్నమయ్యెను ఈశ్వరేశ్వరుని బ్రిటిషువారి సంతకవత్సములోనికే కొనబడెను. యుద్ధకాలమునందు పై నిశ్చయమును అనులు కావించబడెను. పాశ్చాత్య ఖండాములమండి ప్రాంతము లిరువోపుటకు ఈశ్వరేశ్వరుని రాజమూలము, మాయజాబులవగుండా బ్రిటిషువారికి లభించు రాకపోకలు జరుపుచుండును కావున మాయజాబులవను రక్షించుటపై బ్రిటిషువారు తమ సేవలను ఆ ప్రాంతమునందు వాశ్వరేశ్వరుని నిలువయుంచిరి ప్రపంచ యుద్ధములో బ్రిటిషువారికి విజయము లభించిన తరువాత ఈశ్వరేశ్వరున నూతన సమర్థులు ఉన్నవనుయొగు ఈశ్వరేశ్వరునకు స్వస్థరిపాలనాధికారము కావలయునని "పక్ష" అను ఈశ్వరేశ్వరుని పక్షమువారు శీవముగ అంగీకరమును ప్రారంభించిరి. ఈ పక్షములో కొందరు హింసాత్మక వర్తకులు కూడ పూనుకొనిరి. బ్రిటిషువారు దౌర్జన్యము నడచివైచిరి. కాని జాతీయవాదుల లబంధము

గుర్తించి వారు ఈశిపుదేశమునకు వ్యవసాయపరిశోధకము నిర్వహించి పశుశాస్త్రమును సిద్ధముచేసిరి ఈశిపుదేశపు జాతీయవారులకు మొదట అగ్నేయ పాక్షియమును, ఆరవి అనంతరమునాహాన్ పాక్షియమునాహాన్ తత్వమునహించిరి ఈశిపు దేశమునకు రాజకీయముగ సంపూర్ణస్వాతంత్ర్యము లభింపవలెననియు, ఈశిపుదేశమునందు నిరేణియలకు గల ప్రత్యేకాధికారములు రద్దుకావలెననియు, మాయూ కాలువ ప్రాంతమునందు నెలకొల్పబడియున్న బ్రిటిషు సేవలు సంపూర్ణముగ ఉపసంహరింపబడవలయుననియు, మాడన్ ప్రాంతము కూడ ఈశిపుతో సంపూర్ణ వ్యవహారిక పాలనాధికారమును బొందవలయుననియు, జాతీయ వాదుల ఆశయము. ఈ అశ్మములన్నియు ఈశిపు జాతీయ వారులు సాధించగల్గిరి. క్రీ.శ. 1888 వ సంవత్సరమున అంగ్లేయులకును ఈశిపు ప్రభుత్వమునకును జరిగిన పండితల ఈ అంశములన్నియు ఈశిపు ప్రజలకు సంకల్పితమగు మనుషిధముగ పరిష్కరింపబడెను. మాడన్ ప్రాంతముపై ఈశిపుప్రభుత్వమునాహి కూడ ఆధికారముకలదను అంశము అంగీకరింపబడినది. క్రీ.శ. 1887 వ సంవత్సరమున ఈశిపు నానారాజ్యపద్ధతితో వ్యవసాయ పద్ధత్యమును బొందినది.

—ఖం. డా. శే.

ఈశిపు (భూగోళము) :

ఈశిపు సుదర్శనరావముద్ర ప్రాంతమున ఈశాన్య ఆఫ్రికాయందు 32° నుండి, 31° - 35°, ఉత్తర అక్షాంశముల వరకు వ్యాపించియున్న రాజ్యము. ఈ రాజ్యమునకు ఉత్తరమున సుదర్శనరావముద్రము, దక్షిణమున మదాను, ఈశాన్యమున పాలస్తీనా, తూర్పున ఎజ్జ నముద్రము, పడమట ట్రిబోలి, మరియు సహారా ఎడారియును గలవు.

ఈశిపు వైశాల్యము 8,88,000 చ. మైళ్ళు. ఇది పరిమాణమున బ్రిటిషు దీవులకు మూడు రెట్లుండును ఈ వైశాల్యములో 14/15 వంతు ఎడారియై యున్నది. కాలువలు, రహదారులు, ఖరీదైన తోపులు ఉండు ప్రదేశము 1800 చ. మైళ్ళవరకు విస్తరించియున్నది. నైలునది ప్రసహించు ప్రదేశమును, చిత్తడితల (బరద తల) యను, నరస్థలము గల ప్రదేశపు వైశాల్యము 2,850 చ.మైళ్ళు.

12,000 చ మైళ్ళు ప్రదేశము మాత్రము వ్యవసాయ యోగ్యమైనది తెయిలో వృక్షమునకు దక్షిణ దిశగా గియ అడవతల ఈ దేశమును దిగువ ఈశిపుగా, ఎగువ ఈశిపుగా విభజించును ఎగువ భాగమును డెల్టా భాగముగను లేక నైల్ నది లోయ భాగముగను పేర్కొనవచ్చును.

నైలునదియును, ఎడారుల ఉణికియును ఈశిపుకు ఒక ప్రత్యేకతను సంపాదించుచున్నది. నైలునదియే దేశపోయి నతో ఈశిపుదేశమంతయు సహారా ఎడారియొక్క ఇతర భాగములతో కలిసిపోయి ఏర్పడువరకా ఉండెడిది నైలునది, ఎడారిలోనికి క్రొమ్మగొనిపోవును, అగిరినియో గుట్టలనుండి సారవంతమైన వండు మట్టిని తీసికొనివచ్చును, డెల్టా ప్రదేశమును, ఎగువ ఈశిపునందు సారవంతమైన భూభాగమును నయారుచేయుచున్నది నైలునది లోయ కావల తూర్పు పడమరలుగా వ్యాపించియుండు పెద్ద ఎడారులు గలవు నానితో అచ్చటచ్చట "అయోసిప్ప" అని పిలువబడు సారవంతమైన ప్రదేశములున్నవి. పురాతన వృక్ష కళిలములకు చెంది, ముదురు గోధుమ వర్ణముకలిగిన, ఎత్తైన మట్టి దిబ్బలు అక్కడక్కడ కనబడుచుండును. ఇవి తక్కు తక్కువ డెల్టా అంతయు చదువైన మైదానముగా నున్నది. ఇందు వ్యవసాయము ముమ్మరముగా నున్నది. ఎగువ ఈశిపునందలి నైలు లోయ ఎక్కువ విశాలమైనదిగాను లోయ కియ ప్రక్కలను ఎక్కువ ఎత్తు లేని పర్వతములు గలవు. ఈ కొండలు లోయ కిరు ప్రక్కలనుండుటచే, ఎడారి ప్రదేశమునకు ఇవి హద్దుగా నేర్పడి యున్నది.

తారాపు వంద మైళ్ళు పొడవుగల ఒక గొప్ప కాలువతో, మాయూ భూనిధిచే ఈశిపుదేశము అనియో ఖండముతో కలుపబడి యున్నది నైలునది లోయ, డెల్టా - ఈ రెండును కలిపి ఈశిపుదేశములో ముఖ్యమైన భాగముగానున్నది. ఈ భాగమున మిక్కిలి ఎక్కువ వెడల్పుగా నున్న భాగముకూడ 120 మైళ్ళకు మించి యుండదు. పెక్కుచోట్ల ఈ లోయ 3 మైళ్ళ నుండి 15 మైళ్ళ వెడల్పు మాత్రమే కలిగినదై యున్నది. ఈశిపు యొక్క దక్షిణపు హద్దునందలి లోయ వెడల్పు రెండు మైళ్ళు మాత్రమే ఉన్నది నైలునదికి పడమరగా అనేక "అయోసిప్ప"లు కలవు. డెల్టా ప్రదేశమందు

వాఫ్-ప్రకాశలుగా, చెడ్డ కాలువలు, చెడ్డ కాలువలు ప్రసరించుచుండును. పముద్రతరప్రాంతమున, మెంతలే కరస్పి, పీచ్ కిర్, ఇర్మిసు, మార్మూటిసు, మున్నగు ఎక్కువ లోతులేక చెడల్పుయిన నదుగులు విస్తరించి యున్నవి.

గునవ తపస్యనందు కొంతభాగము ఉష్ణమండలములో నున్నది కాని దేశవలంబు ఎక్కువ భాగము కర్మకటక తేజుకు ఉత్తరముగా నున్నది. ఇచ్చటి వాతావరణము మిక్కిలి స్వచ్ఛముగాను, పొడిగాను ఉండును ఉష్ణోగ్రతవ్యవస్థముగను, వేడి గను ఉండును. వంపర్షిక మందు మూడు ఏడు, ఎనిమిది మాసములవరకు ఉత్తరమునుండి వీచెడి వేనుబుగాలి వగటి నమయ మందు వాతావరణము వరు బొమ్మలను కలిగించును. ఈ విమరూగి, ఉడలు వడి ప్రవాహము నకు ఎగువగా ప్రయోధము చేయుటకు పోయెదను, చల్లటి గాలులు వీచుటచే చలికాలపు నెలలు చాల ఆహారకరముగానుండును, అవచరి అన్నిటికంటె మిక్కిలి తేలికమైన చెల, అప్పుడు నైలువది లోయలోను ఎవారిలోను ఉష్ణోగ్రత 82° డిగ్రీలుగాని, అంతకంటె ఉపటిలెందు డిగ్రీలు కట్టుచుగాని ఉండుట కద్దు. అతిక్రాంతియా, 92° లో పట్టణముల గరిష్ఠ ఉష్ణోగ్రత నగటున వరుదగా 10° F, 110° F (ఫారెన్ హైటు) ఉండును. రక్షణమునకు పోయిన కొంతి ఎవారి వాతావరణము నమీపించు ఉష్ణోగ్రతా పృథ్వానము ఎక్కువగుచుండును.

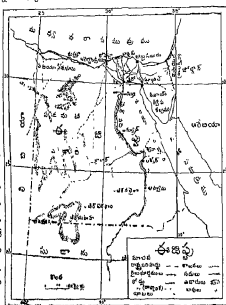
ఈజిప్టునందు అరణ్యములుగాని, అడవిమొక్కలుగాని లేవు. ఈ దేశమందన్న కొంతి వృక్షభావంతో నున్నది నది ప్రవాహంతోని నెల ఇట్టిదే ఈజిప్టు వ్యవసాయ పరిశ్రమకు ప్రత్యేకముగా అనుకూలముగా నున్నది. భాస్వములు, ప్రత్తి, మున్నగు వ్యవసాయపు వస్తువులు ఈ దేశమునందు విరివిగా ఉత్పత్తి అగుచున్నవి. అయినను ఈ దేశమునందు వ్యవసాయము చాల ప్రాచీనదశలో నున్నది. కచ్చితముగా చెప్పవలయునచిత ఈజిప్టు దేశము ప్రత్తిపంటకు మూత్రమే ప్రసిద్ధిచెందియున్నది. ఇందు ముతకప్రత్తి ముఖ్యముగా లాభకరమును, అన సా మా న్నము పండించుచుండు

రకముల ఖనిజము, హుమిస్, కార్బి, మున్నగునవి చేరియున్నవి. పోల్కా అను ఒకరకపు గడ్డియు, పేము మున్నగు చువ్వలను వృక్షసంపదగా నున్నవి కామర పువ్వులు, వీటికలవలు మున్నగునవి పుష్పములతో ముఖ్యమైన రకములు.

అడవులు దేశబోవుటవలన అడవిబాతి ఫలములు కట్టువ అడవి ఉండుపులలో గుంటునక్కలు, నక్కలు, సివంగులు, అడవి గాడిదలు, రకరకముల జింకలు ముఖ్య

మైనవి ఒంటెలు, గుట్టములు, గాడిదలు, కొమ్మలు గలిగిన వకు నమరూయములు, గొట్టెలు ముఖ్యమైన పంపుడు ఉండువులు.

నల్ల పీచురాయి, నున్నపురాయి, ఇసుకరాయి, మున్నగునవి ఇచ్చటి ముఖ్యమగు కిలా సంపదముఖ్యముగానైలు ఇది లోయలో ఇసుకరాయి విరివిగా నుండును ఈజిప్టు దక్షిణపుకొన యందున్న "అస్వాసు" పట్టణమునందు నల్లరాయి విరివిగానున్నది. దేశములో చాలాభాగము కదలికతో నూడిన ఇసుకతో కప్పబడి యున్నది చైలు



వై యున్నది. ఇంకను చిక్కుళ్ళు, అవిసె, జనుము, తెట్టాను, పొగాకు, పుచ్చకాయలు, దోవకాయలుకూడ పండించబడుచున్నవి.

వ్యవసాయపు పనులకు ఈశిష్టదేశములో గాడిదలు, దున్నపోతులు విశేషముగా ఉపయోగించబడుచున్నవి.

ఈశిష్టదేశమునందు అవిజవంపరకూడ విపారముగా కలదు. పూర్వకాలములో బంగారము, రత్నములు ఎట్ట పముద్రపు గుట్టల ప్రాంతములనుండి శ్రవ్యబడుచుండెడివి మాంగగీనుకూడ శ్రవ్యబడుచుండెను. అది 1808 సం. నాటికి 1,20,000 మెట్రిక్ టన్నుల ఉత్పత్తివరకు పెంచబడినది 'పెట్రోలియూమె' శ్రవ్యబడుకోరకు పరిశోధనము చురుగుగా పొందుచున్నది "మెరియోటిస్" పరస్పరుండి తయారగు ఉప్పు దేశము మొత్తమునకు పరిపూర్ణమున్నది. వర్తితములు, ఫాస్ఫేటును అక్కడక్కడ ఎలాగి ప్రాంతములలో కనుగొనబడుచున్నవి. వీటిని ఎరువులుగా ఉపయోగించుచున్నారు.

పురాతనకాలమునుండియు, ఈశిష్టదేశపులు తోళ్ళ పరిశ్రమకు ప్రసిద్ధి తెల్సియున్నాయి. దీనిలో చారిత్రక విలక్షణమైన విశాసము వనంబించుచున్నాయి. కుశ్రవరచ బడిన గొత్తలరక్కమును పరమపరచి, లింబింబ రంగులు వేసి 'మొరాకో లెదరు' (Morocco Leather) ను వీరు తయారుచేయుచున్నారు ఈశిష్టదేశమందలి పరిశ్రమలలో మట్టితో వస్తువులను తయారుచేయు పరిశ్రమ పెర్మోవ దగినది. ముఖ్యముగా "బాల్క్" వీటికూడాల పరిశ్రమ మెచ్చుకొనవలసినది. ముతకనూలు వస్త్రములను, నూలు, ఉన్ని కలిపి తయారుచేయబడిన వస్త్రములును, ఈ దేశములో చేయబడుచున్నవి. పట్టుపస్త్రములుకూడ తయారు చేయబడుచున్నవి. సిగరెట్టుపరిశ్రమ, చక్కెరపరిశ్రమ, రగ్గులపరిశ్రమ, స్పాంజిలు తయారుచేయుట, కట్టె పామాను తయారుచేయుట, చాపలునీయుట, బుట్టలు, తట్టలు అట్టలు, మున్నగు పరిశ్రమలు ఇచ్చట కలవు. ఇత్తడి, కాప్రము, కెండి మున్నగు లోపాపృతలు చేయుట, పారాయి మున్నగు పానీయములను ఉత్పత్తిచేయుట, పెంట్లమున్నగు సుగంధద్రవ్యములను తయారుచేయుట, సిమెంటు ఉత్పత్తి చేయుట, ఈశిష్టదేశమందలి ఇతర పరిశ్రమలు.

ఈదేశమందలి అవాకాలో బెక్స్ పట్టణవాసులు. స్థిర నివాసములేక యుండు ప్రజలతోపాటు, గుడారముల యందు నివసించెడు అరబ్బులుగూడ కలరు. పర్లెలలో నివసించువారు ముఖ్యముగా వ్యవసాయముపట్ల క్రొత్తయార్లు దురు మొత్తము అవాకాలో పరిశాసము అనులుమ్యాశమే ఇతర వృత్తివ్యాపారములయందు నిమగ్నులై యున్నారని విశేషియులలో 50 శాతము అను వర్తకముచేయుచురు.

అసికాయందు మిక్కిలి పెద్దనగరమైన కెయిరో పట్టణము ఈశిష్టదేశమునకు రాబధానిగా నున్నది. ఇచ్చటి అవాకా 18,12,000 అలెగ్జాండ్రీయా అవాకా 8,86,788, బోల్టసయిదు అవాకా 1,24,748.

నవీనపట్టణముల కార్యకలాపముల కంటె, ప్రాచీన ఈశిష్టదేశపు చిన్నముల విషయములో యాత్రికులు ఎక్కువగా అపత్తి చూపుచుండురు ఇప్పుడు ఈశిష్ట పండువు నగరములు, ఆహార్యములైన మన్న పురాతన నగరముల శిథిలములైనవే నిర్మించబడియున్నవి అందు చేతనే ఇప్పుడు కట్టబడియున్న కొత్త నగరములయందు 'ఫెరోవాల్', గ్రీకులు, రోమనులు, పిరికాలమునాటి స్మృతి చిహ్నములు, శిథిలములు కనిపించుచుండును. మతములు, క్రైస్తవకాలయములు ఈశిష్టలో ప్రతిభాగమునందు కనిపించును. ముసల్మాను పొదువుల సమాధులను, విరివిగా గలవు. ఈశిష్టనందు ప్రయోగము చేయువారు వై బునీటీ లోయలో ఈనాటి కార్యకలాపముతోపాటు, అక్కడ పర్షియండిన ప్రతిభాగియొక్కయు, వాగ్నికదయొక్క స్మృతిచిహ్నములను చూడ గుహాచాల పడుచుండురు.

ప్రపంచమందలి ముఖ్యమగు వ్యాపారపు రహదారులకు నడిబొడ్డుపలెమందు భౌగోళికపు ఉపిని ఈశిష్ట కలిగి యున్నది. లోపాఖండమునుండి తూర్పుదేశములకు వచ్చు రహదారి అద్రముగా నుండుటచే ఇది కీలకస్థానమును వహించియున్నది. ప్రపంచమందలి గొప్పవ్యాపారవర్గాగ్గు ములకు ఇది ఆయువుపట్టుగా నున్నది. మాయకీ రేవును, బోల్టసయిదును మివహాయింపచో దేశముతో సమగ్ర యావముచేయు ఓడలను అనుబాళించు రేవులు తక్కువగా నున్నవి. ప్రభుత్వముచే నిర్వహించబడు ఇనుపకారులు ఈశిష్టదేశమున విస్తరించి యున్నవి. వ్యవసాయ పరిశోధన మగు పరకులను ఒకచోటనుండి మరయొకచోటికి కొని

పోవుటను వైయక్తిక సంస్థలచే (Private Companies) నిర్వహించుట ఇనుపదారులుబాడ ఈతివ్వలో చాల నూతనము వ్యాపించియున్నది తెల్లగ్రాము, తెలిపోమ నూతనములు ప్రభుత్వ విధుపాదముతో నున్నవి

ఇటీవల ఈతివ్వలో వర్తకము ఎక్కువగా అభివృద్ధి చెందినది ముడిపత్తి, పత్తిగింజలు, చక్కెర, సిగరెట్లు, ఉత్తిగడ్డలు, తిరుగు, వర్తకములు, తోట్లు, గోధుమలు, ధారదానములు, ఉత్తి, ఇర్లదానములు మున్నగునవి ఇచ్చటి ఎగుమతులు నూలువస్త్రములు, తోగు, ఇనుము, ఉత్తి, కలస, పొగాకు, యంత్రములు, పెత్తనలియము ఫలములు, కాఫీ, ఇందువులు మున్నగునవి దిగుమతులు, —తే వి. ఆర్.

ఈత :

మానవుడు తన కాపాలమును నవోయముతో అలావంకతవల చేయగలుగు సాధనము ఈదుట యొక్కటియే అయియున్నది.

ఈత గొట్టిన మొదటిమానవుడెవ్వడో ఎవరికిని వియము, మానవులు ఈతను ఎట్లు ప్రారంభించిరో తెలుపు అధారములును దొరుకుటలేదు

అందువులు ఈదుచుండుట గమనించి మానవుడు ఈదుట వేర్వేగొనెనేమోయని కోరుచున్నది అందువులకు ఎవరును ఈదుట వేర్వేగక్కరలేదుగదా! నీటిపుక్కలుగ గనే అందువులు అప్రయత్నముగ ఈదులాడుచు పోవుచుండును. కానీ మానవుడు వేర్వేగవలెవచ్చినది తలయనగా, మానవపాదము తెండుతో నీటిలోపడి, ఉత్తిగిరి తిక్కిరియై పిమియు చేయలేక కొట్టుకొనుచుండుట మానవుడు చూచినాడు

మానవులలో ఈతవిద్య ఎంతకాలముండినది ప్రారంభ మయినదో తెలియదు. అయితే, ప్రాచీనులకు ఈతకన నూర్చి కాగుగ పరిచయమున్నదనివేపుటకు సాక్ష్యము కలదు. పాపేపట్టణ శిథిలాంశు క్రుద్ధివస్తువులు బయట పడిన వర్షపుడములు మానవులు స్వేదనవోయమున అలయనము చేయుచున్నట్లు (ఈదుచున్నట్లు) తెలుపుచున్నది.

"ఈత" కల్పము ఈదు అను భావపునూడి పుట్టిన కామచాచకము, దీనిని ఇంగ్లీషులో "స్విమ్మింగ్" అందురు.

ఈ పదము "స్విమ్మింగ్" అను పురాతన ఇంగ్లీషుపదము నుండి పుట్టినది కాళ్ళతో, చేతులతో, అలయనవినినద క్రిడ నలుపుటలో ఇంగ్లీషువారే ప్రాథమికముగా తెలియుచున్నది. మొట్టమొదటి ఇంగ్లీషు ఈతగానిడు రోమ్ము విశేషముతో ఈదుటయే ప్రయోగించుచుండిరి. లేచా నూర్చి పూర్తి ప్రక్కల మన మోగించుచుండిరి. తే అర్థపుట్టెనో అనుపాదము మార్పునరకు ఆ విధానమును వారు మార్చినేలేదు తే అర్థపుట్టెనో ఈతవిద్యా ధ్యానకుడయి "కారలుకొట్టు విధానము" అను నూతన పద్ధతిని ప్రవేశపెట్టెను. ఇనడి క్రొత్తవిధమును దక్షిణ అమెరికా యందు సంచారముచేయుచున్న నమయమున నేర్చుకొనెను

"గై లావంకం - హార్లడ్ ఎన్, ఉలెన్" (Guy Lavcom and Harold S Ulen) రచించిన "పరిపూర్ణమైన ఈతగాడు" (Complete swimmer) అను గ్రంథము 1887 సంవత్సరము ప్రాంతమునాటికి లండనులో ఈతపోటీలు ఉన్నట్లు తెలుపుచున్నది. అప్పుడు లండనులో ఆరు ఈత కొలలులందెను ఇంగ్లండులోని "లాసీయ ఈత విద్యా సంఘము" వారు పోటీలు జరుపుచుండిరి. ఆ పుస్తకము లోని వర్ణనప్రకారము 1844లో "ఫ్లైయింగ్ గుల్" (Flying gull) అను ఉత్తర అమెరికా ఇండియను లండనులో ఈత పోటీయందు "టుబాకో" (Tobacco) అను వాని నోడించెను ఫ్లైయింగ్ గుల్ 80 సెకనులలో 100 అడుగుల పొడవు గల కొలనును ఈతను విజయవంతమున ఫ్లైయింగ్ గుల్ లు లాసీయ ఈతవిద్యా సంఘమువారు ఒకరతక వతకమును అపహరించిరి.

లండన్ ప్రజలు అధికముగా గమనించునది "విశేష కొట్టు (Stroke) విధానము" ఈ విధానము తరువాతి కాలములో "క్రాల్" (Crawl) విధము అని పిలువబడెను ఈవిధానము ఉత్తర అమెరికాలోనేగాక దక్షిణ అమెరికాలో, పశ్చిమ అఫ్రికాలో, కాంతమహాసముద్రము నందు దక్షిణదీప్తవసులలో వివేచించు అనిమతానులవారు అనంతించుచుండిరి నమకాతికలైన ఇంగ్లీషువారు దగ్గరి త్రోవలలో వేగగమనమునూర్చి అంతగా దృష్టికలవారు గాకుండిరి. ఈ విధముగా చేతులు కొట్టు విధానము (Over hand stroke) వారికి అంతగా వచ్చలేదు. మరి

నుమారు నలుబది వందవేళ్ళముల వరకు వారు తమ స్వవిధానముచే అనుసరించుచు, రొమ్ముతో నెట్లు అక్కా వమునే ప్రయత్నించుచుండిరి

ప్రాచీనకాలములోని ఈవిధ్యా చరిత్రయందు ఈత కొరకు ప్రత్యేకముగ నిర్ణయపడిన కొలతులు (సరస్సులు) ఉన్నట్లు చెప్పబడలేదు. 1844 లో అరిగిన పంజెపుబోటీలు ఒక చెఱుపుతో అరిగెను కాని ఆ రటాకనిర్వాహముగూర్చిన లోగ్గట్టా కనవడదు కాబట్టి తటాక నిర్వాహములు ఆ కాలమున కూడ నొకచూటలు విషయములుగా నున్నట్లు అర్థమగుచున్నది లండన్ పట్టణము కింగ్సుకాసు వీధి లోని జర్మన్ వ్యాయామశాల (German gymnasium) యందు 1882 అనవరి 7 వ తారీఖున "ఈవసంఘాల సమితి" (Associated Swimming Clubs) అధ్యక్షమున (నిర్వహణమున) ఒక ఈతగానిగ్రహ సమావేశము (a swimming meet) అరిగెను ఇది "గ్రేటు బ్రిటన్ ఈత కళాభిమానుల సంఘము" (Amateur Swimming Association of Great Britain) గా 1883 లో మార్చి బడినది. ఇందు 800 సంఘములు సభ్యత్వమును వహించెను. ఇంగ్లండులో వ్యాయామక్రీడా ఈతనుగూర్చిన చరిత్రము 1898, 1899 మధ్యకాలములో కొంత అపవృద్ధిముగానున్నది. అయినను ఇంగ్లండువాడగు కప్టన్ మాత్యూరేట్ అను వాడు కొమ్ము విశ్లేషము (Breast stroke) నువయోగించి ఇంగ్లీషు ఛానెల్ ను 1876 అగస్టులో ఈదినట్లు ప్రకటించబడినది. ఇట్టి కష్టపాద్యమగు కార్యమును నిర్వహించినట్లు చరిత్రకు చెలిపిన మొట్టమొదటి వాడు ఈతలే.

బ్రడ్లెన్ తరువాత గావిల్ (Gavill) కుటుంబీకులు ఈత విషయములో చరిత్రపేరిడి చెరిగివారు. ఇంగ్లండులో పుట్టిన ఫ్రెడ్రిక్ గావిల్ పదుమడవమున ఈతవిషయమున ఉత్సాహియై యుండెను. 1878 లో గావిల్ అష్టేలియాకు వెడలిెను. అచ్చట ఇతడు ఈత కొలతును నిర్ణయించి ఈత నేర్పుచుండెను. ఇతనికి అచ్చెసు, పెర్సీ, సిడ్నీ, రిచర్డు, ఆర్థరు, చార్లెసు అను పుట్టుబంటికిరి. ఈ కుటుంబమువారు దక్షిణ సముద్ర ద్వీపమునకు (South Sea Island) ఒక మారు నంతాభార్యము వెడలిరి. గావిల్ పుట్టుకు అచ్చట తాలురు ఈదుచుండుటచూచి, కాళ్ళుకొట్టుచు ఈడుటను నేర్పుకొనిరి. కాళ్ళపనితో ఈడుట వారు పరిశీలించిరి.

కాలివిజావి నమ్మట అధికతరనేగమునకు దోహదమయ్యవని వారు తెలిసికొనిరి. ఈ గావిల్ పుట్టుకు ఈ క్రొత్తఈత కొట్టు విధానమును అష్టేలియాలో ప్రవేశపెట్టుటయే గాక, అంతవరకున్న ఈతస్థాయి వై పుణ్యమును క్రిందు పరచి మించిరి అలయాప మెట్లు పాఠింపనయ్యెనని గావిల్ పుట్టు మోకవిని ప్రశ్నింపగా, నీటిగుండా ప్రాకు లాడుటనంటే చేయని జవాబు చెప్పెను. కాఅము గడచిన కొండి అది "అష్టేలియాదేశపు ప్రాకు విధానము" అని పేరుపొందెను (Australia Crawl).

వీరిలో శ్రేష్ఠపుట్టుకైన రిచర్డు గావిల్ 1882 లో ఇంగ్లండునకు వెళ్ళుచు అప్పుడు ఈ ప్రాకు (Crawl) వద్ద తినే ఉపయోగించి క్రొత్తగా నిర్ణయించిన కాలనమితి యందే యిది ప్రక్షేపం యొక్క శిష్యులను ఓడించెను. మిగత గావిల్ సోదరులును 'ఈతగానిగ్రహ విలయమని' అష్టేలియాకు కిర్లి చెచ్చుచుండిరి. పాన్ ప్రాన్సిఫ్కలోని ఒలింపిక్ సమితి 1908 లో ఆ సమితిసభ్యుల శివభోగ ఉపాధ్యాయుని నిర్ణయించుటకు నిశ్చయించినప్పుడు సిడ్నీ గావిల్ ను ఆ ఉద్యోగమును అంగీకరించనట్లుగా క్రోత్తు హించియుండిరి. అత డా స్టానములో 25 సం. కాలము పనిచేసెయుండెను. ఇతని శిష్యులలో నొకడు చార్లెసు ఎం. జేనియల్సు, ఇతడు అఖిలాలములో ఆ మెరికాలోని గణయాళగాడు.

బ్రడ్లెన్ ఇంగ్లండులో ఈతకొట్టే విధములో విప్లవకర నయినమార్పు తెచ్చినవాటిమంది వంద్రతరణిగా గావిల్ ప్రాకువద్దకినే ఉపయోగించుచుండెను. జేనియల్సు తన మిత్రవద్దకినే ఆరాధించుచుండెను వీరివల్ల ఈతవిధ్యా చరిత్రయందు మూలపపుట్టుకు లేర్పడెను ఇప్పటినుండి "ఈత" ఒక విశేషక్రీడగా ఇంగ్లండునందును, ఆమెరికా యందును, అష్టేలియా యందును, మెరికొన్ని దక్షిణసముద్రపు ద్వీపములందును ప్రసిద్ధిపెక్కినది. అప్పుడప్పుడు సమావేశములు కూడ అరుపబడి ఆ సంబంధమయిన రికార్డులు భద్రపరపబడినవి అర్ధనిక యగములో ఒలింపిక్ క్రీడలు రంగములోనిది వచ్చిన వరువాత ఆ పంచెములలో ఈతకూడ ఒకవిషయమైనది, ఈ రంగమున ఆమెరికనులు, ఆఫ్రీనియులు అరితేరిన మొనగాండుగా వేడు చేరొంది యున్నారు.

ఈనాటి సామాన్యపు పోటీలు—

1. 100 గజములు . శక్తివ్యాపితము
2. రొమ్ము విడిచుము—
3. పిచ్చి విడిచుము.
4. మునిగి ఉడుకు.
5. చూరబట్టలేక
6. అంచెలు.
7. నీటిలో అంతియాల

—వి ఎ ఆర్.

ఈనాటి యుద్ధసాధనములు :

సాధ్యమైన వల్లన వయస్సు ముతో ఆయుధములను, వాటిని ఉపయోగించుచు వారిని తయారుచేసి సాధ్యమైనంత అధికవనమును శత్రువులకు కలిగించుటయే ఆయుధముల ప్రయోగముయొక్క ఉద్దేశము. సాధారణముగా యుద్ధ పరిస్థితులలో ఆయుధప్రయోగమువలన వీర్చించు అత్యుత్పత్తి కాంతికాలమునందలి లక్ష్యశుద్ధి ప్రయత్నములతో అయి దిండు రెండువంటులుగా నుండును. కొన్ని ఆయుధములను గూర్చి యిచ్చట చెప్పబడును.

రాబో - కాంతికాలములో అభివృద్ధిచెందిన ముఖ్యములైన యుద్ధోపకరణములు రెండు. హాటిలో రాబో అనునది యొకటి. రాబోలో అమర్చబడిన లేడియో యుద్ధసహాయమున దూరముననున్న లక్ష్యములను కనుగొనుటకు వీలగును. సోనార్ అనునది రెండవది. సోనార్ లోటునీటిలోనున్న కంపవర్ణనిని (pulse sound) ఉపయోగించుకొనును. అకాసిక స్థావరముయొక్క దూరమును కనుగొనుటకు రెండు పద్ధతులు ప్రయోగములలో ముఖ్యవి.

(1) నిర్విరామముగా వచ్చు లేడియో తరంగముల అంతఃకాలము పరిశీలించుట (కొర్డియూరములు - Sighting distances).

(2) ధ్వనిప్రసారముయొక్క ప్రావృణకంపమును పంపి ప్రతిధ్వనులను పరిశీలించుట. (నావికోపయోగము Naval Use).

రాబో యొక్క సూక్ష్మగ్రాహిత్యము. (Sensitivity) నియతధ్వను (Precision), అపారధనములైనవి రెండు వందల మైళ్ళ దూరములలోనున్న విమానమునుండి ధ్వని ప్రసార వహారమునుగూడ రాబారు సులభముగా కని

చెట్టగలదు. దీని వ్యాప్తికి దిష్టాంతము (horizon) మితియైయుండును. వీరగమించు వ్యాపించియున్న పృథు గాని, రాక్షసులందుగాని పేరుమండులములైన ప్రయాణించుచున్న విమానమునుండి రాబో వహాయమున భూమిని చూడగలుగుదుము. రాబారుచేత నిర్మితమయిన తెలిమిది చుక్కయొక్క నహాయముతో మిక్కిలి దూరమునగల లక్ష్యమునుగూడ గురిపెట్టి కాల్పుటకు సాధ్యమగును. ఇట్టి సాధనమువలన యుద్ధతంత్రమునకు సంబంధించిన అనేక కాళులలో తప్పక గొప్ప మార్పులు కలుగ గలవు. ఈ రాబారువలన ముఖ్యముగా సముద్రయుద్ధమందు ప్రధానమైన పరికరామములు కలిగినవి

రక్షణయందు రాబో నిర్వహించగల పాత్ర అమోఘమైనది. రక్షణ విషయమున రాబో ఉక్రింది నాలుగు ప్రయోజనములను సాధించుటగుచున్నది. (1) రెండు వందల మైళ్ళ దూరమునగల శత్రు విమానములనుగూర్చి ముందుగా హెచ్చరించును. (2) ప్రతిరోధక రాబారు ప్రతిరోధక విమానముల చలనములను హద్దులతో నుంచుటయే గాక శత్రు విమానములు ఎంతదూరమున, ఎంత ఎత్తున ఎగురు చున్నవో, శత్రు విమానము లేదో, మిత్రవిమానములేదో గుర్తుపట్టును (3) విమానములతో రాబారును వెలకొల్పినచో ఎంతో ప్రయోజనకరము. అతి అంత్య యుద్ధమునందును, శత్రువులను చైల్లుటయందును సమర్థవంతముగా పనిచేయును (4) సేవలను భూమిమీది యుద్ధరంగములలో దింపుటకును రాబారు ఉపయోగించును. రక్షణాగ్రమై ఉపయోగించబడు రాబారు తాటి నుండి తప్పించుకొనుట ధయంతరమైన కార్యము. శత్రు మధ్యమున ప్రవేశించుటకు నూడు పద్ధతులు గలవు. (1) వై నికులను తగ్గించుట (2) శత్రువులపై అతిదేయింపుట (3) చూచుమూటుగాక ప్రయత్నమై రాబారు పలుపుట.

గైడెడ్ మిస్సైల్స్ (Guided Missiles) అను ఆయుధ యొక్క పేరు బాంబును పడగొట్టుటకు మిక్కిలి శక్తివంతమైనట్టిది. ఇది పృథ్వీదూరమువరకు మూత్రమే ప్రయాణము చేయునట్లుగా నిర్మించబడి యున్నది. 500 మైళ్ళ దూరమువరకు ప్రయాణించుచున్న గైడెడ్ మిస్సైల్స్ నిర్మించుట వేమిట శ్రమివ్వెత్తులో సాధ్యపడునట్లు తోచదు. ఇట్టి ఆయుధములను దూరీంచించుట సాంకేతికముగా

అనాటి వస్తురీతనలు - 1 వ పేజీ



1945 లో 650 (నానా) వల్ల
అనెలార్ ముద్రాలో (ప్రెస్) తయారైన

సాధ్యమైనను బాటిని ప్రయోగించుట మూత్రము అపరిమితమైన ధనవ్యయముచే మూత్రమే సాధ్యము కాగలదు. సమీపప్రాంతమునకు గై డెడ్ మిస్సైల్ ను ప్రయోగించుటకు సాధనములు రెండు. (1) రాకెట్ ఇంజను, (2) రాకెట్ టోపిడిచే ప్రయోగించబడు రామ్ జెట్ (Ram Jet).

లక్ష్యము (target) చేరుకొనుటకై జయలురేపిన మిస్సైల్ యొక్క గమనము ఆరంభదశలో భూమిపై నుండు యంత్రముచే అదుపులో నుంచబడును. తరువాతి దశలో గై డెడ్ మిస్సైల్ చేయు ప్రయోగమునకు అతి పూర్వము సమీపించువరకు హోమింగు ఎయిడ్స్ (homing aids) చేత అదుపులో నుంచబడును. ఇట్టి గై డెడ్ మిస్సైల్ భూమిమీదనుండి గాని, తెల్ల పైటరు విమానమునుండిగాని, ప్రయోగించబడును ఇట్టి సాధనములతో వీరి మైక్రు దూరమునగల శత్రువుల యొక్క బాంబుల విమానములను గూడ ఎదుర్కొన సాధ్యమగును. అయ్యిప్పుముల రాడిని కూడ ప్రతిఘటించగలిగిన ఏకైక రక్షణాయుధము గై డెడ్ మిస్సైల్ అనునది ఒక్కటే అని చెప్పవచ్చును.

గై డెడ్ లోక హోమింగు బాంబు అను బాంబును విమానమునుండి విడిచినచో ఈ బాంబు భూమిమీద పడు అర విమివములోగా దీనిని బాంబరు వలన అదుపులో నుంచుటకు సాధ్యమగును. ఎంత గొప్ప ఎత్తు ప్రదేశముల నుండి ధ్రువను గురితప్పక, కచ్చితముగ దీనిని ప్రయోగించవచ్చును. ఇట్టి బాంబులు ప్రయోగించబడినప్పుడు బాంబుల బాటినుండి అత్యంతదూరము చేసికొనుటకు సమర్థమైన ఉపాయమేదీ ధ్రువ కలరా? శత్రు బాంబర్లు బాంబులను పడచేయు స్థానములకు చేరులోపల వరుముడు విమానములు (Pursuit Planes) బాటి చెరుక్కొనుటకు తగినంత వేగముతో పెరుగజాలవు. తేలికో గొప్ప యుద్ధ సౌకల్యము, విమాన వాహక సౌకల్యము, యుద్ధపుటిోడలును ఉపయోగించు కాలము గలిగిందనవచ్చును.

విమాన యుద్ధమున ఉపయోగపడుటకై శయారు చేయబడు టారులను ప్రతిఘటించుటకై రాడారుచేతను, రాకెట్టులచేతను, అదుపులోనుంచబడు విమానములను కనిపెట్టుట మారణాయుధములు పొందిన చేటి అభివృద్ధిలలో ఒకటి.

అటంబాంబు : అటంబాంబు భవిష్యద్భుద్ధవిధానమును మార్పులను కలుగుజేయుజాలదని చెప్పబాలము యుద్ధ విధానముపై ఈ బాంబుల ప్రభావము విశేషముగా ప్రసరించగలదు. అంతమూత్రమున అటంబాంబు ప్రయోగించబడిన సర్వసాధనము చేయగలదని చెప్పుట వ్యాయముగాదు. అట్లు చెప్పినచో రక్షణవిధానమునందు ఇటీవల మటిల్లిన అనంతమైన అభివృద్ధిని మనము అలక్ష్యముచేసిన వారమగుదుము. శత్రువగరములను సామూహికముగ బాంబులను ప్రయోగించి భ్వంసముచేయుటవలన కలుగు ప్రయోజనము నందేహోద్భవము మరయు ఈ విధ్వంసక కార్యక్రమమువృత్తై ఇంత అధికమైన ద్రవ్యధ్వంసము ననికరారు ఇట్లుగాక శత్రువులకు విచిత్రమైన నష్టము కలుగగల కీలకస్థానములను వీరి బాటిమీద బాంబులు ప్రయోగించుటవలన ఎక్కువ ప్రయోజనమును సాధింప వచ్చును గొప్ప వేగముగల పైటరు విమానముల యొక్కయు, అటంబాంబుల యొక్కయు తోడ్పాటుగల విమానములు, సామూహికముగ శత్రువులకు చెందిన కీలకస్థానములను బాంబులచే హాళముచేసి శిక్షుకాలములో విజయము సాధించుటకు తోడ్పడగలవన సంతము సంతయొప్పుదము. ఇందులకు కారణములు :

(అ) అటంబాంబులనుండి రక్షణమును కల్పించు కొనుటకై భూమిపై అనుగృహదీన రాడార్ యంత్రము శత్రువుల చర్యలనుగూర్చి త్వరితగతిలో సాచ్యురీకేయుట వలనను, నేలపై నుండి కాచింపబడు అదుపు అటంకముల వలనను, రక్షణ కార్యములలో ఇది మిక్కిలి సహాయకారి కాగలదు. కాగా బాంబరునందును, పైటరు విమానములందును అనుగృహదీన రాడార్ యొక్క వ్యాప్తి పరిమితమైనది నేలపై బయపడు కొలది కాలచరిమితిగల రక్షణకాళ్ళు తంత్రము అననమున నవసరముగ ఎగురవలసిన విమాన తంత్రమును అతిశయించుచున్నది.

అటంబాంబులు ఎదుర్కొనవలసిన ఇతర సమస్యలు కూడ గలవు. బాంబులు కాంతికాలములో మూత్రమే శయారు చేయబడవలెను, వీటిని శయారుచేయుటకు వలసిన ముడివచార్థములు పరిమితముగా లభించును. ఈ బాంబులనుశ్రద్ధవగరి, యుద్ధసమయములలో ప్రయోగించు సాధనములను ద్రుతి దేశము సమకూర్చుకొన వలయును.

రకణ సాధనములు ఆప్రస్తుతము మండలమును విరంధరముగా ప్రతి విమానము యొక్క సమనము పై వికాసకాచల అనుమతిని (charters) పొంది ఉండవలయును. మరియు రాజాజీ యంత్రము ఈ విమానమును నెన్నంటి వాతావరణమును, శ్రమపులకు చెందిన ననిగాని, స్వయములనిగాని గుర్తుపట్టుటకు చిలుకాని విమానములు నను ప్రాంతముపై ఎగురుచున్నపుడు తరుముడు విమానములు శీఘ్రముగా వలసన సంఖ్యలో పై తెగిరి, వాటిని వెంటదలయును ఒకచేత ఇట్టి విమానములు కొంత యెత్తులో చాటు మాటుగా వచ్చుకొని వచ్చిన యెడల ప్రమాద మేర్పడగలదు. నమూన గర్భములో అరుగు జాంతకాముల యుద్ధములో 80 మెళ్ళ దూరమునుండి ఒక అతంతకామిచే ప్రయోగించబడు కాంబలవలన మిక్కిలి ప్రమాదము సుభవించును ఇట్టి వందర్భములో కాంబలను ప్రయోగించు పథమునకే విజయము చేకూరగలదని భావించబడుచున్నది. ఈ కారణములచే భవిష్యత్తులో అటంకాంబల ప్రాముఖ్యము సాచ్చుగా మండగలదు. అటంకాంబలమండి అభ్యుత్థానము చేసేటప్పుడు అంతవలసనిగాని, ఇవి సర్వభావన కారులనిగాని ఎంతమాత్రము భావించరాదు. గణించిన ద్విజీయ ప్రపంచ యుద్ధము త్వరితముగా ముగియుటకు అటంకాంబలతోట్టడిన దనుమాట మీసే. భవిష్యత్తునందలి చాని ఉపయోగమునుపూర్తి ముందుగా చెప్పకాలము.

విమాన యుద్ధము : కాంబల యొక్క కారినండి తప్పించుకొను సాధనములు తెండు. (1) పైటరు విమానము. (2) విద్యుదశక్తి ఫిరంగి. రకణపై నియోగించబడిన విమానములు కాంబలకన్న అధికవలమైన శక్తితో, చురుకుదనముతో ఎగిరి, వాటిని విద్యుదశక్తి చేయవలయును. ఇవి కొంతకాలములో కాంబలకారముచే కాధికములు కాక ఎగురగలవు. మరియు ననుచేత ముందరే యుండి భూమిమీదనున్న ఇతర యంత్రముల సహాయముతో విడిచియును. పైటర్ విమానములు అతివేగముతో పై తెగిరిపోగల్గును. వాటియొక్క విమాన, చలనకృతులు అధికములు. టెక్ పైటర్ విమానములు చేదు ప్రముఖ సాక్షాత్తు నిర్వహించుచున్నవి వాటి వేగము, చలనశక్తి అభ్యుత్థమగుట వలన పూర్వము ఒక విమానమును

మరి యొక విమానము వలయాకారములో వెంటబడి పరిమెడి (దీంబ్ గైడెటర్) యుద్ధముల ఎత్తుగడలు రద్దయినవి కాబట్టి రకణపై నియోగించబడిన పైటరు విమానముల నుండి తప్పించుకొనుటకు కాంబల విమానములు రాకచక్కముతో శత్రువిద్యమేవకు చాటుమాటుగా వచ్చుకొని పోవలయును

విమాన విద్యుదశక్తి ఫిరంగుల దశము : మిక్కిలి వలసమైన మానవాయంత్రముల (computers) సహాయమునను, పమిలించినవలసే ప్రేతెడు పెల్లు (shells) తోడ్చాటుతోను, రాజానరేత అదుపులో పెట్టబడుకట్టి విమాన విద్యుదశక్తిములయిన ఫిరంగి దశములు కాంబల సమూహములను విద్యుదశక్తిములతో శక్తిమంపమైన సాక్షాత్తు నిర్వహించుచున్నవి

ఉన్నతస్థాయిలో ఎగురు కాంబల విమానముల సమస్య (High Altitude Bomber) ఈవాటి భూయద్ధముతో సుపాకీగుండ్లు పోగలుగుదూరము అధికమగుచున్నను, చేదు సామాన్యముగ వాడుకలోనున్న విమాన విద్యుదశక్తిములగు ఫిరంగులయొక్క ప్రాముఖ్యము తగ్గవచ్చును. గొప్ప ఎత్తునకు ఎగురు తరుముడు విమానములను గూడ చాకచక్కముతో తప్పించుకొనుటకు వీలగు విద్యుదశక్తి కాంబల విమానములను కూపించించి అభివృద్ధి పరచవచ్చును. అకనమునుండి భూమిపై నున్న లక్ష్యములను గురిపెట్టి కాల్పు విషయమున కొన్ని చిక్కులున్నవి కాంబలలో అమర్చబడియున్న రాజార్థయొక్క దృష్టి పంకుచితము కావచ్చును. ఇంతవరకు ఉపయోగములో నున్న కాంబల విలువ అంతగా నుండదు. మాటిగా గురిచూచి ప్రయోగించబడిన కాంబలు కూడ లక్ష్యములపై ఇతర విమానములపై అదవచ్చును.

ఎత్తుగా ఎగురు కాంబల విమానములనుండి పిరురు పాటులేని వలసములైన రకణప్రయోగపై చాడిచేయుట యుక్తమా? యుద్ధ విధానమునందలి రకణ సహజము వావాటికి అభివృద్ధికి చేరువలో నున్నదా? భూయద్ధముతో ప్రతిష్టానము పర్వదగలదా? గత యుద్ధములలోనే సామాన్యముగా కాంబలను ప్రయోగించుట వీరుపయోగ కరముగా పరిణమింపగలదా? ఇశ్చార్థి సమస్యలు తలపెట్టుచున్నవి. ఎట్లునను అటంకాంబలయొక్క పాటన

మును గూర్చియు, సమస్త గర్భమువలెను చరించు అలాంటి
తగ్గాముల యొక్క యుద్ధప్రక్రియను గూర్చియు ప్రత్యేక
శ్రద్ధావస్తులతోగూడిన విచారలు అవశ్యకమగుచున్నది.

భూయుద్ధము : ఈనాడు శివలము భూయుద్ధమునందే
శివేలేదు. అంఫిబియస్ (Amphibious) విమానయుద్ధ
ప్రక్రియల కారణముగా భూయుద్ధములు అంతరించినవి.
భూమిలో పాణిపెట్టబడిన ప్రేలుడు గమలు ఈనాటి
తయారకమైన రక్షణపాఠశాలలై యున్నవి పిటిపై
లోకుగా అవ్యుత్పత్తు టాంకులను విద్యుదసముచేయు
కుపాకులు కప్పబడి యుండును. అక్కడక్కడ అనుర్వ
బడిన ఫిరంగుల తోడ్పాటుగల మరతుపాకుల చిక్కుములు
ఇందుండును. మీకు నొక్కగానే ప్రేలుడు పూజాలు
(fuses) కూడ ఇం దనుర్వబడియుండును. శత్రువుల
ప్రలేశముపై దిగి నన్నుర్వరక్షణశ్రేణులను శేరించి, శత్రు
మధ్యముతోనికి తొచ్చుకొనిపోవుట కష్టపాఠ్యమైన వని.
కావున భవిష్యత్యుద్ధము వలన ఎక్కువ వీరి అవసరము

భూయుద్ధములో రక్షణవిధానపు పైపులు నానాటికి
అభివృద్ధి చెందుచున్నది. ఈ యుద్ధములందు ఇటీవల
ఘట్టిన అభివృద్ధులలో కేర్నానదగినవి : (1) ప్రాగ్నిమిటి
పూజ (Proximity fuse): దీనిలో ఒక చిన్న రేడియో
పెట్టు అమర్చబడియుండును. ముందుగా నిర్ణయించబడిన
దూరములో భూమి పై భాగమున రేడియో పెట్టు
సహాయముతో పెల్లులు (shells) ప్రేలును. ఆ ప్రేలుడు
వలన యుద్ధరంగములో విలబడియున్న పై వీరులపై
ఫిరంగులరకముయొక్క విద్యుదశక్తి వదిలెట్లు ఇమయ
డించును. (2) బాజుకాలు (Bazookas) ఇవి మిస్కెలి
లమైన ఉక్కును సహితము తూట్లు గావింపగలవు.

రాత్తుల అమర్చబడి కచ్చితముగా లోపల తొచ్చుటకు
సమర్థములయిన విమానములే అత్యంత శక్తివంతము
లైన అంటి-టాంక్ (Anti-tank) అయుధములు.
(3) విమానములలో టీపికోనిపోతు వదాకుల యొక్క
అధునికపు రూపి: ఉదాహరణము : (1) పారమాటు
(గాలిగుప్పట్లములు); (2) విమానములమీదనుండి పై నికు
లను క్రిందికి జారవేడుచుటకు పాదనములు (lowed
gliders); (3) రాత్రిట్లును ప్రేలు టడలు (4) స్థలం
యుద్ధములకు (amphibious war fare) పనికివచ్చు

డక్స్ (Ducks) అను టడలు. (5) పిటిపై అటంములను
తోలగించుటకు తోడ్పడు అధునిక పద్ధతులు. టాంకులను
విద్యుదసముచేయు అయుధములతో అత్యంత శక్తివంతము
లైన వని రావట్లు.

సమద్రస్థిపీటిపై యుద్ధము : నావికాదళము నిర్వహించు
పాత్ర : (అ) శత్రువుల సముద్ర వ్యాపారమును భగ్గు
వరచి తమ వ్యాపారములను నిరాపరాధముగా సాగునట్లు
చేసికొనుట, (ఆ) శత్రు విమానదాడులనుండి స్వయం
విమాన దళమును రక్షించుకొనుట, (ఇ) శత్రు విమాన
దళములను ముఖ్యముగా అలాంటిగాముల రకమును
విద్యుదసము చేయుట, (ఈ) శత్రుకేరములమీద దిగుట, (ఎ)
అరుగు స్థలం యుద్ధకార్యములలో సేవతో సహాక
రించుట.

ఈనాటి యుద్ధములను నిర్వహించు సాకారశక్తులలో
పెద్ద పెద్ద టడలు అవసరము ప్రవేశించిన యుద్ధ
నావలు, విమాన వాహక నౌకలు ఉపయోగించు రోజులు
గతించినవి. అయినను చాటికిని స్థాన మొనగవలసి
యున్నది విమానములమీదను, నౌకలమీదను టీపికోని
పోతు అయుధములతోకాటు మాత్రన పద్ధతుల సహా
కారము అవసరమగుచున్నది ప్రాగ్నిమిటి పూజలు,
రాహార్ అనువది చెందును కలిసినచో పటిష్ఠమైన ఒక
విద్యుదశక్తి శక్తి పీర్చడగలదు. కాబట్టి సమర్థమైన యంత్ర
ములతోను, అయుధములతోను కూడుకొని కట్టుదిట్ట
మయిన రక్షణ స్థితిగల టడలను పామాన్యమైన ఎత్తునుండి
అల్ప పై విక సంఖ్యల విమానములు దాడిచేయుట అత్య
విచిత్రకరమైన చర్యగా పరిగణించబడును.

సమద్రగర్భమునందలి యుద్ధము : ఇటీవలి ప్రపంచ
చరిత్రమున రుక్మావ్రమదాదారులు చెందు పర్యాయములు
అలాంటిగాముల సహాయముతో ప్రపంచమును చిచ్చిచ్చు
మొనర్చు ప్రయత్నించిరి. సముద్రముమీద అరుగు వ్యాపా
రము అంతయు ముఖ్యముగ పైర్ టడల మూలముననే
అరుగవలసియున్నది. అందుచేత అలాంటిగాములయొక్క
శక్తిని అల్పముగా భావించరాదు. సముద్ర గర్భమునందు
అరుగు యుద్ధ విధానములో కొత్త పూజాములను,
ఎత్తుగడలను ప్రవేశ పెట్టవలయును. రక్షక సాకారశక్తును
ఉపయోగించుటకంటె చిన్న చిన్న సముద్రమాగ్గములలో

కల అటంకములను తొలగించి, చాటిని రక్షించుటకు పూనుకొనుటయే యుక్తము. మనము ప్రేమితులగుటచే అభారపడవలయును. అలాంటిదాములను చాటిచాటి నెలపులచే నైపుణివలయును. మానవ వ్యక్తులను అవలంబించుటకు అవసరము. అభివృద్ధి వేగముతో అలాంటిదాములను ఎక్కువ తొలగించుటకు సింగుర్రాల్ (Singulars) అను గొట్టములను ఉపయోగించుట, ఎక్కువ దూరము దీపుటాల్తోను ఉపయోగించుట- ఇది నేటి అలాంటిదాముల నిర్మాణముతో చేపూరిత అభివృద్ధి.

అలాంటిదాములను ఎదుర్కొను పాడవములతో పోవార్, రాబోలోను, రాట్టలోను, పోనాబాయ్ లోను (Sonobuoys), మేగ్నెటిక్ డిటెక్టర్లను (Magnetic detectors) పట్టుకొని విమానదళములు పేల్చినవగనివి.

మై కాగములనుబట్టి అలాంటిదాముల ప్రాముఖ్యము ఎంతమాత్రము తగ్గలేదని తెలియుచున్నది. నేడు అణుశక్తి చోదితములైన అలాంటిదాములను ముఖ్యముగా ఉపయోగించవలెనను అభిప్రాయము లుపడుచున్నది.

అభివృద్ధి దళలోనున్న నేటిమానవాళులములు : నేటి యుద్ధ విధానమున అత్యంతమైన కొరతును, శక్తియులకు పోనిచేయుట కొరతును (offensive) ఉపయోగించుట ఈ క్రింది అయుధములు అభివృద్ధి దళలో నున్నవి.

రక్షణాయుధములు : (అ) విమాన విధ్వంసక రాకెట్ ఇది చాల యెక్కుగా ఎగిరెడు విమానములను నాశనము చేయుటకు ఉపయోగించుటకు ఈరాకెటు అభివృద్ధిలో 12 మైళ్ళ దూరము ప్రయాణము చేయగలదు. (ఆ) టాంకు విధ్వంసక అయుధములు ఇది తెలికగానుండి శత్రువులపై కావగలవంత ప్రయోగించుటకు అనువుగా నిర్మించబడును. (ఇ) అణుశక్తి చోదితమైన ఫిరంగిదళము. (ఈ) అధునిక (improved) రై డెడ్ మిస్సైల్స్.

ఈ రక్షణాయుధములు కీలకస్థానములమీద కాంబులను ప్రయోగించుటకు ఉపయోగించుటకు అరుదుగా యుద్ధపూర్వములకు, ఎక్కువదల అవసరమైన సందర్భములలో ప్రయోగించబడుటకు ఉద్దేశించి ఉద్భవించి.

అప్రామిక అయుధములు (విశ్చలకాంత్రములు) (offensive weapons): (అ) రేడియో భార్మిక

ధూకులు, వాయువులు (Radio active dusts and gases) (ఆ) మానవుల యొక్కయు, ఇతర జీవరాసుల యొక్కయు, వృక్షజాతుల యొక్కయు (వంటల యొక్కయు) వివాళము కల్పించు రోగములను ఉత్పత్తి చేయు క్రిమిబాహు అయుధములు, (ఇ) నరములను దుర్బల మొనర్చుటకై రాసాయనికవార్తములతో విషవాయువులను ఉత్పత్తి చేయుట.

ఎన్. ఎమ్. శ్రీ.

తక్కిరాను (చ) :

భూగోళశాస్త్ర దృష్ట్యా పారసీకము లేక ఈరాను దేశమునకు చాల ప్రాముఖ్యము కలదు. ఇది ఒకవంక దూరప్రావృత దేశములకును, మరొకవంక మధ్యధరా సముద్రతీర దేశములతోకాటు ఇరోపాఖండము నందలి పశ్చిమ దేశములకును వరుసు వెలకొని, ఈ రెంటిని కలుపునట్టి ఒక వారధిగా ఉన్నది. ప్రాకృతికము దేశముల మధ్య పొగడి వ్యాపారము చిరకాలమువరకును ఉత్తరఈరాను నుండి పొగడింది. సముద్రయానము వృద్ధిచెందిన తరువాత పారసీక గుడము ద్వారా వ్యాపారముచేయువారు ఈ దేశమందలి వర్తక కేంద్రములుగా వచ్చుచు పోవుచునుండెడివారు. 19వ శతాబ్దియందు మాంబూరాలను నిర్మాణము అరిగిన తరువాత ఈరాను దేశము యొక్క భౌగోళిక ప్రాముఖ్యము చాలవరకు తగ్గివది. ప్రస్తుతపు ఈరాను దేశముయొక్క సరిహద్దులు 19వ శతాబ్దియందు ఏర్పడినవి. ఈ దేశము కాస్పియను సముద్రము, పారసీక గుడముల వరుసు వెలకొనియున్నది. నేటి ఈరాను ఎల్లలు ఈరాను, టర్కీ, సోవియట్ రష్యా, అఫ్ఘనిస్తానము, పాకిస్తానము అనునాటి సరిహద్దులను కానుమన్నవి. ఈ దేశపు మై కాల్చము 839,000 చదరపు మైళ్లు.

అత్యంత ప్రాచీన కాలమున ఈరాను దేశమందు విన సిందిన ప్రజలకు కాస్పియనులు లేక కాకేషియనులు అను నామునును చార్మిత్రికు లొనగిరి. వీరు నేటికి సుమారు ఏడువేల సంవత్సరములకు పూర్వమే వ్యవసాయమును పొగించుచుండిరి. సుమారు అయిదువేల సంవత్సరములకు పూర్వమే ఈరాను దేశవాసులు కంబుతో అయుధములను, ఇతర వనిముట్లను తయారుచేయుచుండెడివారు. ఈ ప్రాచీన ప్రజలు వినించుచుండిన గ్రామాదులు కాల్చక్రము

మున వశించిపోయినది ఆ ప్రదేశములందు ఎత్తైన మట్టి దిబ్బలు ఏర్పడినవి. చాటిన్లీ శ్రవ్యుడు వలన ప్రాచీనులైన ఈరాను ప్రజలచే వాడలడెడి అచేకవస్తువులు బయల్పడినవి. అందు చిన్న దిడ్డల అటవస్తువుల నుండి వ్యవసాయపు పని ముట్లు, బట్టలనెత్త పనిముట్లు మున్నగు వివిధ వస్తువులు కానవచ్చినవి. ఇప్పుడు లభ్యమైన పాత్రలు మున్నగు చాటిన్లీ ఆశిమందరమగు చీత్రములు ప్రాయబడియున్నవి. ఆకాలపు ప్రజలు ప్రశ్యుతీ దేవతారాధకులుగ నుండినట్లు నిదర్శనములు కానవచ్చుచున్నవి. సుదీర్ఘ మగు ఈరాను దేశపు చరిత్రలో గాన్వైటులు, ఎటామెటులు అను జాతు లను చెందిన ప్రజల వామములు వివవచ్చుచున్నవి క్రీ.పూ. 1500 సంవత్సరముల ప్రాంతమున ఈ దేశములోనికి ఆర్య జాతులవారు వచ్చిరి. మరి ఆరు శతాబ్దములు గడచినకడరాతన ఈరానియనులు అను ప్రజ లీ దేశమునందు ప్రవేశించిరి. అందు పెక్కు తెగలు కలవు. ఆ తెగలలో మీదులు అను తెగవా రొకరు. వారు జలవంతురై వివిధజాతుల అయించి, ఎగ్గుటానా అను అద్భుతమైన ప్రాచీననగరమును నిర్మించిరి. అయ్యిరి వారి రాజధాని. పైని పేర్కొనబడిన ప్రజలు చక్కని శివనముల నిర్మించుకొని, జీవికావరమున కాన శక్యతమగు అగ్నివస్తువులను నిర్మయకావించుకొని, సుఖముగ కాలముగడచెడివారు. మీదుల యాధిక్యమును తొలగించి, ఆచామెనిడ్ (Achameneid) తెగవారు క్రీ. పూ. ఆరవ శతాబ్ది యందు ఈరాను దేశమున ప్రాబల్యము వొందిరి. ఈ వంశములోని మొదటి రాజు ధైరస్ అనునాతడు. ఈతడు మహా పరాక్రమకాలిడ్రై పెద్ద సామ్రాజ్యమును నెలకొల్పెను. ఈ రాజు క్రీ. పూ. 500 వ సంవత్సరమున ఆగవ్యస్థిర్మించిన కాలిలోను నగరమును పశవరచుకొనెను. పై రస్ అను రాజు 481 సంవత్సరములు రాజ్యాధికారము నెరపి క్రీ. పూ. 480 వ సంవత్సరమున మరణించెను. ఈరాను (పారసీకము) దేశ మందలి మొదటి గొప్ప సామ్రాజ్య మిదియే. ఈ ఆచామెనిడ్ సామ్రాజ్యము రాజ రాష్ట్రరీతి ప్రకటించినది. దీనిని డేరియస్, అర్షస్ అను గొప్ప చక్రవర్తులు పాలించిరి. వీరు గ్రీకులతో విరళములు పోరాడిరి. తుట్టవడకు యవన వీరుడైన అలెగ్జాండరు క్రీ. పూ. 330 వ సంవత్సరమున ఈ సామ్రాజ్యమును కూల ద్రోసెను. ఆచామెనిడ్ వంశపు చక్రవర్తులు జలవత్తరమగు

సేవలను, నౌకానైవ్యమును ఏర్పాటుచేసికొని సమూరు తెండు శతాబ్దాల కాలము మహా నైభవముతో రాజ్య పాలనము చేసిరి వీరి పరిపాలనా విధానము చక్కగ వ్యవస్థీకరించబడియుండెను ఈ పారసీక సామ్రాజ్యము వికారాభావముల తోడను, సహనబుద్ధి తోడను రాజ్యాంగ మును నడిపిరి. వీరి కాలమునదే అలెగ్జాండరు మత కర్త ఒక నూతనమతమును స్థాపించెను. దీనిని ప్రాచీన పారసీకులు అవలంబించిరి ఆచామెనిడ్ చక్రవర్తుల కాల మున సూసా, ఎగ్గుటానా, పెర్సిపోలిస్ మున్నగు గొప్ప పట్టణములు నెలకొనియుండెను. అవి అద్భుతముగ భవన ములతో నిండియుండెనని మనకు నిదర్శన పూర్వకముగ తెలియవచ్చుచున్నది. అలెగ్జాండరు వీరుడు క్రీ.పూ. 323 వ సంవత్సరమున మరణించెను.

ఈయనవ ప్రముఖుడు సేవల రాజ్యాకాంక్షాచేరిమిడైన యోధుడునూత్రమే కాదు. ఈతనిని విజ్ఞానకాండ మెందు. అత్యుత్తమమైన గ్రీకు పర్యవసాన ప్రపంచమందంతటను వ్యాపింప జేయవలయునని ఆశని తోల్కె. ఈయనదై శముతో అలెగ్జాండరు కాను అయించిన దేశములందు మాతన నగరములను స్థాపించెను. ఈతని దేశమువందలి అలెగ్జాండ్రీయా పట్టణ మిట్టిచాటిలో నొకటి. ఈ నగర ములు గ్రీకు పర్యవసాన నిలయుములుగ నుండి క్రమక్రమ ముగ ఆ పర్యవసాన తెల్లెడల వ్యాపింపజేయగలవని అలెగ్జాండరు పరిచెను గ్రీకులను ఇవర జాతులను సమైక్యతము కావించ వలెనను లక్ష్యముతో ఆతడు ఒక వాక్త్రీయను అమీయ రుమా రైను వివాహమాడెను. అలెగ్జాండరు పై నిరులలో పడివేలమంది, పారసీక కన్యలను వివాహము చేసెనీరి. అలెగ్జాండరు మరణించిన వెనుక ఈరాను దేశము ఆతని సేనాధీనులలో నొకడగు సెల్యూకస్ అనునాతని అధి కారము క్రిందికి పోయెను. కాని ఈ గ్రీకువంశమువారి అధికారము కన్యకాదేశ నశించెను.

విష్ణుడు పార్థియనులు అను తెగవారు పారసీకము వాక్రమించిరి (క్రీ. పూ. 330). ఈ మాతన వంశమువారు సమూరు వాల్ల శతాబ్దాలకాలము రాజ్యపాలనము గావించిరి. పార్థియనుల కాలమందు తెనిసాఫ్ (Ctes phon) అను పట్టణము రాజధానిగ నుండెను. వీరి కాలమున సంభవించిన విశేషములలో డెండు అంశములు

ముఖ్యముగ చేర్చొనడగలిగి యున్నది. ఇరవయ్యవ వర్షము చిన మజ్జాననము పారసీకమున నర్యత్ర వ్యాపించెను. ఈ నర్యత్రములు గ్రంథస్థములు కావించెను కాని పారసీక ప్రభువులు నూతనముగ నెఱవొల్పబడిన తై ప్రవ మరమును కారించలేదు పద్దవీ అను నూతనలిపి ఈ కాలముననే మృద్ధిరైచెను ఈ కాలమునాటి కానములు నేటిని లభ్యమగుచున్నవి. ఇవి పద్దవీ లిపిలో వ్రాయబడి యున్నవి. పార్థియనుల శవన విర్యాలమునందును, శిల్పకళ యందును గ్రీకు, రోమ ప్రభావములు చక్కగా కాన నగును.

క్రీ శ 211 వ సంవత్సరమున పార్థియను రాజుల అరికార మంతరించెను. ససానియా (Sassanid) వంశము వారి పరిపాలన ప్రారంభమయ్యెను. ఈ వంశమున నుమారు నలుగురిమంది రాజులు కలరు. వీరు 480 సంవత్సరముల కాలము ఈరామదేశమును పాలించిరి. ఈ పారసీక ప్రభువులను, రోమను చక్రవర్తులను తరచు యుద్ధములు జరుగుచుండెడివి వీరికాలమున మజ్జానుత మింతను దృఢపడెను. కాని ఇతరమతస్థు లేవిధముగను కారించబడలేదు. మజ్జానుతమునకు సంబంధించిన అనేక దేవాలయములు దేశమం దెల్లతల నెఱవొనెను ఇందు జగ్గిపూజ పొగుచుండెడిది. ప్రతి గ్రామమునందును ఒక పురోహితుడుండెడివాడు. ఈతడు మతవిధులను నక్రమముగా నిర్వహించుచుండెను. చక్రవర్తి, దేవదేవుడగు "అహూర్ మజ్దా" యొక్క ప్రతినిధి కావున ఆతడు మానవాళికుడైన ఒక వ్యక్తియను భావము నర్యత్ర వ్యాపించెను. సంఘమునందు ఉన్నత వర్గములు, హిస వర్గములు అను విభేదము లేర్పడెను. పారసీక ప్రభువులు పశువులైన అధికారుల సహాయమున రాజ్యపాలన చక్కగ పొగొందిరి ససానియా యుగమునందు పారసీకమున జాతీయభావము బాగుగా బలపడెను. ఆ కారణమున నుతమునందును, భావయందును, శిల్పకళ యందును పారసీకుల జాతీయతయు, స్వతంత్ర భావములును దృఢపడెను. ఈ యుగమునందు అనేక నూతన గ్రంథములు వ్రాయబడినవి. ఇతర కావలెమంది పుస్తకములు బహువారము కావించబడినవి. ఇవియన్నియు క్లిష్టమైన పదానిలిపిలో వ్రాయబడినవి. ఈ కాలమునాటికి ఈరామ

భాష నులభతరమై ఆధునికమగు పారసీకభాషకు సమీపముగ రాసాగెను. ఈ యుగముందు మజ్జానుతమునకు మూలమైన "అవేస్తా" గ్రంథమునకు అనేక ప్రతులు వ్రాయబడినవి. ఇందు వాడబడిన లిపి "అవేస్తా" అనబడు ప్రత్యేకలిపి. ససానియా చక్రవర్తుల కాలమున పారసీక సామ్రాజ్యమునకు పార్షారు అనునది ముఖ్యపట్టణము.

క్రీస్తుశకము ఏడవ శతాబ్దియందు ససానియావంశ మంతరించెను. రోమక సామ్రాజ్యమునకును, పారసీక సామ్రాజ్యమునకును వరుస తరచు యుద్ధములు పొగు చుండినట్లు విదితము. ఈ యుద్ధములవలన రెండు సామ్రాజ్యములును చాల ఊడదళకు వచ్చెను ఈరామ దేశమున సాంఘిక చైతన్యములు పెచ్చెను. ఉన్నతవర్గముల వారికిని తక్కిన ప్రజలకును భేదముగ మనస్పర్థలు బయలు దేరెను. ఇదే సమయమున ఇస్లాము మతమును నూతనముగ స్థిరపరచిన అరబ్బులు మహాదేశములో వివిధ దేశముల జయించుచు పారసీక దేశముపై పడిరి. క్రీ. శ. 637 వ సంవత్సరమున నిహోమద్ అను ప్రదేశమున ససానియా ప్రభువుల సేనలు సంపూర్ణముగ ఓడిపోయెను. వారి రాజ్య మంతరించి సుహమ్మదీయులగు అరబ్బుల యుగము ప్రారంభమయ్యెను.

క్రమక్రమముగా ఈరామదేశమంతయు అరబ్బులకు వశమయ్యెను ఇస్లాము మతముకూడా పారసీక ప్రజలలో వ్యాపించెసాగెను. నుమారు ఒక శతాబ్ది కాలము పారసీక దేశమును అరబ్బులగు "ఉమయ్యద్ ఖలీఫాలు" పరిపాలించిరి. ఈ యుగమునందు పారసీకమున రాజుల నిరంకుశత్వ మంతరించెను. నర్యమూతపులు సమానులు అను భావము వ్యాపించెను. ఈకాలమున రాజీయముగ అరబ్బులచే తైయి అయినను, సాంస్కృతిక విషయము లలో ఈరామీ ప్రజల ప్రాముఖ్యము నశించలేదు క్రమక్రమముగా పారసీకులకు విదేశీయుల పరిపాలన యెడల విమర్శ జనించెను. క్రీ. శ. 750 వ సంవత్సరమున అబ్బాసి వంశపు ఖలీఫాలు "ఉమయ్యద్ ఖలీఫాలు"ను ఓడించి నూతన రాజ్యమును నెఱవొల్పిరి.

అబ్బాసివంశపు ఖలీఫాలు స్థానికులగు పారసీకులు, వీరి ముఖ్యపట్టణము బగ్దాద్నిర్మించినట్లు నగరము. ఇచ్చట పరిపాలన కాచించిన చారితో హోనాస్ అర్ రెహ్మన్

అను ఖలిఫా వర్త్యుశేషుడు. సుమారు బాలుగు కళాజ్ఞుల కాలము ఈరాను దేశమున స్థానికులగు ప్రభువులు రాజ్యము చేసెరి. క్రీ. శ. 1000 ప్రాంతమున మహ్మదీయదగు గజవిమహమూద్ ఈరాను దేశములో చాల కాలమును ఆక్రమించెను. ఈతని వంశమువారు పారసీకమును కొంతకాలమువరకును పాలించిరి. ఈబాల్లకళాజ్ఞులలోను పారసీక కావ చాల వృద్ధి చెందెను చెప్పదు కవులుద్యవించి తమ రచనలచే పారసీక బాష్టయమునకు వచ్చె గూర్చిరి. వారిలో "షాహర్ నానూ" అను మహా కావ్యమును రచించిన షిర్వానీ ఆగ్రగణ్యుడు. ఆబూఅలీ ఇబ్న్ సీనాయను, అబ్దురహీయును ఈ యుగమందలి గొప్ప పండితులు. ప్రభువులు కవులను, పండితులను పోషించుట ఈ కాలమున వాడుకగ నుండెను. ఈకాలపు పారసీక పండితులు అరబ్బి భాషను మాత్ర మేర్పి అందు గ్రంథరచన సాగించెడివారు. అందువలన పారసీభాషయు దనేక అరబ్బి పదములు ప్రవేశించి ఆ భాషలో కొంత మార్పు తెచ్చెను. ఈ యుగమువందు ఇస్లాము మతము ఈరానుదేశమున వర్త్యతప్రబావించెను. దేశమునందెల్లదల మనీరులు నిర్మింపఁబడెను. ప్రాచీన మందిరము లనేకములు మనీరులుగ మార్చబడెను. ఈ యుగమున మట్టికోడను, చిదిగ తోహమలతోడను చక్కని పాత్రలు వీధము చేయుట, చిత్రలేఖనము, కట్టెపై నగిటిపని, బట్టలనేక మున్నగువాటియందు పారసీకులు చాల అభివృద్ధిని ప్రదర్శించిరి.

గజనీ వంశమువారి యాధిక్యము నశించిన వెనుక సెల్జుక్ తురుష్కుల యుగము ప్రారంభమయ్యెను. వీరు మొదట ఖొఠారా, ఖొరాసాన్ ప్రాంతములలో స్థాని కాధికారులుగనుండి ఆ విమర్శల స్వాతంత్ర్యము వూహిరి. ఈ తెగకు నాయకుడైన తుప్రిల్ తేగ్ అను నాతడు క్రీ. శ. 1055 వ సంవత్సరమున బాగ్దదు పందలి ఖలిఫాను ఓడించి, అతనిచే తన స్వాతంత్ర్యమును అంగీకరింపజేసెను. ఈతడు గొప్ప వీరుడు ఈ తురుష్కు వంశమువారు ఇస్లాము మతము నంగీకరించి, ముస్లిమాలుయై వలి మాతము చూపిరి. వీరి కాలమున పియావంధ నణగ ద్రొమ్మిటులై ప్రయత్నములు సాగెను. ఈ సెల్జుక్ తురుష్కులు రాజ్యాంగవ్యవహారములను స్థానికులగు

పారసీక మహమ్మదీయులకు వదలివేసి, తమ దృష్టిని యుద్ధములమీదను, రాజ్యమును విస్తరించుటమీదను పొమ్మగ కేంద్రీకరించిరి. పాలకులగు తురుష్కులు పాలితులగు పారసీకుల ఉత్తమ పశ్యతను మన్నించి వాని నంగీకరించిరి ఆ కళాజ్ఞి కాలము గడచినవరకువాత ఈ సెల్జుక్ తురుష్కువంశము నంతమొందించి మరియొక రాజకుటుంబమువారు సుమారు పిరి సంవత్సరముల కాలము అధికారము తెగవీరి వరమూడవ కళాజ్ఞి ప్రారంభమందు మంగోలుల దండయాత్రలు ప్రారంభ మయ్యెను. దీనితో ఈరానుదేశ చరిత్రయందు మరియొక నూతనాధ్యాయము ప్రారంభమయ్యెను. సెల్జుక్ తురుష్కుల యుగమందు ఈరాను దేశమున మిక్కిలి ప్రశంసాపాత్రమగు అభివృద్ధి సాగెను. ఈ యుగమున అనేకులు కవులును, తత్వజ్ఞు వేత్తలును ఉద్భవించిరి. అల్ ఫలాది అను కవి తన రచనలందు మాతమగు నూపీ వేదాంత భావములను ప్రవేశపెట్టెను. సఫీదుద్దీన్ అత్తర్ అనుకవి అనేకములయిన ఇతర రచనలతో బాటు అనేకులగు పారసీక భక్తుల యొక్కయు, వేదాంతుల యొక్కయు జీవితముల రచించెను. ఈ కాలమునాటి గొప్ప రచయితలలో నిజామి అను వాతడు ఒకడు. ఈతడు రచించిన గొప్ప పద్య కావ్యములలో లైలా మజ్నూన్, షిరీన్ ఫర్హాద్ మున్నగుగాథలు ఎన్నియొకలవు. తురుష్కు ప్రభువులగు మంగ్గిగ నుండిన నిజామ్ ఉల్ ముల్క్ అను గొప్ప రాజనీతివేత్త రాజనీతిని గూర్చి ఒక ఉత్తమ గ్రంథ మును వ్రాసెను. ఈతడు బాగ్దదు, విశాపూర్, హీరత్, బాఖ్ మున్నగుప్రదేశములలో పారశాలను(విజామియా) కళాశాలను నెలకొల్పెను. మరికొందఱురాజు వేదాంత, గణిత, భగోళ శాస్త్రములందు మిక్కిలి అభివేషము కలవాడు. ఈత కొక నక్షత్రశాలను నిర్మించుటయే కాక, తన ముఖ్యవట్టలమగు ఇర్బుహ్న్ నగరమును అనేక భవనములచే, ఆరామములచే అలంకృతమొనర్చెను. సెల్జుకు తురుష్కుల కాలమున అనేక గొప్ప మనీరులును, ఇతర భవనములునుమాత్ర మెలసెను వీనిలో ఇస్సహను నగరము లోని మనీరు ప్రత్యేకముగ పేరొనగదగినది. పరమూడవ కళాజ్ఞి ప్రారంభమున మంగోలుబాళివారు ఆసియా ఖంధ మున ప్రాబల్యము వహించి, అనేక దేశముల బయించి,

ప్రజా సందోభము కల్గించిరి వీరి నాయకులగు చెంగీజు ఖాను, హులగు అనుచు మహా ప్రూరులు చెంగీజు ఖాను కామందే ఈరాసు దేశ మందయు మంగోలుల వశ మయ్యెను. హులగు అనుచు వా గూడునగరమువందలి అజ్ఞానాభిపాల వంశమును తుదముట్టించెను ఈమంగోలు నిదేశ యొక్క వంశీయులు ఈరాసు దేశమున నిలకడగ ఉండిపోయి, మహమ్మదీయ మతమును స్వీకరించి, రాజ్య పరిపాలనము సాగించిరి. హులగువంశమునకు 'ఇల్ ఖాన్' వంశము అను పేరు కూడ కలదు ఈ రాజవంశములోని ఘజన్ ఖాను అనువాతడు పారసీక దేశ చరిత్రలో ఒక ఉన్నత యుగమును ప్రవర్తించినాడని. ఈతని ముఖ్య పట్టణము రుబ్రిజ నగరము. ఈ రాజు చక్కని పరిపాలనా వ్యవస్థను ఏర్పాటుచేసెను. విద్యలను పోషించెను. ఈరాజు నకు ప్రభువానామ్యుడైన రషీదు అనువాతడు గొప్ప సామర్థ్యముకలవాడు ఈ మంత్రి శ్రేష్టుడు ఉత్తమస్థాయికి చేరిన ఒక ప్రపంచ చరిత్రను వ్రాసి ఖ్యాతిగాంచెను. ఈ యుగమున జలాయిన్ ఘోరి, 'షేర్ షాహీ' అను ఇరువురు మహాకవులు పారసీక దేశమున జీవించి ఉత్తమ కృతులను రచించిరి. ఈకాలమున ఖగోళశాస్త్రము, వైద్యశాస్త్రము వ్యవహారము మున్నగు శాస్త్రములయందు పలువురు విద్వాంసులు కృషి సలిచిరి. మంగోలురాజుల కాలమున కిల్మకతోపాటు చిత్రలేఖన కళకూడ కాగుగ వృద్ధి పొందెను.

క్రీ. శ. 1880 వ సంవత్సరము ప్రారంభమున తై మూరు అను ప్రసిద్ధ మరవ్వనిదుడు ఈరాసు దేశము వెళ్లె అయింది మాత్రన ప్రభుత్వమును స్థాపించెను ఈతని ముఖ్యపట్టణము సమర్కండ్ నగరము. తై మూరు మరణించిన తరువాత అతని కుమారులు ఈరాసుదేశమును రెండు చేరు చేరు రాజ్యములుగ పాలించిరి. వీరిలో పారుక్ అనువాతడు ఒకడు. ఈతడును, అతని కుమారుడగు ఉల్గాక్ జేగును విజ్ఞానవంతులగు ప్రభువులు. వీరు కవిత్వమునందును, ఖగోళశాస్త్రము నందును, మాత్రన భవముల నిర్మించుట యందును చాల ప్రీతికలవాడు. ఆ కాలమున హీరల్ నగరమునందు అనేకులు ప్రజ్ఞావంతులగు కళానిపులుల నివసించుచుండిరి. ఈ యుగమందలి కవులలో షమ్సుద్దీన్ సుహమ్మద్ హోఫిజు, ఖామీ, అనుచారలు ప్రఖ్యాతములు.

తై మూరు వంశమువారి కాలమున అనేక ఉత్తమ భవనములు నిర్మించబడినట్లు చరిత్రలు తెల్పుచున్నవి. ఈకాలపు విజ్ఞానాభివృద్ధిలో సంగీతము, చిత్రలేఖనము, వ్రాయుపపు పనితనము (calligraphy) ప్రత్యేకముగ తెలుపదగిన యంశములు. పారుక్ సోదరుడగు జేమూఘర్ అను వాతడు తై కళ లన్నింటియందును అరితేరినవాడు. షిహాజ్ అను గొప్ప చిత్రకారుడు (క్రీ. శ. 1440 వ సంవత్సరమున జన్మించెను ఈతడు అత్యుత్తమములగు చిత్రములను వ్రాసి ఖ్యాతిగాంచెను ఈ చిత్రకారుడు సాదీ, విజామీ మున్నగు కవులు వ్రాసిన అంశములకు చిత్ర వ్యూహపములు కల్పించి వారి కవిత్వ వన్నెకూర్చెను. ఈతని శిష్యులు టోఖారా, హీరతు పట్టణములలో నను కళామందిరముల స్థాపించి, చిత్రలేఖనమును కాగుగా పెంపుకావించిరి. ఆ కాలమున షాహో నామావంటి ఉత్తమ కావ్యములకు పలువురు చక్కని ప్రతులు సిద్ధము కావించుకొనుచుండిరి. చిత్రకళా నిపులులొగ్రంథములలో అందమగు చిత్రపటముల వ్రాయుట పరిపాటిగ నుండెను.

షుహారజ కళాద్రి ప్రారంభముకాగానే (క్రీ. శ. 1500) ఈరాసుదేశమును షా ఇస్మాయిల్ అనువీరుడు తన భుజాల ముడి జయించి హోంద్ అను మాత్రన వంశమును స్థాపించెను. ఈతడు షియానుతము నభిమానించి బానిసే ఈరాసు దేశపు మతముగ నిర్ణయించెను. ఇందువలన మున్నె టైగ చారికిని ఈ రాజునకును బద్దతైరము సంభవించెను. ఇస్మాయిల్ రాజనకు విమృట అధికారము వహించిన షాతోహమానిన్ (క్రీ. శ. 1524-1578) కూడ చాల ప్రసిద్ధుడు. ఈ వంశములోని అఖ్యాత అను రాజు ప్రఖ్యాత పురుషుడు. ఈ రాజు కుటుంబముచారు రెండు కళాజ్ఞుల కాలము ఈరాసు దేశమును పరిపాలించిరి. సఫావిదు వంశముచారు ఈరాసు దేశచరిత్రలో జాతీయ ప్రభువులుగ ముగ్ధింపబడుచున్నారు. వీరి కాలమున అన్ని సాంస్కృతిక రంగములందును ఎంతయో అభివృద్ధిపొగెను. షా అఖ్యాత్ అను ప్రభువు ఇప్పటికీ వగరమును తన రాజధానిగ కావించుకొని, అందు పెక్కు మందర మందిరములను నిర్మింపించెను. ఈ పట్టణమున కమండరముగ ఈతడు కొన్ని గ్రూత్తపేటలను కట్టించెను. అచ్చటి మసీదులును, సింహద్వారములును, రాజభవనములును

ఆరాసుములును దర్శనీయములైనవి. ఈ పట్టణములో పెక్కు మసీదులును కళాశాలలును, వీరములును, ప్లాన గృహములును విస్తృతములయ్యెను. ఈ కాలపు భవనములలో నేలపై చిన్న చిన్న గాఢముక్కలతో నస్త్ర పర్ణములు ఏర్పడుపట్లు అలంకరణ మొనర్చుట వర్తన సాధారణముగ నుండెడిది. నఫానీద్ రాజుల కాలములో అనేక తత్త్వ గ్రంథములు విరచితములయ్యెను. కాని ఇయ్యది కేవల చార్వాణ్యములే కాని వ్యతంత్ర రచనలకావు కవిత్వములోనూడ ఉత్తమదశ ప్రవేశించెను అనాది కవులు కావ ప్రాక స్త్యమునెడ అక్షర్య వహించి పదాదంబరము కొరకై మిక్కిలి ప్రాకులాదపాగిరి. పద్యములను ముందుగను చెనుకకును కూడ చదువుట కనుకూలముగ ఉంచుటలో అనాది కవులకు ఖమా హలము మెండుగ నుండెను. కవిత్వమున సాము గరిడిలు ఈ యుగమున విపారముగ పాగెను పారసీకమున రత్న కంబళముల నేత చాల ప్రసిద్ధిగాంచెడిది. 18, 17 శతాబ్దాలలో ఈ పరిశ్రమ అప్పుడమెప్పుడయి పొందెను అతివాసీలు పరివసమందును, అందమనందును, ప్రపంచమున చెచ్చుటను పాడిలేదేనిది. నీలు, నుఖముల వస్త్రములను, జరిజ్జులను అత్యంత మందరముగ అకాలపు పారసీకపు నేతగాల్చు పిర్మముచేయుచుండిరి. సింగాలే పార్వలను తయారుచేయుటలో కూడ ఈ యుగమున పారసీకపు పనిబాంధ్రు ఖ్యాతిని గాంచెరి. చిరకాలమునుండియు చినాచారు ఈ పరిశ్రమకు చెట్టివరిచేరు. ఈ పరిశ్రమ యందు తమ దేశపు కార్మికులకు తరిఫీదు నిచ్చుటకై పారసీక ప్రభువులు చినానుండి అనేక కుటుంబములను ఆహ్వానించెరి.

క్రీ. శ. 1781 వ సంవత్సరమున నాదిర్ అను పరారు పశావీరు వంశపురాజును రాజ్యభ్రష్టుని కావించి బానే అతికారము నశనరచుకొనెను ఈతడు నాదిర్ పా అను బిరుదును వహించెను. ఈరాజు పారసీకమునంతను పాశించుటయేకాక, ఆఫ్ఘనిస్తానము పై నను, భారతదేశము పై నను దండెత్తిపోయెను. నాదిర్ పా ఢిల్లీ పట్టణమును దోచుకొని, అచ్చటి నుండి మొగలు చక్రవర్తుల మయూర సింహాసనమును, అపారమగు ధనమును కొల్లగొట్టుకొని పోయిన విషయము అందరకును విదితమే. ఈతని అనంత

రము ఈరాసు దేశమందు పలువురు రాజులు పరిపాలన చేసెరి. కాని వారి కాలమున దేశమునం దెట్టి అభివృద్ధి యును పొందలేదు 18, 19 శతాబ్దాలు పెండును ఈరాసు దేశ చరిత్రయందు ఓలయుగములని చెప్పవలెను ముఖ్యముగ వందొమ్మిదవ శతాబ్ది యందు ఈరాసు ప్రభువుల బలము చాల తగ్గిపోయెను. బ్రిటిషు, ఫ్రాన్సు, జర్మనీ, రష్యా మున్నగు పాశ్చాత్య జాతులవారు ధనకాంత వోదను, అధికారకాంతవోదను, ఈరాసుదేశపు రాజ్యం గలలో తొక్కిముక్కలించుకొనపాగిరి. ఇందు ముఖ్యముగ బ్రిటిషు, రష్యా దేశములకు ఈరాసును గూర్చి తీవ్రమైన పోటీ ఏర్పడెను సామ్రాజ్య కాంతవో రష్యావారు ఈరాసును పరవశచుకొనవలెనని ప్రయత్నములు చేసిరి. బ్రిటిషువారికి కూడ ఇందుమించుగ ఇట్టి కోరికయెండినెను తమ భారతీయ సామ్రాజ్యమునకు మేలుపమున మున్న పారసీకమునందు బలవంతులగు రష్యా ప్రభుత్వమువారు స్థావరము లేర్పరచుకొనుట బ్రిటిషువారికి ఇష్టములేదు. కావున ఇరుపక్షముల చారుమకూడ పారసీక ప్రభుత్వము నుండి పిల్లె నన్నె అద్దక పౌరధర్మములను కల్పించుకొనుటకై యత్నించిరి త్యాంతులు స్థాపించుట, అయోమార్గముల నిర్మించుట, గవలు శ్రవ్యకొనుట, పన్నులు లేకుండ పారసీకములో వ్యాపారముచేయుట, మున్నగు జంతుము లి అద్దకపౌరధర్మములతో చేరియున్నవి. ఈయందేశములతో రష్యా, బ్రిటిషు దేశములవారు పారసీకపు రాజులకు చాల ఉత్తీర్ణకంపపాగిరి. ఇది ఇట్లుండగా పారసీకంలో పలువురు పాశ్చాత్య విర్యులను, విజ్ఞానమును అలవరచుకొని, దేశమున ప్రజాస్వామిక పరిపాలనము నావలయునని తీవ్రముగ ఆందోళనను జరుపపాగిరి. కాని రాజులు మాత్రము ప్రజల కోరికలను మన్నింపలేదు అందులకు మారు ప్రజాస్వామ్య నిర్మాణముల కనుకూలరగు వారిని అందరి వేయుటకై పర్యవర్తముల యత్నించిరి. ఇరువదవ శతాబ్ది యందలి మొదటి ఇరువది సంవత్సరములు కూడ ఇందు మించు ఇట్లే గడచెను. 1917 వ సంవత్సరమున రష్యా యందు జారు చక్రవర్తుల ప్రభుత్వ మంతరించి, సామ్య వాదుల ప్రభుత్వ మేర్పడిన తరువాత రష్యావారు తమదేశవల పారసీకమునం చేర్చుకొనున్న వ్యాపారవిరుద్ధ మగు పనులైన పదుపాయములను తమంతజామీ విధచి

పెట్టక పాదశీల రాజీయములనుండి వైరాలగిరి 1921 వ సంవత్సరమున కల్పిల్ రణాభాను అను నైని కోర్కొగ్గి ప్రజాస్వామ్యవాదుల పక్షమున పనిచేసి, ఒక సూత్ర ప్రకటనమును ప్రాచీనగల్గెను. రణాభాను సర్వ సేవాధిపతిగను, యుద్ధాంగ ముగ్ధుగను నియమించి దయ్యెను 1922 వ సంవత్సరమున ఈ కోర్కొగ్గి ప్రధానమంత్రి యయ్యెను అనీ కాలములో పారశీక దేశపు రాజు దేశమునుండి వెడలిపోయెను అందు 1922 వ సంవత్సరమున పారశీక రాజ్యాంగ విచ్ఛాన సభవాదు రణాభానును తమ దేశమునకు రాజుగ ఎన్నుకొనిరి ఈవఱకు రణాభాను పట్టాపీ అను బిరుదుతో 1922 వ సంవత్సరమున పట్టాపీ పుడయ్యెను ఈసరి వంశము పట్టాపీవంశము పట్టాపీ వంశస్థాపనముతో ఈరాను దేశమున ఆధునిక యుగము ప్రారంభించుచున్నది ఈ కుటుంబమువారు చేతు పారశీకమును పాలించుచున్నారు

ఈరానుపట్టాపీ గూర్చి ఇచ్చట కొన్ని విషయములు తెలుపవలసియున్నది. ఈ దేశము ప్రాకృతికములకు సమృద్ధిగా లెక్కొనియున్న కారణమున, ఇయ్యది వివిధ జాతుల ప్రజలకు సమాదేశరంగముగ పరిణమించినది. ఈరానుపై ఆసేకజాతులవారు రంధ్ర ద్రించుచి. ఈ భూభాగమున లెక్కయో పట్టము కల్గించుచుండెడివారు. కాని ఇందువలన పారశీకజాతివారికి ఎట్టి శాశ్వతమైన హానియు కలుగలేదు అందులకు సూచక వానికి మేలే చేసారనిది. ఇతర జాతులయందగుల మంచి లక్షణములను గుర్తించి, వాటిని తమ కీర్తికముతోదిగ్గి సంగ్రహించుకొను ఉదాహరణ, సమస్తయలుద్రియు పారశీకులకు లభాదినుండియు లభించియుండెను. ఈ విషయమును హెర్బోట్స్ అను ప్రాచీనగ్రీకు చరిత్రకారుడు చిరకాలమువఱకు పూర్వమే గుర్తించి ఉద్ఘాటించియున్నాడు ఈ సమస్తయలుద్రివలన పారశీక భాగకరకయందు గుణపరివరయు, విశాల దృక్పథమును రానగనుకు ఇట్లునుటవలన పారశీకులు విశేషియుల పవనపద్ధతులను యభావముగ అవలంబించి, భావభావ్యమును అంగీకరించిరి మనము వలసరారు. వారు విషయముల పన్నిటిని సంగ్రహముగ పరిశీలించి, అందు యోగ్యములగు వాటిని తగుసూత్రముతో వీక్షించి, వాటిని తమ పట్టాపీ ఇముడ్చుకొనెడివారు

ఈరాను దేశీయులనుతము, సాంఘికకారములు, కళలు, సాహిత్యము మున్నగు అన్నిరంగములలోను ఈ లక్షణములు కావనచ్చును ఈరాను దేశీయులలో జాతీయ భావమును, ప్రాచీన పరివారాయముల యెడ గౌరవమును మిక్కుటముగ కలపు పారశీకులు ప్రాచీనమగు తమ నుతమును విడవదీ, ఇట్లాము భక్తియును స్వీకరించిన రుచివాతహాడ ఈ యంశములలో పెద్ద మార్పును గాలెను. పారశీక కవులకు ముఖ్యాయ మూడుగు ఫిర్యాదీకుని మహమ్మదీయతరులకు ప్రాచీన పారశీక మహావ్యక్తుల గుణానాము చేసియున్నాడు. అప్పటినుండి రణాభాను ప్రాచీనమగు పట్టాపీ వంశముయొక్క వానుమును పునరుద్ధరించుట గమనించుకొని యంశము మతవిషయములలో పారశీకులు మొట్టమొదటినుండియు విశాలభావములతో ప్రదర్శించిరి. రాజులు అన్ని మతములను చక్కగ వందలించిరి. పారశీకమున చేతు ముఖ్యముగ ఏయానాప్రచారమును వాడుకలో నున్నది. ఈరాను విద్యాలయలలో వలపును సూఫీమతము అను ఓరాస్త్ర వేదాంతశాస్త్రమును అలవరచుకొనిన విజ్ఞాన వంతులు ప్రాచ్యదేశములలో సర్వవ్యాప్తమై యుండిన విజ్ఞానకాంక్షయు, భావగర్భయు. ఈరానుదేశమున చక్కగ ప్రతిఫలించెను

అం. దా. శి.

శరణు (మ) :

పశ్చిమమున పైగ్రిమనదినుండి మార్పున సింధునదివరకును, ఉత్తరమున కాశ్మీరయును సముద్రము, తురాను ఎడారులనుండి దక్షిణమున పర్షియా సింధుకాలు, హిందూ మహాసముద్రము వరకునుగల పీఠభూమిలో కొంతభాగమున ఈరానుదేశము వ్యాపించియున్నది. యట్లును ఎత్తైన పర్వతములను, మర్బత్తాగమున ఉప్పుతెరచియు కలపు, ఈరాను తెగకుండెదిన ఆయ్యలు నివసించు ప్రాంతమును సూచించు "అర్కానా" అను నామమునుండి ఈరాని "ఈరాను" అనుచేతు ఈదేశమునకు వచ్చినది.

ఎరటానానా, పూర్వోమెదలగు ప్రముఖ యాత్రికులు ఈరానుయొక్క ఆగ్నేయ భాగమునకే ఈచేతు వాడిరి పర్షియా ముఖ్యభాగము, సిండియా, బాక్త్రీయా రాష్ట్రములు వారికి మనహాయింపబడినవి. కాని వారి

నరువాతి చరిత్రకారులు, పర్షియన్లు, మీదులు, హాక్స్లీయన్లు, రోయారియన్లు మున్నగు ఒకేభాషను మాట్లాడు జనులు నివసించు ప్రాంతములను కలిపి ఆదేశమునకు "తూరాన" అని వాడిరి.

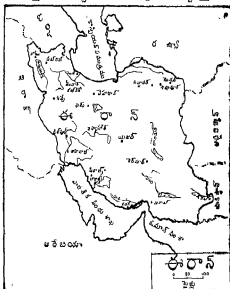
ఈ దేశమునందు, పెక్కు ప్రాంతములలో వర్ష పాతము మిక్కిలి చక్కువగుటచేత ఎక్కువభాగము నీటి పననుటచేత ఎడారిగానున్నది. తూరాన ఎడారి, వాయవ్యమునుండి ఆగ్నేయముగా ఎత్తైనపీఠభూమి భాగమునకు అడ్డముగా వ్యాపించియున్నది. ఉత్తరపు పరిపొద్దుననున్న

ఎల్ బర్క్ పర్వతసంక్రమణుండి దక్షిణతీరమున గల మృకామ పర్వత సంక్రమణకును ఈ ఎడారి అవిచ్ఛిన్నముగా వ్యాపించియున్నది దీని పొడవు 500 మైళ్ళు కాని వెడల్పునందు మూత్రము ఎక్కువ అప్పువలకనిదించును. ఎడారిలో చాలాభాగము నిర్జనముగా నుండును. పర్వత ప్రాంతములందు మూత్రము గొఱ్ఱలను, మేకలను కాను కొను ప్రజలు నివసించుట ఈ ప్రాంతమున నిడిదేమి ముఖ్యవృత్తి.

ఈదేశము పి కోట్ల ప్రజలను, రి అవల చదరపుమైళ్ళు వైశాల్యమును కలిగియున్నది. పర్షియా సింధుకాళా ప్రాంతమున మిక్కిలి ఉష్ణమును, ఎల్ బర్క్ పర్వత ప్రాంతమున మిక్కిలి శీతలమునులయు ఈదేశము ఆదేశ శికోష్ణప్రభులను కలిగియున్నది. శికోష్ణ ప్రభులనుబట్టి ఈదేశమును మూడు ప్రాంతములనుగా విభజించవచ్చును.

(1) కాన్సేయినునసమృద్ధతరము, (2) మధ్య వ్యాపించిన పీఠ భూమి ప్రాంతము, (3) పర్షియా సింధు కాళాతీరము, శీత కాలమున పీఠభూమి ప్రాంతము చాలచలితలిగి యుండును.

ఈ దేశము నందలి అనవంశ్య యొక్క వ్యాప్తి పీఠభూత ర్థముపై, వై పగ్గి పరిష్కమలపై ఆధారపడియున్నది. 30 అవలనుండి పైర్వప్రభులములలో నివసించుట, మరియొక 30 అవలను కొంచె మెక్కువగా దేశద్రిక్తురులు తక్కిన జనులు కొండచాటులందును, లోయలందును నిష్ప నిష్ప గ్రామములలోను నివసించుట దేశమంతట మిక్కిలి జన సమృద్ధము గల తీలాను, మహాన్ దీమ రాష్ట్రములందు చతురపు మైలుకు 100 మంది ప్రజలు కలరు తూరాను మార్పుభాగము నిర్జనమైన ఎడారిగా నున్నది ఇందు ఉత్త



రమున రాష్ట్రకారీర్, దక్షిణమున రాష్ట్రలుట్ అను ఎడారులు వ్యాపించియున్నవి వాయవ్య ప్రాంతములు ఎత్తు కలిగి చల్లగాను, వాచ యోగ్యములు గాను ఉండును ఈ ప్రాంతమున పెద్దపట్టణములు కలవు. ఇందు పరియేరుల సహాయమున పెద్దకోటలనుపెంచుదురు కొండలపై చాల ఎత్తవరకును గోధుమలను ద్రాచా - జర్జూరములనునుండించెదరు. కాన్సేయిన్ సమృద్ధతరము పట దక్షిణమందున్న

పల్లపు ప్రాంతములలో పరి పండును. పట్టు ఉత్పత్తి కూడ ఇచ్చట అరుదును. సర్వతములలో ఒకపులను, గొఱ్ఱలను పెంచెదరు.

పెట్రోలియం, వొగ్గు, ఇనుము ఈ దేశము నందలి ముఖ్య ఖనిజ సంపద లొగ్గు యొక్క, ఇనుము యొక్క ఉత్పత్తి చాల తక్కువ పెట్రోలుగనముల పర్షియా సింధు కాళాతీరమున వస్తువి. ఇవి ప్రధమమున బ్రిటిష్ వారి అధీనములో నుండి ఈ మధ్యకాలములోనే జాకీయము చేయబడినవి. పిటిగి జాకీయము చేసివెంటనే ఉత్పత్తి

పడిపోయినది. పరువాల జరిగిన అంతర్జాతీయమేలువ అడంబడిక వల్ల ఈ గమలను ఉత్కల ప్రాంతమేల సంఘము నిర్వహించుచున్నది. ఉత్కల ప్రాంతముగా పెరుగుచున్నది అతెదాను పట్టణమును నూనెను కుగ్రముచేయు కర్మా గారిములు : అ. ఇచ్చటనుండి నూనె గొట్టములద్వారా ఎగుమతిచేయుచును ఈరాను ఉత్కల దిశకు నిలిపాడు లతో నూనెకొనుగా అభ్యుదయకర్తల ప్రాంతములు కల వని అందరూచేయబడినది. 1860 సం. లో 32 కి మిలియను మెట్రికు టన్నుల మానె ఉత్కల ప్రాంతమేలబడినది. కాని ఇది 1862 సం. లో 1 కి మి. మె.ట. వరకు పడిపోయినది. కాని 1863 సం.లో 50 కి మి. మె.ట. వరకు వృద్ధిచెందినది.

ఈరానునందు వివిధములైన అధునిక పరిశ్రమలు కలవు. కాని ఈ ప్రాంతము మేలికపు ఉత్కల వివాహిలకు అగ్రమునందు కృత్రిమం చేయబడినది. పీటిని చేతితోనే చేయుదురు ప్రపంచమునందెటును పీటిని అపురూపముగా పరిగణింతురు. పీటిని అనేక రేకములందు ఎత్తున భరితల అమ్ముదురు. పీటిని ఎత్తునగా కొనుగోళము అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రములు. కారోలీ, కారిటోన్ పట్టణములందు, పెద్ద అంతరాల ప్యాట్టెరిలు, పాహి, ట్రాక్టిక్, కెమికాను, ఇన్సోను పట్టణములందు, నూలుమిల్లులు, చాలను పట్టణమునందు నిల్లు ప్యాట్టెరిలు కలవు. తక్కిన పరిశ్ర మలలో చెప్పదగినది సిగరెట్లు, నల్లులు, గాజులు చేయుట, డబ్బాలో పండ్లు నిలువచేయుట, చర్మములు పదును చేయుట అనునవి.

ఈ ప్రాంతము కెమికా ప్రాంతములలో వేలకొని గ్రామముల మధ్య సరకుల రవాణాకుగాని, ప్రయాణ ములకు గాని ఉపయోగము ముఖ్య పాదరముగా నున్నది. తైలుమాగ్గముల నిర్మాణము మందకొడిగా సాగుచున్నది. పర్షియను సింధుకాశును కాన్పుయను పమ్మద్రవీకముతో కలుపుచు, హమాదాను, కెమికాను పట్టణములద్వారా

పీకనూమిని రాటు తైలుమాగ్గ మొక్కటయే కలదు. ట్రాక్టికాను క్రాక్రిముతోను, అవునును యెజ్జి తోను కలుపు తైలుమాగ్గములు నిర్మాణముతో నున్నవి ప్రయాణ యోగ్యమైన మోటారుతోడు 15,000 మెట్రికు పాదపున నున్నవి. విమాన పర్షియను ప్రభుత్వాధీనమందున్నవి. కెమికాను ముఖ్యపట్టణమందు చక్కని విమానాగ్రయ ములు కలవు.

పెట్రోలియం, వివాహిలు, ఉత్కల, పట్టు, ఎండెట్రిన పండ్లు, ముఖ్యములు ఈ ప్రాంతమునందు ఎగుమతి యగును. కెమికాను, వివాహి సగ్రములును, జందర్ అగ్గాను, జిమ్మి రేపు పట్టణములును, ఎగుమతులలో పాల్గొను ముఖ్య స్థలములు.

ముఖ్యపట్టణమగు కెమికాను, ఎల్ బిన్ వర్తక పాదమున నున్నది ఉదకశూన్యమైన నీడు మండలముతో నున్నను, ఈ పట్టణము 1789 సం. నుండి రాజీయ ప్రాముఖ్యము వహించినది. తైలుమాగ్గముల జట్టలకు, వివాహిలు, పారాయములకు ఈ పట్టణము ప్రసిద్ధమైనది. పర్షియ సింధుకాశునందు 120 మై లోపలనున్న వివాహి పట్టణము పారాయములకు, అర్చున పర్షియకు ప్రసిద్ధ మైనది.

చాయవృక్ష సరిహద్దులో పమ్మద్రవ మట్టమునకు 5000 అ ఎత్తున ట్రాక్టిక్ పట్టణమున్నది. ఇది ముఖ్య మయిన వ్యాపారకేంద్రము. మిక్కిలి పాదవంతమైన దీని సరిసర ప్రాంతములలో బ్రాహ్మగండ్లు, నలుకరములైన అందర ఫలములు విశేషముగా లభించును.

అందరు అగ్గాన్, జిమ్మి అనునవి ప్రముఖ రేపు పట్టణములు. ఇవి పర్షియ సింధుకాశాతీరమున నున్నవి. ఈ రెండు రేపులనుండి పర్షియ యారావుఖండముతోను, అమెరికా, ఇండియాలోను, అరబు దేశములతోను విశేష వ్యాపారము జరుగును.

తె. వి. అర్.



ఉత్కల పరిశ్రమ :

ప్రవేశక : పీటి ప్రపంచ వాగరకతలో ఇనుము అత్యంత ప్రముఖమగు స్థానమును అక్రమించుచున్నది.

ఈ భావనతో సమానధర్మములు కలిగి, ఇంత విస్తారము గను, చౌకగను దొరకు ఇనిజము సుకొకటి లేదనవచ్చును. అట్లే దీనికల జనాకములయిన శౌలిక, యాత్రిక

అవధానములు మరే ధాతువునకును లేవు. అందుచేత గృహలోప కరణములకును యంత్రములకును ఈ ధాతువే అత్యధికముగా వాడబడుచున్నది. ఇనుమువలె మరే ధాతువు ఇంత అయస్కాంతధర్మమును కలిగియుండులేదు. కనుక విద్యుత్పరిక్రమ యంతంతయు ఈ లోహముయొక్క ఈ విశేష ధర్మముమీదనే ఆధారపడియున్నది. ఇనుమువలెను, ఉత్కృష్టతను మిక్కిలి కలిగినటువంటి ధాతువు మరేయొకటి లేదు.

నేటి వాగ్గరకతయందలి ప్రపంచములయిన కాత్మ సిద్ధు లన్నియు ఇనుముపైను, ఉత్కృష్టతను ఆధారపడియున్నవి. ఈ ధాతువుయొక్క ముఖ్య ఉపయోగములు పెక్కులుకలవు. టీలు, వంటెలు, రైలు మార్గములు, నలలకములగు యంత్రములు, తంతిమార్గములు, విద్యుత్కాంత యంత్రములు మొదలగువాటిని నిర్మించుటయందు ఇనుము, ఉత్కృష్ట ఉపయోగపడుచున్నది. చిన్న గుండు మాది మొదలుకొని పెద్ద రైలు ఇంజనువరకు వాడబడుచున్న ఇనుముయొక్క ఉపయోగములను సమగ్రముగ చేర్చునుట కత్యవసరము. ప్లుటముగా చెప్పవలయునన్నచో మనము నిత్యము ఉపయోగించు ప్రతివస్తువు మొత్తముమీద ఇనుముతో చేయబడినదిగాని ఇనుమునుండి పుట్టినదిగాని యైయున్నది.

ఏ రేఖనుండు ఇనుము, బొగ్గు సమ్మిక్తిగా నుండునో ఆ రేఖము ఈ వనీశయగములలో పారిశ్రామికముగ అగ్రస్థానమును వహించగలుగును ఇనుమును, బొగ్గును సమ్మిక్తిగా కలిగియుండుటచేతనే పారిశ్రామిక రంగమందును, నౌకాయానముందును ఇంగ్లండు ప్రవ్రేళము మన అగ్రస్థానమును రొందెను. తరువాత అమెరికా సంయుక్తరాష్ట్రములు, జర్మనీ ఇనుపపరిశ్రమయందు ఇంగ్లండును మించినవి ప్రపంచమునందు, అమెరికా సంయుక్తరాష్ట్రములు 40 శాతము చొప్పున ఇనుమును ఉత్పత్తి చేయుచుండెను. జర్మనీ 15 శాతము చొప్పున ఇనుమును ఉత్పత్తి చేయుచు, రెండవ ప్రపంచయుద్ధము వరకు ద్వితీయస్థానమును వహించుచుండెను. రష్యా, ఇంగ్లండు, ఫ్రాన్సు, జపాను రేఖములు వరుసగా ఇనుమును ఉత్పత్తిచేయుటలో ప్రపంచమున అగ్రస్థానమును ఆక్రమించును. హిందూరేఖను మహారుజ్జాతము చొప్పున మూత్రమే ఉత్పత్తిచేయును.

నేడు అన్ని ధాతువులకంటె ఇనుమే చౌకగా లభించుచున్నది. అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రములలో ప్రతి వ్యక్తియు రామాపాతమున సంవత్సరమునకు అరకుమ్ము అనుమును ఉపయోగించుచున్నాడు గ్రేటు బ్రిటనులో ఒక్కొక్క వ్యక్తి టన్నులో మూడవ వంతు చొప్పున, రష్యాలో టన్నులో పదియవవంతు చొప్పున, చైనాలో 7 పౌనులు చొప్పున, ఇనుము వాడుచున్నాడు. దీనినిబట్టి ప్రపంచములో ఇనుము ఇంకను ఉపయోగింపబడదనినంతగా ఉపయోగింపబడుటలేదని తెలియుచున్నది.

చరిత్ర. ఇనుము మొట్టమొదట ఎప్పుడు ఉపయోగింపబడినదో తెలిసికొనుట సాధ్యమైనదికాదు. పురావస్తు పరిశోధనలవలన ఇనుము నువూరు వాడుగువలె సంవత్సరములకు పూర్వముమొదలయి ఉపయోగములో నున్నట్లు తెలియుచున్నది ఈశ్వరులో మహారుక్మి. పూ 4,000 సం॥ నాటి సూర్యగస్త్రావములు (Pyramids) నిర్మించుటలో ఇనుము ఉపయోగించబడెననుట సంగత్యంబుననుచున్నది. ఇనుమును మహారుక్మి. పూ 1400 సం॥ కాలమున హిబ్రాలు, అసిరియనులు తరువాత గ్రీకులు, రోమనులు ఇనుమును ఉపయోగించినట్లు తెలియుచున్నది. వీరు క్రమముగా ఇనుమును సంగ్రహించు విధానమును, ఉపయోగించు విధానమును కొంతవరకు యూరపునం దంతటను వ్యాపింపజేసిరి.

రోమనులు ముడిఇనుమును కజ్జబొగ్గుతోకలిపి చేడిచేడి చదునై వ అడుగుగల కొలిమిలో కరగించి అడుగున చేరిన పదార్థమును ఒయటకులిపి సుత్తబొగ్గు రానిది చేతఇనుము (wrought) గా తయారు చేయుచుండిరి.

మద్య యూరపుచేడియులు 14 వ శతాబ్దంలో కొలిమిలో కరగించి బోడబోయుటకు అనువగ ఇనుమును తయారు చేయగలిగిరి అందుకొరకు ఒక క్రొత్తరకపు కొలిమిని తయారుచేసిరి, ఇది లోపల నిలువుగా భాగకలిగి, కొయబడిన రెండు శంకువులు కలువలదిన ఆకారము కలిగియుండునట్లుగా ఇటు క తోడ ను నున్న ముఖోడను నిర్మించబడును. ఇది చుట్టును మూయబడి యుండును. ఇది కొంచెము మోటుగానుండు చేరితిథిరమవ క్రాష్ట్రము (Blaze furnace) నవగరించుచుండును. ఇది ముతకలోహమును, కల్పమములను కరగించి

వేరుచేయు సమస్యమువంటి పదార్థము (Ilux) కట్టబోగ్గు లనుబాటిచే త్రైసుండి నింపబడును. క్రింది పుండి చాల తక్కువ పీడనముగల గాలి ఉండుదును. ఈ పద్ధతి ఇంగ్లండులో మొదట 1860 సం. ప్రాంతమున ప్రవేశపెట్టబడెను. 1864 లో కాలువోగ్గు (conk) తరువాత 200 సం. వు వేడిగాలితో నూరుట ప్రవేశపెట్టబడెను.

అమెరికాలో మూడు క్రీ 7 1819 వందలండు మొదటి పారిగా శేమ్యు నిదీరతమున నున్న వర్జీనియాలోను, మ్యూ ఇంగ్లండులోను లోహపరిశ్రమ స్థాపించబడెను. దాదాపు 100 సం. లకు పిమ్మట ప్రవేశమున గాలిని ఉడు కొలిమి నిర్మించబడెను. వేటి భారతదేశము వందలి లోహము యొక్కయు, ఉప్పు యొక్కయు పరిశ్రమలకు 1864 సం. వరకు పునాదులు వేయబడలేదు. పాశ్చాత్య ప్రమాణములనుబట్టి మందముగా పరిగణించబడినను అప్పటి నుండి ఈ పరిశ్రమల అభివృద్ధి ఇచ్చట నిబ్బరముగా పొందుచేయుచున్నది.

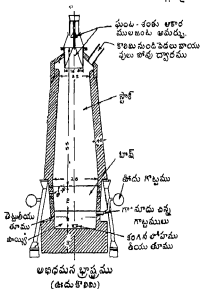
దాదాపు 100 సం. ల క్రితము వరకును వాడుకలో నున్న కొలుములన్నియు మోటుకరమునకు చెందినవే అనవచ్చును. అవి పాదారణముగా చిహ్నగ్రములు గల సూచ్యగ్రస్తూచములవలె నుండును అవి 20 అడుగులు మొ. 20 అడుగుల యెత్తు కలిగియుండును. వీటి అడుగు భాగము వందలి వ్యాసము 8 అడుగులును (ఈ వ్యాసమే కొలిమియందు ఎక్కువ వెడల్పుగల స్థలము) పై భాగము వందలి వ్యాసము 4 అడుగులును ఉండును దీని చుట్టు రాతికట్టడముండును. పొయ్యి, అడ్డకోవయందు చదరముగా గానీ, గుండ్రముగా గాని ఉండును కొలిమికి రోజు 1 కి 1 నుండి రెండుల వరిమాణము కల ఇనుమును ఉత్పాదనచేయు శక్తియుండెడిది. వేటి కొలుములు రోజు 1 కి 1000 టన్నుల కంటె ఎక్కువ పీడనమును (Pig iron) కయోరులేయును, ఒక్కొక్క టన్ను ఇనుము కయోరుగుటకు 1800 పౌనుల కంటె తక్కువ కాలువోగ్గు (conk) వ్యయమగును. దీనివిజ్ఞు లోహపరిశ్రమ తేజ్రము నందు అసామాన్యమయిన అభివృద్ధి ఘటిల్లివట్లు గ్రహించవచ్చును. వేటి లోహపరిశ్రమలోని ముడిఖనిజములనుండి ఇనుమును ఉత్పాదనము చేయు పద్ధతి 'పై రోకెమిశల్' ప్రాసెసు' యొక్క అభివృద్ధియందలి పరాభాషములెలుపును

రెండువందల సంవత్సరముల క్రిందట (క్రి.పూ. 17,000 టన్నుల ఇనుముమూలమే ఉత్పాదనము చేయబడెను మొదటిది సంవత్సరముల క్రిందట దాదాపు 8,00,000 టన్నుల ఇనుముమూలమే ఉత్పాదనము చేయబడెను. 1864 లో అదే 10,552,100 టన్నుల ఇనుము ఉత్పత్తి కాచించబడెను ఈ అంతెలు అచట ఈవల క్రమయందు అరిగిన బ్రహ్మాండముయి; అభివృద్ధిని తెలుపును ఇనుమును కయోరుచే మంట . అతిదమన ద్రావ్యము (Blast Furnace); అభిధమన ద్రావ్యము అను కొలిమి, గనిమండి తీయబడు ముడిఇనుమును సంస్కరించును ఈ పండిఇనుము కూతలముక్రింద కొలది లోహముండి తీయబడి యుండును ఇది సాధారణముగా, ఇనుక, అచ్యూమిసా మొదలగు మట్టి పదార్థములతో కలిపి యుండును ఈ పదార్థములు అభిధమన ద్రావ్యమున కరగించబడి ధాతువుల (slag) రూపమున తొలగిపోవును ఈమోలివ్యయమును కరగించి వేరువరచుటయందు తోడ్పడుటకయ సున్నపురాయి నురియొక ముడిపదార్థము అనవరమగుచున్నది. ముడి ఇనుమునందుగల మోలివ్యయమునుగ్గి కొలది ప్రమాణముగల సున్నపురాయి ఉపయోగించబడును. ముడి ఇనుమువలె సున్నపు రాయిమూడా (గవలనుండి) క్రవ్య ఎత్తబడి అభిధమనద్రావ్యము యొక్కట ఒడబీదగాని రైలుమీదగాని తీసికొనిపోబడును.

సాధారణముగా మరకు ఎక్కువ వేడిమిగల మంట అతిత్వరగా కావలసినప్పుడు విత్తులతో గాలిని నుంట్లక్రింది ఉడుదుము అట్లే ఈ అభిధమనద్రావ్యము యొక్క అడుగుభాగమున పెక్కు రంగ్రములు కలవు. చాటివ్యాదమున ఎక్కువ పీడనముగల వేడిగాలి ఎడతెగకుండా ఊదబడును, అందుచేత ఈకొలిమిని అభిధమనద్రావ్యము అందును.

అతిదమనద్రావ్యముయొక్క వర్ణనము: వేటి అభిధమన ద్రావ్యము 90.100 అడుగుల ఎత్తుగాను, గుండ్రముగాను అగ్నిప్రళములచే (Fire bricks) నిర్మింబడిన కట్టడము. దీని పైభాగము లిగునైన ఉప్పులేకుచే ద్రవీకృతముయి యుండును. దీనిలోవలనున్న గుండ్రని భాశీష్టలము యొక్క వ్యాసముల పరిమాణములు మారుచుండును. కొలిమి యొక్క శక్తి వననంబంది దానిఎత్తు 80 అడుగుల

నుండి 100 అడుగులవరకును పోయ్యియొక్క వ్యాసము 18 అ. మొదలుకొని 28 అడుగుల వరకును మారుచుండును ముడిఇనుము, సున్నపురాయి, కారుకొంగు పక్రమ



చిత్రము 1

ప్రమాదములతో ఏమియు యొక్క ప్రాగమనకు ఒక ప్రత్యేకమయిన చల్లన (Skip) మను నొక ఉష్ణోజ్వల యంత్రసాహాయ్యమున ఎర్రబడి చిమ్మి పై భాగములో నుంచబడును. ఇచట చిమ్మి పై భాగము నుండి ఇనుము మున్నగునవి ప్రత్యేకపెట్టబడినపుడు వేడి గాలులు త్వరగా బయటికి వచ్చింనుకొని పోయిండా బాండు చుట్టై గంటాద్రవయరూపమున (ఒక చిన్నగంట ఒక పెద్ద గంట) తీర్చాట్టు చేయబడినవి తుక్రము చేయబడిన ఈ గాలులు వాత్యను (Blast) వేడి చేయుటకును, కాపుమును (Steam) ఉత్పాదన మొనర్చుటకును, పొయిలను వెలిగించుటకును, ఉత్పత్తిను చేయుటకును, కొలుములను తిరిగి రంగుల్పొల్చుటకును కొలిమియొక్క అడుగు భాగవలన చుట్టును ఒక పెద్ద గుండ్లవల తీడుడు గొట్టము ఉండును. దానికి సుమారు పదిమంది వదుబారు చిన్న

గొట్టములు అతివిలబడియుండును, వాటిగుండా గాలి కొలిమిలోనికి తీరబడును.

కొలిమియొక్క చుట్టూరి నిమ్మమైన భాగమునకు పోయ్యి అని పేరు. దీనిలోనే కరగిన ఇనుము చేరును పోయ్యి అడుగున ఇటుకతో కట్టబడిన ఒక చిన్నరూము ఉండును దాని ద్వారమున కరగిన ఇనుము బయటికి ప్రవహించ వేయబడును. కరగిన ఇనుము బహిర్గతమైన విదన ఆ తూగును వడినుట్టితో మూసివేయుటచు. పోయ్యికి పైగా మరొక తూముండును. దానిద్వారమున మాలినవ్యము తొలగించబడును. పోయ్యియొక్క పై భాగమున తల్పక్రిందుగా అమర్చబడిన కంకువుయొక్క శిష్ట భూవమున (Frustrum) ఒక బోష్ (Bosh) అనునది కలదు. దానిపై వ నిలువుగా స్టాక్ (Stack) అనునది ఒకటి కలదు.

విధానము ((Process), అడుగునుండి ఉడబడిన గాలిలోని అవ్యతి ముడివద్యానముతో మిశ్రము చేయబడిన కారుకొంగును తీక్షణముగా మందుపట్టు చేయును. దీనిచే ఉష్ణము కయకరణ (Reducing) వాయువులు విస్తారముగా ఉత్పన్నమగును. కారుకొంగు ఇట్లు మందు చుండగా ముడి ఇనుము మున్నగు వద్యావములు పై తెగయునున్న కాచ్చప్రవాహమున తెరుచుగా కొలిమిలోనికి దిగు చుండును. కాచ్చమును, వేడిమియు, సున్నపురాతితో కూడిన ముడిఇనుముపై ప్రభావమును చెరపి ఇనుమును మట్టవద్యావమునుండి ప్రత్యేకించును.

ఇనుము, కొలిమిలోని కేపించిన వద్యావము లన్నిటి కంటె ఎక్కువ బరువైనది అందుచే అది కరగి చిన్న చిన్న బొట్లుగా దొంగులోనుండి పోయ్యి అడుగుభాగమునకు చేరును. అచే ఉష్ణోగ్రతతో కరగిన మలినవద్యావము తేలికయగుటచే, కరగిన ఇనుముయొక్క పై భాగమున తేలు చుండును. ఈ రెండు వద్యావములతో ఒక్కొక్కటి నియమిత కాలములయందు వేరు వేరు మట్టములలో నిర్విలంబడిన తూముల ద్వారమున దివ్యమంతయు బయటికి అప్పుడప్పుడు తీయబడుచుండును. ఇనుము వాలుగుంటల కొకపాటిగాని. అడుగుంటల కొకపాటిగాని ఒకొక్కము చేయబడును. మలిన వద్యావము తరచుగా బయటికి తీయబడును ఒకప్పుడు గంటగంటకు ఇనుము బహిర్గతము

చేయబడును. ఈవిధి ఎల్లప్పుడు ఇనుముయొక్కపోత పూర్వము జరగినను ముడిపదార్థములతో కొలిమిని పూర్తిగా నింపుట - ఇనుమును, మిరివ పదార్థమును కొలిమి అడుగు పాకముమీది కొలిమించుట - అను నీ విధానములు ఎడ తెగక నిగుచునే యుండును.

ఈ అభిధమన ప్రాప్తముయొక్క పరిణామని పాపూర్వముగా 4 లేక 6, నెలల వరకుండును తరువాత అంతర పటమును (lining) మార్చవలెను. గవీనపద్ధతిలో నిర్మించబడిన కొలిమి, ఒకమారు చేర్చిన యిటుకలతో, రాబాపు ఒక మిలియను పన్నులకంటె అధికమయిన పోతఇనుమును తయారుచేయును.

ఒక ఉత్పత్తి పోతఇనుమును తయారుచేయుటకు సుమారు రెండుటన్నుల ముడిఇనుము, ఒక టన్ను కారుబొగ్గు, అరటన్ను చక్క (మిరివ పదార్థమును కరగించి వేరుచేయు మన్నపురాబివంటి పదార్థము), వాలుగున్నర టన్నుల గాలి లభ్యమగును. ఒకటన్ను పోతఇనుమునకు సుమారు 100 గ్రాము (1284 గ్రా.) చిప్టును, 1 కి మిలియనులకు 100 వాయువు ఉత్పత్తి యగును.

చిప్టునును రోడ్ల నిర్మాణముకలదును, ఏమెంటును తయారు చేయుటయందును, కాల్క్రీము బ్రగ్గెగ్గెనుండును, తెలికగా నుండు శవననిర్మాణము లందును పాదనముగా ఉపయోగించుదురు.

ఈ కొలిమినుండి ఏయబడిన ఇనుము ఇటుకతో తై నిగు చేయబడిన ఉక్కు తెడతో చేరుగా ఉక్కును తయారు చేయవలెను. దీనిని పోతఇనుము, లేక దానిని పున రూపమున పంపవలెననితో అది పోతయంత్రములోనికి చేర్చబడును. ఈ యంత్రములో ఒక పొడుగయిన గొలుసు వల అనుభవది, పోతపోయ అచ్చుల క్రేటి యుండును. చాటిలో కరగిన ఇనుము పోయబడును. అధునిక యంత్ర కాలంలో పెద్దమొదలయిన పోతఇనుమును తయారు చేయుటకు ఇట్టి యంత్రములుండును. పూర్వము కరగిన ఇనుమును కొలిమినుండి భూమియందలి కాలువలద్వారా ఇటుకతో నిర్మించబడిన మూపలేని అచ్చుగుంటలలోనికి ప్రవహింపజేసెడివారు. దీనికి పోతఇనువ తల్పములు (Pig beds) అని పేరు. ఇనుము తల్పానికి వరువాత దాని నాగుంటల మీదికి దిక్కు ముక్కలుగా చేయుదురు. ఉక్కు

కరగిన ఇనుమును పోతపోయ విధానము, పాట ప్రాగు చున్న పిల్లలు గల పండిని పోలియుండుటచే అభిధమన ప్రాప్తిము (Blast furnace)లో తయారుగు పోతఇనుము నకు పిగ్ బెడ్ (పండి ఇనుము) అని పేరు కలిగెను.

పోతఇనుము యొక్క సామాన్యసంఘటనము (composition) ఇట్లుండును.

కర్బనము	8 6	కాశము	సరావరి
గంధకము	0-066	గరిష్ఠ పరిమాణము	
కావ్యరము	0 2	..	
ఇనుక (Silicon)	0 6 నుండి 2	..	
నూంగనీసు	0 2 6 నుండి 2 5	..	

ఉత్పత్తి - దానిని చేయు వేరు వేరు విధానములు : చేత ఇనుము, స్వచ్ఛమగు ఇనుము, లేక చాడిల్ల విషయక మయిన ఇనుము మె వగ నుండుటచే అది గట్టిగా మన్నుచో పనికివచ్చు వమలకు ఉపయోగపడదు అది ఉపయోగపడ వలయునన్నచో దానిని గట్టిపరచి పటిష్ఠముచేయవలెను ఈ విధి సాధారణముగా మూడు విధములుగా జరుగును,

1. వేడిచేయకయే.
2. తెల్లగా నగువరకు వేడిచేసి, దానిని శీఘ్రముగా చల్లార్చి.
3. ఇనుముతో కలిసి మిశ్రధానువుగా చేర్చుట ఇతర మూలకములను కలుపుటచే,

మొదటి రెండు విధానములలో ఏయొక దానివలన గాని వీర్చుడు గట్టిదనము పరిమితముగా నుండును. తెడ్ల మొదలయినను ఏకవిధముగా ఎక్కువ గట్టిదనము చేయవలెనని మూడవ విధానము అవలంబించవలెను. ధాతువు యొక్క గుణములను పాద్రులలో నుంచుటకై కర్బనము సర్వసాధారణముగా చేర్చబడును ఈ లోహ కర్బనము అ మిశ్రధాతువును మొదలుచే పోతఇనుమునుండి ఒక భిన్నధాతుముచే వ్యవస్థకొనించి దానిని వేడు మనము ఉక్కు అని వ్యవహరింతుము. ఉక్కును తయారు చేయుటకై అవలంబించబడిన ప్రాథమికమయిన విధాన ములు రెండు : అవి సాధారణము, సూపరిధానము, అనునవి ఇండియాలోని పూట్సుస్టీలు, సిరియాంబందలి డెమాన్సులోని పోర్టుస్టీలు, స్పెయినులోని బొలాడో (కంపెనీ) ఉక్కును సూపరిధానము వనుపరిచిగాని,

సూప, సంధానము అను రెండింటియొక్క సమ్మేళన విధానము ననుసరించిగాని తయారు చేసేడివారు. కాని మధ్యయుగములో వర్తకులు రద్దీలపట్టు కనిపించును.

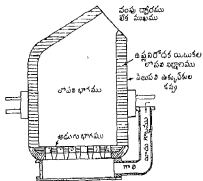
సంధానవిధానము ఇట్టియందులో సుమారు క్రీ. శ. 1,600 ప్రాంతమున ఉద్భవించెను. మూసవిధానము ఇంగ్లండులో కెంబ్రిడ్జ్ హంటింగ్టన్ అనువానిచే క్రీ. శ. 1748 లో ఆవిష్కృతమైనది. కిసిమరు అనువాదడు క్రీ. శ. 1868 లో దేరొక గొప్పసంస్కరణ వర్తకిని కనిపెట్టెను. కొన్ని సంవత్సరములకు పిదప వీయెస్సు, మ్యాగ్నీస్ అను వారలు తెరచియుండు రొయ్యి వర్తకిని కనిపెట్టి అభివృద్ధి గాంచిరి. సుమారు క్రీ. శ. 1900 సం. ప్రాంతమున ప్రాన్సులో ఔరెల్లు అనువాదడును, స్వీడనులో కెల్లెన్ (Kjellen) అను వాడడును ఉక్కును తయారు చేయుటకై విద్యుత్ ప్రాప్తిములను (Electric furnaces) అలోచించి నిర్మించిరి. ఇట్లు మొత్తముఉక్కును తయారు చేయు ఐదు విశిష్టములయిన వర్తకులు గలవే.

- (1) సంధానము (cementation)
- (2) మూస (crucible).
- (3) అభిధమన ప్రాప్తిము (Bessemer).
- (4) వివృత ప్రాప్తిము (Open hearth)
- (5) విద్యుత్ ప్రాప్తిము

వీటిలో చివరి మూడును పేరు ఉక్కును తయారు చేయు విధానములు. వీటినిగూర్చి మూత్రమే ఈ క్రింది పుటలలో వివరింపబడును. ఈ మూడు అనగా, అభిధమన ప్రాప్తిము, వివృత ప్రాప్తిము, విద్యుత్ ప్రాప్తిము అను నీ మూడు విధానములలో ఒక్కొక్కటి, అందు ఉపయోగించుటకు పోతగనుముయొక్క అక్షయమును అనుసరించి ఆమ్లా (Acid) ధార విధానమనియు, అవచాధార విధానమనియు (Basic) రెండు తెరగల విధ క్రమయినది. 'అమ్లాధార', 'అవచాధార' అను పదములు ఆ ర్థమును అలో ఉపయోగించబడిన అంతరపటముయొక్క అక్షయమును (lining) జట్టియు, పేరు వేరయిన ముడివచార్థములు కారణముగా ఒక్కొక్కటి విధానములో వీర్చదిన చిట్టముననుసరించును వీర్చదనవి. ఆమ్ల చిట్టముతో కర్పనము, సిలికాన్, మాంగనీస్ లు మూత్రమే తొలగించబడును. కనుక ఈ విధానమున వాడబడు ఇనుములో

ఉక్కునకు ఉండవలసిన శాతముకంటె ఎక్కువ శాతముతో గంధకము లేక కాస్టరము ఉండకుండును అవచాధార వర్తకిలో కర్పనము, సిలికాన్, మాంగనీసు, గంధకము, కాస్టరములన్నియు తొలగించబడును.

అభిధమన ప్రాప్తి విధానము (Bessemer Process) . క్రీ. శ. 1856 వ సంవత్సరమున హూవర్లు ఇనువికట్టెలు,



అభిధమన ప్రాప్తిము అవచాధార విధానము

పటము 2

Bessemer Conversion (Diagram)

రేకులు, ఫలకములు, ఇరుసులు, కూర్చురేకులు (crank shafts), యోజకలాకలు (connecting rods) మొదలగునవన్నియు లేక ఇనుము (wrought-iron) తో చేయబడెడివి. పెర్సీ బెస్సెమర్ అను శాంక్లెయినిచే క్రీ. శ. 1856 లో బెస్సెమర్ విధానము కనిపెట్టబడుటతో ఉక్కు పరిశ్రమలో గొప్పమార్పు వచ్చెను. క్రీ. శ. 1856 వ సంవత్సరములే ఉక్కు యుగము ఆరంభమైనదనవచ్చును.

కుమ్మరించుటకు పిలగుపాత్ర (converter) యొకటి కలదు. అది హూలిన్యములను మార్చిచేయుటకు ఉపయోగించును. అది ఉక్కు రేకులతో నిర్మించబడును. దాని లోపలి భాగమున ఉష్ణనిరోధకములగు ఇటుకలతో నిర్మించబడిన అంతర్వర్తనము (lining) కలదు. ఆ పాత్రకు తొలగించుటకు పిలయిన గాతీరంగ్రథముతోడి అడుగుకలదు. అది ట్రూనియను అనబడు అధారములపైన అలోక్సిడరైజ్ చేత రివ్వు

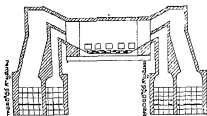
లక్షలకు పైగా అమర్చబడుతున్న అయాధారముల ముడియే గాలి ఉపబడును. ఆపాత్రలు 10 టన్నులనుండి గరిష్ఠము 100 టన్నుల రోహమువరకు పట్టు ఛార్జిక్స్ కి కలదిగా మండును.

అనలు పిన్నము పాత్రయొక్క లోపలిభాగము ఇసుక ఇటుకలతో నిర్మించబడెను అది అష్ట (acid) కన్వర్టరని పిలువబడెను. తరువాత కామస్, శీల్ క్రిష్ట అనుపాత్రలు దోలమైజ్ అనబడు లవణాధార పదార్థముతో లోపలి భాగమును అందర్పన (lining) మొనర్చు వ్యక్తిని కని పెట్టిరి. దానికి (లవణాధార) టిప్పిమర్ కన్వర్టర్ విధానము అని పేరు (Basic Bessemer Process)

కాల్చిన సున్నము, కరిగిన పోతాశును పీలితో పేయు పదార్థములు ప్రతి 12 టన్నుల రోహమువకు సుమారు 1½ టన్నుల కాల్చిన సున్నము అవసరము. ఈ సున్నము మొదట పాత్రలో పేయబడును. ఇది రోహములోని అవసరమగు మాలిన్యుము (Silica)లతో కలిసి, గాలి ఉప బడునపుడు రిక్టెము (రాయులము) గా మారును కరగింపబడిన పోతాశుము పై వెప్పబడిన తెల్లతో ఈ కన్వర్టరులో పోయబడును. అందుకై కన్వర్టరు మూలి ప్రక్కకు వంచబడి తరువాత నిలుపుగా పైకి ఎత్తబడును. క్రిందినుండి గాలి ఉపబడును. అడుగునందలి ఈ గాలి రేంధ్రములవద్ద కరగిన రోహముయొక్క బరువు చెరు దొక్కుచుకై (అప్పుకై) ఒక్కోక వడకట్టు టంగుళము వరు 20-25 రోముల గాలిపీడనము అవసరమగును. కొన్ని నిమిషముల తర్వాత పాత్ర మూలియొద్ద నొక జ్యూల కనిపించును. ఇట్టి భారీపరిశ్రమలలో టిప్పిమరు కన్వర్టరు లోని ఈ జ్యూలయే ఉత్పత్తిమైన అగ్నిక్షీదక (Fire work) ప్రదర్శన మనవచ్చును. వెచ్చెలలేని కాత్రి యందు కన్వర్టరులు ఉపబడునపుడు పవిత్రమువందలి పీథులును పరివరములును మధ్యాస్తమయించునట్లే ప్రకాశ వంతములుగా మందును. కన్వర్టరు ముఖమునుండి బయలుపడెదలిన జ్వాల అంశంశకు క్లిప్త వేగియుండును ఈ స్థితియందు రోహములోని పీలికన్, మోంగనీసు, కార్బనులు క్రిందినుండి ఉపరకు గాబులకై దుక్కిలి తీవ్రముగా అప్లెనికేషన్ (Oxidation) మొనర్చబడును. ఈ రసాయనక్రియయే ఉష్ణమునుపెక్కించును. పాంగార-

పక-జానేయము యొక్క ఉద్భవము (Evolution of Carbon monoxide) కావనపాత్రమునందు (bath) ప్రచండమయిన ఊగము కలుగజేయును. ఉడుట మొదలిడిన 20 నిమిషములకు, ప్రాంగార (carbon) మంతయు పూర్తిగా తొలగింపబడిన తర్వాత, ఆ జ్యూల పాచాన్తుగా ఒక్కొక్కరు చల్లారును అయినను కాన్వర్టరు ముండి పోపుటకయి గాల్చిప్రవాహ మింకను పంపబడును. జ్యూల దట్టమగు పొగగా మారును అప్పుడు గాల్చిప్రవాహ మాప బడి, పాత్ర (converter) క్రిందికి వంచబడి, కరిగిన రోహ మంతయు క్రిందనుండు తెల్లతోని కుమ్మరింపబడును. తెల్లతోనున్న ఈ కరగిన ఉత్పత్తి కట్టిలుగా పోయబడును. ఐచ్ఛికత్రాష్ట్ర విధానము (Open Hearth Process) : టిప్పిమరు విధానము పామాన్యముగా ఉపయోగము

వివృత హృత్తము



పరిమళి

(Open Hearth furnace diagram)

లోనికి వచ్చిన తరువాత, ఇంగ్లండులో పనిచేయుచున్న సి. థర్లియ. మరియు ఎఫ్. పీ. మెన్సెల్లను నిర్దయ పోదరులు కొలిమినుండి వచ్చు దగ్ధకాన్యమునందు వినియోగింపబడి విడిచిపేయబడు వేడిమిచే ఇల్లుము (fuel) ను కాల్చుటకు అవసరమయినగాలిని ముందుగా వేడిచేయుటకై ఉపయోగించిరి. ఇట్లు వీరు గురుకరమయిన కావనమును (Temperature) పుట్టించగలిగిరి. ఈ విధముగ వివృత త్రాష్ట్ర విధానము ఉత్పన్నమయ్యెను.

ఈ దొయ్యి ఒక రోతులేని కావనపాత్రతో, పెవక నొక గోడతో, ముందున్న గోడతో నమర్చబడిన పిలుపులతో పై భాగము, దొక కప్పుతో, ఏర్పడి

యందును ప్రవేశించుదును ఉత్కృష్టమును ఎదిరించుటకై ప్రత్యేకముగ ఇటుకలతో చుట్టు గోడ ఉత్కృష్టపు గల కొలిమి నిర్మింపబడును కాపరపాత్రము నందు 80 నుండి 100 టన్నుల లోహము ఏకపర్యాయము ఇముడ గలదు చివ్వరకములు స్థిరముగను, పెద్దరకములు కదలుటకు వీలుగను. ఉండును ఈ కాపరపాత్రమునకు రెండువైపుల, రెండోగదులుండును. వాటిలో ఒకటి, గాలిని ముందుగా వేడిచేయుటకును, మరొకటి, కావ్యమును వేడిచేయుటకును ఉపయోగించును కావ్యము, గాలి ఒకటైపు గదులనుండి కాపరపాత్రములోనికి తీసి కొని పోయెను. దానిలో అవి కలిపి తీచుచు భారంతో నుండును. ఈ విధువలన వాయువులు రెండువైపుల నుండు గదులలోని నిరోధకగొట్టుముల (chequers) ద్వారమున పంపబడి, వాటికి వేడిమి కలిగించుటకు ఉపయోగించును. ఇట్లు మొదటి గదులలోని వేడిగాలి అత్యంత అదుపుచేసి రెండువైపులనుండు గదులు పనిచేయవారం బించును.

కొలిమిలో వేయబడు పదార్థములు :

1. ఘనస్థితియందును, ద్రవస్థితియందును ఉండు పోక ఇనుము.
2. చిన్నచిన్న తునుకలు.
3. ముడి ఇనుము (ఫినిషము).
4. మున్నపురాయి

ఈ పదార్థములంతయు పూర్తిగా కరుగుటకు మహారు రెండు గంటలు పట్టును అప్పుడు వేడిలోహము వేయబడును. కరుగుకాలమునందు పోక ఇనుము, తునుకలు విశేషముగా అష్టాక్షికరణము నొందును. ఈ వేయబడిన పదార్థము లన్నియు పూర్తిగా కరుగునై (మూలికములతో చేర్చబడిన) చిత్తము లోహము పైకి తేలును లోహములోని ఇనుక కాలవరకును, కర్మనము కొంత వరకును అష్టాక్షికరణము చెందును మిగిలిన ఇనుక, కర్మనము, భార్యరము, గంధకము తరువాత పరిశుక్రము చేయుకాలమున తొలగింపబడును. ఈపని, మరికొంత అనిలము, బొట్టు (mill scale). మున్నపురాయి మొదలగు అష్టాక్షికరణములను కలిపి చెరచేర్చబడును. ఈ నవయమున పనిచేయుచుండు గొప్పనేర్పును ప్రదర్శింప

నలసి యుండును. తయారగు ఉత్కృష్టమునుంచి చెడుగులు చాచిపో వివరకు మిగల్పబడు కర్మనముయొకటి కాతము నవనరించి యుండును

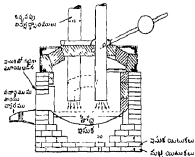
ఈ పరిశుక్రముచేయు పనులన్నియు కొలిమినుండి ముచ్చుకై పదార్థములు తీయబడుచు, లోహము యొక్కయు, చిత్తము యొక్కయు విశ్లేషణ పరీక్షలు (Analyses) చేయబడును. దీనివలన కలిగించువానికి కొలిమిలోని పదార్థముయొక్కస్థితి తెలియును సరియగు ఉత్కృష్ట ఉత్పన్నముగటకు కలిగించువాని యొక్కయు, ధాతుశాస్త్రజ్ఞుని (Metallurgist) యొక్కయు మధ్య వత్కని సహకారము అవసరమగుచున్నది. 80 నుండి 100 టన్నుల ఉత్కృష్టము తయారచేయు కొలిమియందు అద్యంతములు 10 నుండి 14 గంటల కాలము పట్టును 20 విమిషములలో వగు దిద్దుమరు విధానమునందుకంటె ఇందు దీర్ఘమైకాలం సువసరము. చివరకు తెల్లలోనికి పోయినపుడు అవసరమగు కర్మనమును కలుపుట మొదలగు తుది పంపొంజములు జరుగును చుట్టలుగా తయారచేయు యంత్రకాలాలకుగాని, లోహకాలాలకు గాని పంపుటకు ముందుగా ఇట్లు మరకు కట్టిలుగా పోయుట ఉత్కృష్ట, దీర్ఘముగా నుండును

విద్యుద్విధానము (Electric Process): అధిగమన ప్రాప్తి, విద్యుత్ప్రాప్తి విధానములకొన్ని, వాటియందు గల కొన్ని అక్షరతలచే ప్రత్యేకరకములకు చెంది ఉత్తమగులముకల ఉత్కృష్టము తయారచేయుటకు ఉపయోగపడజాలవు ఈ అక్షరతలను తొలగించి వేడిమిని కల్గించుటకు విద్యుచ్ఛక్తిని ఉపయోగించువద్దతి అనుబంధంలోని వచ్చినది వ్యయ పాటుపుగాచిపో విద్యుచ్ఛక్తిని చాల రకముల ఉత్కృష్టముల తయారచేయుటకై వాడవచ్చును విద్యుత్తుచే ఉత్తమము సుప్రసిద్ధించిపో అష్టాక్షికరణ వాయువుల ప్రవృత్తి ఉండదు.

విద్యుచ్ఛక్తితో ఉత్కృష్ట కొలుములు రెండువిధములుగా వేడి చేయబడును ప్రధానముగ మొదటి విధానములో మూడు కర్మనపు కక్షిల విద్యుద్ద్రావకములు కొలుముల యందలి కాపర పాత్రలలోని ఉత్కృష్టమును విద్యుత్తును పరివర్తనయంత్రము (Supply transformer) నుండి అందిచ్చును. ఈ విద్యుద్ద్రావకములను, లోహమునకును

ఉత్పన్న వర్తికము

విద్యుత్ విద్యుచ్ఛాపము (electric arc) పర్యవశయము. ఈ విద్యుచ్ఛాపము వలన, సుమారు 2400°C ఉష్ణోగ్రత జనించును. ఇందులో, కర్మవస్తు విద్యుత్ ద్వారములు ఉపయోగించబడును. వాటిజలులు కరగించి వలసిన ఉత్పన్నము విద్యుత్ ప్రవాహము ప్రేరణ చేయబడును (induced). ఉత్పన్నోపకరణమును ఈ విద్యుత్తు దానిని కర్మవస్తు చేయును. ఇట్టి కొలిమికి విద్యుత్ ప్రేరణ (Electric Induction Furnace) అని పేరు.



హరౌట్ విద్యుత్ కుండ
మొదటి
Harout Electric Furnace Diagram

విద్యుచ్ఛాప (Electric Arc) (Arc Furnace) పెద్ద మొత్తములో విద్యుత్తుచేత కరగబడిన ఉత్పన్నము తయారుచేయును. కొలిమి ఒక లోతులేని గుండ్రని తొట్టెవలె నుండును. ఇందు 10-20 టన్నుల ఉత్పన్నమును నూరును. కర్మవస్తు విద్యుచ్ఛాపములపై కర్మవస్తును అవర్ణించును అని స్వయంచేత రక్తముగా (automatically) లోహాల ముసేకు దిగుటకు గాని లోహాలమునుండి పైకి లేచుటకు గాని పాలుగా అవర్ణించును. ప్రత్యేకమగు విద్యుత్తుచేత వర్తన యధికములు ఈ విద్యుచ్ఛాపములకు విద్యుచ్ఛక్తి నందించును. విద్యుచ్ఛాపములు తొలగించి కర్మము ఎత్తి గాని, ప్రక్కనుండు బ్యాకనునుండి గాని పరార్థము కొలిమిలోనికి చేయుదును.

విద్యుత్ శ్రావ్యముయొక్క రొయ్యి అవసరమునుబట్టి అపారాధ పరార్థములతో గాని అపారాధ (Basic)

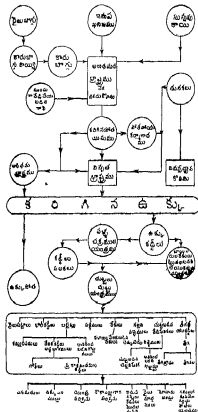
పరార్థములతో గాని అంతఃపలిత మగును (lined). అప్పుడపరార్థములతో అంతఃపలితములయిన శ్రావ్యములు విశేషముగా ఉత్పన్న కర్మాగారములలో వాడబడును. పిటిని నిర్మించు పరార్థము విద్యుత్తాంశికా శ్రావ్యములు (Open hearth furnaces) నిర్మించుపరార్థమువంటిదే పిటిని నిర్మించుటయందలి పాధనములుగూడ విద్యుత్తాంశికా శ్రావ్యములను నిర్మించుటయందు ఉపయోగించు పాధనములే. ఇవి సుమారు అరు టన్నులు పట్టువీధిగానుండును అపారాధపరార్థములతో నిర్మించబడిన కొలుములు పెద్ద మొత్తములో ఉత్పన్నము తయారుచేయుటకు ఉపయోగించును.

- పారాధపరార్థి ఇట్లుండును :
1. అమలనికరణ పరిస్థితులలో కరగించుట
 2. చివ్చెమును తొలగించి కర్మవస్తును చేర్చుట.
 3. శక్తిగల ఊయకరణం (Reducing slag) తో తెట్టుతీసి మిశ్రణయోగ్యములగు పరార్థములను కలుపుట

సున్నము, ముడిలోహము లేక లోహాలము అప్పుడనికరణమును మాలివ్యమునకు మూలములుగా మొదట చేయుదును. కరువాత లోహమును వేసి త్వరగా కరగుటపై విద్యుచ్ఛాపములను అమర్చి పర్యవశాన చేయుదురు. సుమారు 1½ గంటల కర్మాత కరగుట పూర్తియై మాలివ్య కలుషములతో పిలిక, మూగనిను, భాస్వరములు చాల నుట్టుకు తొలగించబడును. కర్మవస్తు పాలు దాదాపు యథాప్రమాణముగా నుండును. మొదటి మాలివ్యము యొక్క తెట్టు తీసివేయబడి సున్నము, ప్లోక్ స్పార్క్, కర్మవస్తు, షెర్రోపిలిక, పొదుల మిశ్రమముతో ఊయకరణ (reduction) మొనర్చును. ఇట్టి మిశ్రమమునకు మాలివ్యపరార్థము ఉట్టునుండలి అప్పుడనిని, గంధకమును తొలగించును. చివరకు ఉత్పన్నము కావలసిన పరార్థముల చేతురునట్లు మిశ్రపరార్థములు (Alloy additions) కలుపబడును ఇట్లు తయారుైన ఉత్పన్న ప్రయోగాలలో పరిశీలించి, పరియగు పరార్థము (Composition) దివ్యక పోయినచో, మరల దానితో అవసరమగు పరార్థములను కలిపి సరిచేయవచ్చును. ఉత్పన్నము పోషణోయుటకు పిలగు ఉష్ణోగ్రత కలదానినిగా వేసి, దానిని తెట్టలోనికి పోయ

దురు. ఆ తెగ్లనుండి ఉక్కు మూసలలోపడి కడ్డీలుగా తయారగును.

ఇనుప ఖనిజము నుండి ఉక్కుతయారు



చిత్రము 6

Flow sheet of Iron to Steel

ఉపసంహారము : ఇంతవరకు ముడిఖనిజమునుండి ఇనుమును రొండు విధము, మరల ఆ ఇనుమును థిన్న థిన్నమయిన విశ్వావిధానములచే ఉక్కుగా తయారుచేయు విధము విశదీకరించబడినది, ప్రతిపద్ధతిలోను లాభవప్తములు

కలవు. ఉక్కులో విశేషభాగము 2 నుండి 10 టన్నుల బరువుగల పుంజములుగా పోకపోయింబడును. చాటికి వీంతములు అవి పెరు (Ingots). ఈ పుంజములను ఎట్టి ప్రయోజనము కొరకై నను ఉపయోగించుటకు ముందు వీటికి ఆక్సీదులు ఉపగమింపడు. ఉక్కునకు రుచి ఆకారము ఉపగమింప మూడువిధముల గలవు. ఉక్కును చుట్టుట, ముద్దగముల (hammer)తో కొట్టుట, పీచనమైన ర్వుట (pressing). ఉక్కుపుంజములకు తుడి ఆక్సీది యొసగుట అనగా మోటరు, రైల్వేవంతెన, వేపుడుపాత్ర మున్నగు చాటివలె తయారైన వస్తువుకాదు. ఉక్కు పరిశ్రమ ఎచ్చట అంతయెందుకో ఆచ్చట వాస్తువిశ్వా పరిశ్రమలు అంతభవగును. కోణములు (Angles), గుల్లులు (channels), పట్టాలు, కడ్డీలు, శలాశలు (rods), తీగలు, పళ్ళెములు, రేకులు, గొట్టములు మున్నగునవి వాస్తువిశ్వాపరిశ్రమలకు ఉపాహారజములు. ఒక రోజులో ఒక్కొక్క వర్గక్తి ఉపయోగించు ఉక్కు యొక్క రామాహుపట్టి, ఆ రోజుయొక్క అవ్వపట్టిని పార్శ్వకామిక వికాసమును అవల జీవికాప్రమాణములను తెలిసికొనవచ్చును. బ్రిటనులోని ఈ ప్రమాణము అమెరికా నయ్యు క్రాస్ట్రీములందరి జీవికాప్రమాణమునకు తరుచాదిగా క్రి. శ. 1885 లో ప్రవ్రథముమున గణించబడెను. వివిధరేశములలో ఒక్కొక్క వర్గక్తి ఉపయోగించు ఉక్కు యొక్క రామాహుపట్టి ఈ దిగువ పట్టిక మానించుచున్నది

ఒక్కొక్కవర్గక్తి ఉపయోగించు ఉక్కు పరిమాణము (పానులలో)

రేశము	రామాహు	1887-1888	1901	1902	1903
ఆ.మె. నం. రా.		840	1242	1184	1278
బ్రిటన్		498	865	701	704
స్వీడన్		582	700	777	704
నెదర్లా		888	728	782	808
అస్ట్రేలియా		688	877	898	547
బర్మిని		300	401	681	689
ప్రాన్సు		399	281	534	414
నెల్లియం-అగ్నెంబర్గ్		368	511	518	485

నెరగ్గాండ్లు	888	417	888	447
అటవీ	128	185	188	181

ఎం. ఎ. కే.

ఉత్కలదేశ చరిత్ర :

బుగ్గేరకాలమున నుత్కలనామ ముండుపట్ల తెలియదు. కానీ రఘువంశ కావ్యకాలమునకు (క్రిస్తు తర్వాత 4 వ శతాబ్దాంతునని కొందరి వాదము) ఉత్కలదేశ మేర్పడి యుండెను. మహానది, గోదావరి వదుల మధ్య దేశము కళింగమనీయు, గంగా, మహానదుల మధ్యదేశ ముత్కలమనీయు పిలువబడెను. ఉత్కలములోని పశ్చిమ భాగమున ఉద్రకాతి ప్రభుత్వమున నివసించెను వారు పరిత క్షత్రియులుగను, అనార్యులుగను, ప్రాచీన వాక్యాయమున వర్ణించబడిరి. వారి భావయు పవరకావవలె అనాదిగను, కేవల వాగ్రూపముగను ఉండెను. ఉత్కలకులు, ఓడ్రులు, కళింగులు, కేనుపేరుబాసులు, కలికావది కుత్తరభాగమున ఉత్కలదేశమును, దక్షిణభాగమున కళింగదేశమును ఉండెనని రఘువంశమునబట్టి తెలియును. యూవన్ చంగ్ ప్రాతలనుబట్టి, దాని (ఉత్కల లేక ఓడ్ర) రాజుదాని జాతిపుర నమీమందుండుననియు, అందు నూరు కౌర్వ మగములును, 50 కేవాలయములును ఉండెననియు, అందరి ప్రజ అవాగరకులై, మధ్యదేశపువారి కాప, లిపి, అచారములను లిప్తు మగపట్టివాని వలంబించి యుండిననియు, దానికి నైర్మలిమూలగ నిలుకవములై ప్రాంతమువరకు కవోర్వదేశ ముండెననియు, అందరి ప్రజలు ఉద్రకాతి వారనియు, వారిలో బాలమంది హిందూ మతస్థులనియు, అతేజమునకు నైర్మలిభాగమున కళింగదేశ ముండెననియు తెలియుచున్నది కవోర్వ, ఉత్కల, ఉద్రదేశములు కలసి ఒరిస్సాదేశమైరి. ప్రజలు ఉత్కలకులనియు, ఓడ్రులనియు పిలువబడుచుండిరి. దానికి ఆగ్నేయభాగమున అనగా గంజాంతిల్లా మొదలు, గోదావరవరకు గల ప్రదేశమున కళింగులు, అంధ్రులు నివసించిరి. ఉత్కల లేక ఓడ్ర దేశము పరిశేల వరకపుమైక విస్తీర్ణము కల్గి సమృద్ధి పరివృత్తారణ్యమయ్యె, శ్రావృద్ధి, వైశరణి మహానదులను గల్గి, వైవ, కౌర్వ, వైవ, వైష్ణవ, శాంతి కుతముల కాటపట్టయ భోందులు, గోందులు, వవరలు మొదలగు అదవిజాతులను నివాసస్థానమై యుండెను.

మహాభారత యుద్ధకాలమున, ఉత్కలకులు పాండవులకు సహాయ మొనర్చిరి. కళింగులు కౌరవులకు సహాయ మొనర్చిరి. వీరిదేశములు ఆ తరువాత మగధరాజ్యము చేరిన నైకువాగ, నంద, మౌర్య, ఆంధ్ర, గుప్తరాజుల పౌర్వదేశమున నుండెను. సమద్రగుప్తుని అలహాబాదు కాప నమునుబట్టి ఆతడు ఉత్కల, కళింగ, ఆంధ్ర, పల్లవ రాజుల వోడించెనని తెలియును. గుప్తరాజ్యవంశరము ఉద్రకళింగము లేక ఉత్కలము కర లేక కేసరి వంశియుల పాలయ్యెను. ఆ కాలమున కళింగదేశము ఆంధ్ర భృత్యవంశపు రాజులదేశము, వారి తరువాత తూర్పు గాంగవంశియులదేశము పాలింపబడెను.

ఉత్కలదేశ చరిత్ర జగన్మా భాలయమందలి మారలా పంక ప్రాతప్రమల వలనను, చీనా యాత్రికుల ప్రాతల వలనను, తొమ్మిది, వైవ, హిందూ దేవాలయములు, అందు దొరకిన కొలాకావములను బట్టియు, ఆ రాజ్యమేరిన అనేక వంశియుల జాప్తు కొలాకావములను బట్టియు, పురుషోత్తమచంద్రిక, ప్లస్కింగ్ పరిశోధన ప్రతులు, హంటర్ ఒరిస్సా చరిత్ర, రాశేంద్రభాత్, గంగానాథి, ముజాంబార్ల ఒరిస్సాదేశపు చరిత్ర. వీటివలన, తెలియుచున్నది సి. వి. వైర్మన్ తన మధ్యయుగమునాటి హిందూదేశచరిత్ర, మొదటి సంపుటము 818 828 పుటలలో, యవనులు (గ్రీకురాజులు) ఉత్కల లేక ఒరిస్సాలో క్రీ. శ. 320 మొదలు 474 వరకు రాజ్యముచేసిన తరువాత, కేసరి రాజులు 1182 వరకును, ఆ తరువాత గాంగవంశపు రాజులు 1182 నుండి 1484 వరకును రాజ్యముచువచ్చి దేశము చేరినది ప్రాచీనము

కాని, కాననములను బట్టి, ఈ క్రింది సోమనంశపు రాజులు ఉద్రక ఉత్కలదేశ మేరినది తెలియుచున్నది. వీరు క్రికళింగాధిపతులనియు, కోనరేంద్రులనియు, చంద్ర వంశియులనియు, వరమహాపాక్ష్యులనియు, అనేక బ్రాహ్మణాగ్రహార చాతలనియు, శామకావములలో పేర్కొనబడినది. వారి రాజుదాని కటకమునుండియు చాల దానకావనము వీయబడెను. మహానదీతీరమందున్న వివీధిపురము, యయోధి నగరములనుండి కూడ కొన్ని దానములీయబడెను. వీరు పరమభక్తభారక, సుహారాజాధి రాజు పరమేశ్వర యను ఉన్నతలిరుదములను పరీంచెరి.

కొందరు చరిత్రకారులు వీరు గుప్తవంశమునకు చెందిన వారని తలచి, రక్షిణకోశం గుప్తవంశమునకు చెందిన వారనిచూసి, వీరి శాసనముల మీద, వాగరి-కుటిలాక్షరములు, భాష సంస్కృతము, వీరి శాసనముల శిల్పమైన పర్యావరణముగల గణాంక విగ్రహము పోతపోయబడినది. వీరి శాసనముల కాలము క్రీస్తుశకము 800 ము, 1100 వరకు అని ప్లీట్ అభిప్రాయపడినది. వీరి వంశావళి ఈ దిగువ చూపబడినది.

శివగుప్త I. తరువాత అతని కుమారుడు జవమేజయ మహాభవగుప్త I. అతని తర్వాత అతని కుమారుడు యయాతిమహాభవగుప్త II. జవమేజయ అతని తనయుడు శివమహాభవగుప్త II వీరు ఉత్కళచేతములోని రాణగ్రామములను బ్రాహ్మణులకును, శివాలయములకును దానమిచ్చిరి తెలియుచున్నది.

ఈ కటకపు పోమవంశపురాజులు కోడలైద్ర, శ్రీకళింగాధిపతియను వీరుదములు కల్పియందుకులేత, ఇప్పటి రక్షిణకోశం, లేక విద్యరాయను, దానికి రక్షిణముననున్న మహాకాంతారచేతమును, మార్పునీరమున కటకము వరకును వీరు పరిపాలించిరిని మనము తలచవచ్చును.

కర (శేవరి) వంశము : రక్షిణ ఉత్కళ చేతమున, అనగా మహానది రక్షిణభాగమున (ఉత్తర గంజాంజిల్లా సహా) ఉపనాథపురాజుల శాసనములు కొన్ని దొరికినవి. శివకరచేపుడు పూరి జిల్లాలోని రౌరాగి గ్రామమును రాసమిచ్చెను. దాన శాసనపు ఫలముమై వికసించిన పర్వము, నంది, శంఖము, అర్ధచంద్రము, శివకరచేపుని పేరు పోతపోయబడినది. శాసనపు లిపినిబట్టి ఈ శాసనము క్రీస్తుశకము 8-10 శతాబ్దపు కాలమువాటిదని భావించవచ్చును. శాసనపు భాష సంస్కృతము వీరు శివభక్తులు. వీరి రాజధాని సహజేతపోతకము. ఈ కరవంశపురాజులు ప్రాచీన ఉత్కళ చేతమునందలి కొన్ని భాగములను అనగా కన్యోదచేతమునందును (ఉత్తర గంజాంజిల్లా, పశ్చిమకొండ ప్రదేశములు) పరిరవి తెలియుచున్నది. దండిమహాదేవి శాసనమునుబట్టి, ఉత్పత్తినీపా, గయూడ అనుచారు మొదటి శేవరి రాజులగువానియగును. ఈ శేవరి లేక కరవంశపు రాజులు చంద్రవంశపు క్షత్రియులని తోచును. కుశకరచేపుని శాసనమునుబట్టి, అతడు క్షత్ర

దేశాధిపతియనియు, పరమహాకమధనియు, శేమంకర చేపుని పాలించెనియు, శివకరచేపుని పుత్రుడనియు, మహాయాన శౌర్యమతశాఖకు చెందినవాడనియు, శ్రీ. శ. రి వ శతాబ్దాంతమున ఇతడు ఒక శౌర్య గ్రంథమును, ఒక తిహాసీయును, ఒక ఉత్తరమును కై నా చేత పుచ్చకవర్తియగు డెన్-గుర్-అన్ కు పంపెననియు, అందీతని తిరుగు నామములలో సింహములేక శేవరి యను పేరు కలదనియు తెలియుచున్నది. అనగా కరవంశపురాజులకు శేవరి తిరుదముండెను. ఈతని మరీయొక శాసనమునుబట్టి అతని కార్య క్రిమనమహాదేవియనియు, ఆమె తెల్లలోయన, లేక నాగోర్పున యనియు తెలియుచున్నది. ఉత్తర గంజాంజిల్లాలో దొరికిన దండిమహాదేవి తెందు శాసనము లను బట్టి, ఆమె కుశకరచేపుని కుమార్తెయనియు, పరమ మహేశ్వరీపాదశక్తిపురానియు, పరమభట్టారక మహా రాజాధిరాజ పరమేశ్వరి యనియు, ఆమె రాజధాని గుహేశ్వరపాటకమనియు, అందుండి 180 వ రాజ్య (వంశ శక) సంవత్సరమున వేంగి-వళకవాసియుగు బ్రాహ్మణునకు నంబ్రాంతి పుణ్యాలయమున దానముచేసిన పరరాఖండ విషయములోని వల్ల గ్రామమును సంరక్షించుటకై కొంగోడమండలంబందలి ఉత్కళగులగు మహాసాముకులు, మహారాజులు, రాజపుత్రులు, అంతఃపరిగులు, కుమారా మిశ్రులు, ఉపరికులు, విషయవతులు, అయిక్తకులు, దండపాళకులు, ప్రివాంశపరికులు, రాజపోతకులు, చాట తకులు మొదలగు వారిని, జిల్లాపించెను. 7 వ శతాబ్ది ప్రథమార్థభాగమున, ఉత్తరావధము చేసినట్టియు, ఉత్కళ చేతమునుగూడ చేసినట్టియు, హర్షుని మధురాన్ శాసనమున ఇట్టి ఉత్కళీయుల పేర్లు గలవు. అనగా, రాజీయ విషయములను, పరిపాలనాపద్ధతియు, ఉత్తరచేపు రికులను పోలియున్నది. ఈమె శాసనముననున్న 180 వ రాజ్యసంవత్సరము, శాసనపులిపి ముప్పునూపిని బట్టి ఈ శాసనము 11 వ శతాబ్ది మధ్యభాగమునకు చెందినదని తోచును. ఇంతవరకు ప్రకటించబడిన కర, లేక శేవరి వంశపు రాజుల శాసనములనుబట్టి, వీరి వంశక్రమ మిక్రింది విధముగా నున్నది.

ఉత్పత్తినీపా (శేవరి)-అతని వంశజుడు గయూడ, అతని కుమారుడు లోలభార, అతని కుమారులు కుసుమభార,

అలినభారలు అలినభారలు కొడుకు శాంతి (శ్రీమ) కరయు, ఈశ (శ్రీ) కరయు, ఆ భరువాత ఇనభార్య ప్రభువనమువారిచే, ఆ భరువాత ఆమె కుమార్తె దండి మహాదేవి, వీరి రాజులు క్రిస్తు 3 11 శతాబ్దములు

వీరు పరిపాలించినదేశము కొంగోడు లేక కశ్యప నుండలము (రక్షిణ తోనలి, ఉత్తరగంజాం) ఈ తోనలి దేశము ఉత్పళ (ఉత్త) దేశములోని ముఖ్యభాగము ఐర్విను ఉత్తరదేశముపై యయాతి జనమేయ కేసరులు, కటకము రాజధానిగ చేసికొని పరిపాలించినట్లే, ఈ కర వంశపురాజులు దక్షిణ ఉత్పళదేశము వేరి వీరికింద సామంతురాజులు భంజ, కైలోద్భవ వంశపురాజులు తమ ఏలుబడిని సాగించుకొనిరి.

కైలోద్భవులకూడ కొంగోడు మండలమును పాలించుచు (సముద్రతీరమువరకు) కైవవమును దేశమున వ్యాపింపజేసిరి వీరు అనేక భాగములుగ విడిచియు కళింగ, కోవల, ఉత్పళదేశములలోని లేరులేరు భాగములపై రాజ్యమువేరిరి. వీరే మాధ్యమీపుత్రులు అయింది అందు తమ మతము, భాష, నాగరకతలను వ్యాపింప జేసిరి. ఇట్లే భంజ వంశపురాజులు ఉత్పళ లేక ఐరిస్సా దేశములలోని ఉత్తరవర్తిను దిశలమన్న కొండలలో వేరు వేరు భాగాలుగ ఏర్పడి తమ ఏలుబడిని సాగించిరి. ఇప్పటి మయూరభంజరాజ్యమే (వీనికి బారిపద ముఖ్యపట్టణము) ప్రాచీన భంజరాజ్య కేంద్రము అయి ఉన్నది. వీరు మయూర, అండజ భంజములుగ తమ శాసనములలో వర్ణించబడిరి. క్రీ. శ. 3 వ శతాబ్దమున, వీరభద్రుడను రాజు ఈ వంశమును స్థాపించెను. 6వ శతాబ్దము కిక్కిరి రాజధానిగను, మరియొకరు వంజలోచాక (ఉత్తరగంజాం తీర్థాలోపరి) రాజధానిగను, కరవంశీయులకు సామంతు ప్రభువులకు తమతమ రాజ్యములను పాలించుచుండిరి. ఈ రాజులు బ్రాహ్మణుల జనీతులను గట్టింది, వారి కగ్ర వారములను, భూములను రావమిర్చి, శివాలయములను కట్టింది, హిందూ బ్రాహ్మణ మతాభిమానులై యుండిరి. వీరిదేశమును క్రిస్తు 3, 1104-1105 లో, కళింగ రాజగు అనంతవర్మ చోడగంగదేవు అయిందిన తరువాత వీరు గాంగ రాజులకు సామంతులై, తమ ఏలుబడిని సాగించు కొనిరి. ఇదే సమయమున ఉత్తర ఉత్పళ దేశము వేలు

కరవంశపు దుర్జిరాజును ఓడించి, చోడగంగదేవుడు ఆ దేశమును అయింది. ఉత్పళాభివర్తియై, తన రాజధానిని ముఖ్యభాగమునుండి మహాదేవీరమునమన్న కటకమునకు మార్చెను కళింగ, ఉత్పళదేశములు తెందును 1106 నుండి 1486 వరకు గాంగరాజులచే పాలింపబడెను తెంగాల్ దేశములలోని మిథువపురమువరకును తన రాజ్యమును చోడగంగదేవుడు విస్తరింపజేసెను తుళుడు, ఇతని సంతతివారు క్రమముగ కైస్తవ మతాభిమానులై ఉత్పళ దేశమందనేక దేశాలయములను నిర్మించి, బ్రాహ్మణులు అకు, సుంపులకు, దేశాలయములకు, అనేక అగ్రహారములు రావమువేరిరి. ఉత్పళదేశమునమన్న అంక గణన పద్ధతిని తమ శాసనములలోను, రాజీయ వ్యవహారములలోను అనుసరించిరి. (మాడు. "కళింగదేశ చరిత్రము")

రా. సు.

ఉత్తర మీమాంస :

ఉత్తర మీమాంస సముద్రములమైన గొప్పశాస్త్రము. మీమాంస అనగా చర్చ, విమర్శనము. మీమాంసాశాస్త్రము వేదముయొక్క చర్చ. వేదము సాధారణముగా నాలుగు భాగములుగ విభజింపబడినది. అని సంహిత, బ్రాహ్మణము, ఆరణ్యకము, ఉపనిషత్తు అనునై యున్నవి. సంహితలు దేవతాప్రార్థనలు, పొగడ్తలు. బ్రాహ్మణములు యాగాది కర్మానుష్ఠాన విధులను నిర్వచించును. ఆరణ్యకములు ఆరణ్యవాసులైన మునులు మొదలగువారి జ్ఞానానుభవములను బోధించును. ఉపనిషత్తులు వరతర్తవ్యమైన బ్రహ్మపురూప పృథావములను బోధించును. వేదములు అపార పేయములని మీమాంసకుల వాదము సారపేయములని నై యాయకుల వాదము. తొలురోలుక మీమాంసకులు ఈశ్వరవత్తను గురించి ఉచాపిత చూపిరి. అందుచే కొంత మంది వచి విమర్శకులు అభిప్రాయము మీమాంసకులు ఈశ్వరవత్తను నిరాకరించిరినదియే. వ్రవంశము మానవకర్మ భక్తిమనీయ, ఈశ్వరవత్తమును అంగీకరించుట అవసరమనియు, భగ్యయవత్తమైన కర్మమే వ్రవంశ నియామకమనియు, అపారపేయమైన వేదమే భగ్యవ్యభావమును తెలియజేయుననియు వారి వాదము. ఈవాదము ననుసరించియే.

యం తై వాః పముపాసతే కివ ణితి
 బ్రహ్మేతి తేచారాణివ,
 తాదా బుద్ధ ణితి ప్రమాణ సచివః
 క ర్తేతి తై యాయుకాః
 అర్హస్మి త్యుక్త తైవ కావసరతాః
 క ర్తేతి మీమాంసకాః,
 సోఽయం తై విదరాతు హంధిఫలం
 తై లోక్యవాణో హరిః॥

—మమంగ ట్టోత్రము

అను శ్లోకము ప్రచారితమైచది. ఇందు మీమాంసకులు కర్మనే ఊళ్ళయనిగా భావించివట్టు చూపబడినది. ధర్మ ప్రధానత బ్రాహ్మణముల ముఖ్యాల్లిప్తాయము బ్రహ్మ ప్రధానత ఆరణ్యకములయొక్క, ఉపనిషత్తులయొక్క ముఖ్యోద్దేశము. ధర్మముకొరకు కర్మ ముఖ్యము. బ్రహ్మ కొరకు కర్మను విడచుట అవసరము అందుచే పరస్పర విరుద్ధములుగ కనిపించు ఈ రెండు వాదములకు పీకమని ఒప్పుకొనిన వేరవే వారణమయ్యెను నేదోద్దేశము వృద్ధి క రించుటకు రెండు మీమాంసలు ప్రారంభమయ్యెను. ఈ రెంటికి పూర్వమీమాంసయని, ఉత్తరమీమాంస యని పేర్లు. పూర్వమీమాంసకు ప్రధానమైనవి బ్రాహ్మణములు. తదితర వేదభాగములు గౌఁములు. ముఖ్యోద్దేశము ధర్మతత్త్వావ, ఉత్తర మీమాంసకు ప్రధానమైనవి ఉపనిషత్తులు. తదితర భాగములు గౌఁములు. ముఖ్యోద్దేశము బ్రహ్మతత్త్వావ.

ధర్మస్వరూపమును తెలుపుటచై తై మిని (క్రిస్తు పూర్వము 4 వ శ శాస్త్రము) మీమాంసా సూత్రములని అవరవాచుముతోచిలువలదు ధర్మసూత్రములనుచ్రావెను. బ్రహ్మస్వరూపమును నిర్ణయించుటకు వారరాయలుడు వేదాంతసూత్రములను అవరవాచుముగల బ్రహ్మసూత్రము లను విఖాంచెను. వారరాయలుని కాఁలము విషయమై విమర్శకులు భిన్నభిన్నమైన అల్లిప్తాయములను తెలిపి యున్నారు. కొందరు వారరాయలుడు క్రీ. పూ. 500 నం లకు చెందియుండుననియు, కొందరు క్రీస్తుతర్వాత 300 వం.లకు చెందియుండుననియు, మరికొందరు వస్త్రధర్మశాస్త్ర ములకు చెందియుండుననియు నుడుపుదురు వీటి అయినను వేదాంతమీమాంసము వారరాయలునితో కాక ఆతనికి పూర్వమే ప్రారంభమయియున్నట్లు తెలియును. వార

రాయలుడే కాక కృష్ణుడు, బొడుగోమి, వారరి మున్నగు ఋషుల పేర్లు పేర్కొనియున్నాడు కాని వారి ప్రత్యేక సిద్ధాంతములేవో తెలిపికొనుట అంత ముశ్యమైన వనిగాదు ఒకే ఋషికి భావ్యురాలు భిన్నభిన్న సిద్ధాంత ములను ఆలోచించియున్నాడు.

బ్రాహ్మణములు గాని ఉపనిషత్తులు గాని ఒకే గ్రంథ కర్తచే రచింపబడినవి కావు. అని వేరువేరు ఋషుల ఆచారవ వాక్యములై సంప్రదాయానుసారముగా సంపుటి త్యుత ములై యున్నది. అందుచేత నవి పరస్పర విరుద్ధముగ ఒక్కొక్కచోట కనిపించును. ఈ విరోధములను తొల గించి ఉపనిషత్త్యములన్నియు నమవ్యయించుచు బ్రహ్మ స్వరూపమును, స్వభావమును నిర్ణయించుట బ్రహ్మసూత్ర ముల ముఖ్యోద్దేశము.

వేదాంతము అవగా వేదము యొక్క అంశమకాగి మనియు వేదము యొక్క పారమపియు రెండవములు చెప్పుటకలదు వీలయ్యెను ఉపనిషత్తులమే. ఉపనిషత్తులు ప్రస్తుతము మాట నని మిది అని లేక మాట వల్లచెందు అని అందురు. ఇంకను అని అధికసంఖ్య కలతై ఉండవచ్చును. కాని చాటికో ముఖ్యమైవ పది అని. పరకొండు అని, వల్లచెందు అని, ఇట్లు అల్లిచాయ నై విధ్యము కలదు ఇదియే ప్రాచీనములనియు కక్కినవి తర్వాత కల్పించబడినవియు విమర్శకు లనుచున్నారు. పామావ్యాల్లిప్తాయమునుబట్టి యిది పరకొండది తెలియు చున్నది. అవి. ఊత, కేవ, కర, ప్రశ్న, ముండక, మాం దూక్య, తైత్తిరియ, ఐతరేయ, భాంవోగ్య, బృహదా రణ్యక, తై నలోపనిషత్తులు అనునవై యున్నవి

వేదము ప్రమాణముగ అర్థమవగుటచేత వేరు వేరు మతములవారు తమ మతములు అర్థ మవములని నిరూ పించుటకు, ఉపనిషత్తులు తమమతమునే స్థాపించుచున్నవని చూపుటకు ప్రయత్నించిరి. తమద్వేషముతో వారధరు బ్రహ్మసూత్రములపై భావ్యములు ప్రాచీ బ్రహ్మసూత్ర ములు కూడ తమ తమ విధాంతములతో స్వీకరించినట్లు నుడిచిరి ప్రస్తుతము లఖియ ప్రసిద్ధ భావ్యములతో కంకరాచార్యులవారిది మొదటిది.

ఇప్పటివరకు ముదికమై భావ్యములు పది మతము లకు చెందియున్నవి. భావ్యురారులతో కంకరాచార్యులు

(కపాలము) క్రిష్ట బర్హావ 8 వ శతాబ్దము), కాపర్హి
 బర్హులు (9 వ శతాబ్దము), రామానుజాచార్యులు
 (11 వ శతాబ్దము), మధ్వాచార్యులు (18 వ శతాబ్దము),
 శ్రీశంకరాచార్యులు (18-14 వ శతాబ్దము), నింకాచా-
 ర్యులు (18 వ శతాబ్దము), వల్లభాచార్యులు (16 వ
 శతాబ్దము), విజ్ఞానభికు (16 వ శతాబ్దము), బలదేవా-
 చార్యులు (16-18 వ శతాబ్దము), శ్రీపతి (18 వ శతా-
 బ్దము), ముఖ్యులు. శ్రీశంకరాచార్యుని ఒకటి ఉన్నట్లు
 హయవదంతాచార్యుడు ప్రాచీనాదు కాని అది ఇంకను
 అచ్చుపడలేదు. ఈ పరిమితిలోను నింకార్కుడు, వల్ల-
 భుడు, శ్రీపతి, యనువారు ముగ్గురును అంధ్రులని
 వాడుక. కాని వారి మరము ఆంధ్రదేశమున ఎక్కడను
 కనిపించు సోప్తకు విచారణీయము.

కారతర్కన కాశ్యమున కర్మమును ప్రమాణముగ
 గ్రహించునది ముఖ్యముగ వేదములు, ఆగమములునై-
 యున్నవి. అందు స్మృతులను పురాణములను కూడ
 ప్రమాణములుగ గ్రహించిరి. అయినను స్మృతులకంటె
 వేదములకును, ఆగమములకును ఎక్కుడు ప్రాముఖ్యము
 కలదు. కావ్యకారులలో శంకరుడు, కాపర్హిడు ఒక
 వేదమునే ఆధారముగా గ్రహించిరి. తక్కినవారు ఆగ-
 మములను గూడ ప్రమాణముగా గ్రహించిరి. ఈ ఆగ-
 మములు, పాంచర్యబ్రాహ్మణములు, పాపిసకాగమములు,
 కాశ్మీరములు అని ముద్దిగముల నున్నవి. మొదటిది
 నైష్ఠపురి, రెండవది నై పురి, మూడవదికా క్రియులది.
 అందులో కా క్షుకామపూరము విభించిన బ్రహ్మసూత్ర
 కావ్యము పేరించినది. అది ఇంకవరకును ముద్రితమైనట్లు
 కనిపించదు. ఎక్కువగా తెలిసినది పై నుదహరించిన పది
 మాత్రమే. ఈ కావ్యకారులలో రామానుజుడు, మధ్వుడు,
 నింకార్కుడు, వల్లభుడు, విజ్ఞానభికు, బలదేవుడు
 అనువారు నైష్ఠపురు. శ్రీకంతుడు, క్రీపతి యను నుగయు-
 లును నైపురు. శ్రీ కురుడు కూడ నైష్ఠపురము ప్రతి-
 కలదు. కాపర్హిచార్యులు ముద్రితమైనను కాపర్హుడు
 కామయాయలు చెక్కురు కనిపించదు.

వేదాంతసూత్రములకే ఉత్తరమీమాంస అని పేరు.
 చారి ముఖ్యోద్దేశము ఉపబ్రహ్మ, జడప్రపంచముల స్వభా-
 వము, స్వభావము, తత్వరస్వరసంబంధము తెలుపుటయై

యున్నది ఈ పరిమితి ఆచార్యులు పది భిన్నమతములను
 ప్రకటించియున్నారు

శంకరుడు శివబ్రహ్మైక్య వాదమును ప్రతిపాదించెను.
 శివుడు విజయగా పరబ్రహ్మయే యనియు, శివునకు
 బ్రహ్మభిన్న కాక్షానము అజ్ఞానకృపమనియు అపరిమితము.
 జడప్రపంచము మిథ్య. బ్రహ్మమొక్కటే వత్సమైనది
 ప్రపంచము మాయాశృంగము స్వరూపమునను, స్వభావ-
 మునను శివుడు బ్రహ్మకంటె అభిన్నుడే. ప్రపంచము
 యొక్క పశ్యత వ్యాపవశోకము గాని, పారబ్రాహ్మికము
 గాదు ప్రపంచము, శివుని పంకుచితకావము, శేవలము
 అవభావలు మాయ యొక్క స్వభావము పశ్యగాదు,
 అపశ్యగాదు. అది అనిర్వచనీయము, రక్షాను చూచి
 పర్యుని భ్రాంతిచెందినటుల పరబ్రహ్మముచే చూచి
 ప్రపంచమని భ్రాంతిచెందుచున్నాము మాయను ఉపాధిగా
 జేసికొని బ్రహ్మ జీవస్వరూపమును చాల్చును. అపరిమిత
 మైన బ్రహ్మము పరిమితమగును. అట్లు బ్రహ్మము పరి-
 మితమై, బహిర్భూతమై, కావ్యప్రపంచము లేకపోయినను
 ఉన్నట్లు భావించును. పర్యుని బ్రహ్మైకభిన్నము, స్వా-
 భిన్నము. అయినను, శివుడు భేదబుద్ధి పొందును. తక్కు-
 రణముగా క్షయవిష్టయై, తన మహత్త్వము కాను తెలిసి
 కొనలేక, జరామరణాది దుఃఖములను పొందును ఈ
 విపత్తునుండి తప్పించుకొనుటకు బ్రహ్మజ్ఞానమే దివ్యమైన
 మార్గము. కర్మ నైష్ఠికాధారము. అనైష్ఠికమున కర్మకు
 కావులేదు. బ్రహ్మజ్ఞానము కర్మబంధములనుండి విముక్తి
 చేయును. తనక కర్మవ్యాపము, జ్ఞానప్రాప్తియు
 అత్యంతశక్యములు.

ఈ విద్వాంశమును భాస్కరుడు అంగీకరించలేదు.
 బ్రహ్మమునకును, జడ ప్రపంచమునకును వికలము పంభ-
 వించదు. జడము బ్రహ్మభిన్నము, శివుడుమాత్రమే బ్రహ్మ
 భిన్నుడు కాకలదు. బ్రహ్మభిన్నమైన జడము ఉపాధియై
 బ్రహ్మమును జీవరూప విశిష్టముగా జేయును. జ్ఞాకోదయ
 మైన తర్వాత శివుడు తన పరిమితకావమును విడిచి,
 జేహాకారావృత్తిము వదలి, ఉపాధిని వివర్జించి, తన అంత
 స్వరూపమైన బ్రహ్మకావమును పొందును.

జడము పశ్యము. శంకరుడు చెప్పినట్లు మాయాకాదు,
 పశ్యమైనను బ్రహ్మముకంటె అత్యంతభిన్నము కూడ

కాదు. అభిన్నముకూడ అయియున్నది బ్రహ్మవివాదాదులను అడము. శంకరునిచాడమునకు ఆత్మైశ్వరవాదమనిచేరు. చాన్మరుని చాడమునకు శేచారేద వాదమనిచామము

రామానుజుడు ఆత్మైశ్వరవాదమును శేచారేదవాదమునుకూడ అంగీకరించలేదు. శేచారేదములు పరస్పరవిరుద్ధములు. రెండువర్గపులు భిన్నమైనవో అభిన్నములు కానేరవు. అభిన్నములైనవో భిన్నములు కానేరవు. అందుచే శేచారేదములు రెండు ఒక్కొక్కటి వర్తించాలవు. అదియునుగాక పరబ్రహ్మమును ఉపహాసము మింగజాలదు. ఆ బ్రహ్మవల స్వయం అపరిమిత స్వరూపము శలవి. అది తేతోలెనులకు చాశి. అడము బ్రహ్మైశ్వరారాధనగాని, బ్రహ్మము అదాధారముగాదు. పరతంత్రమైన అడము స్వతంత్రమైన బ్రహ్మమును ఉపహాసము చేయజాలదు. అందుచేత బ్రహ్మము అడోపహాసము కాగలదని చెప్పుటకు వీలులేదు. ఆ కారణముచేత జీవుని అప్పమొట్టమొదటిమండియు బ్రహ్మమునకు భిన్నమనియే ఒప్పుకొనవలయును. అడమునకు జీవుడు ఎట్లు అప్పుయో, జీవునికి తనఅత్త ఎట్లున్నదో, అట్లే శీచారాధకు పరబ్రహ్మము అత్త. పరబ్రహ్మమునకు శరీరము జీవుడు. జీవునికి శరీరము అడము. అన్నింటిని అవివాభావపరిబంధము. ఇట్లు జీవ అడ విశిష్టమైన బ్రహ్మము ఆత్మైశ్వరమని ఉపనిషత్తులు చెప్పును. ఇట్లు విశిష్టమైన ఆత్మైశ్వరమును తోధించుటలే రామానుజుని మతమునకు విశిష్టాత్మైశ్వరమని చేరు. రామానుజుడు, శంకరుడు ప్రతిపాదించిన మాయను అంగీకరించలేదు ప్రపంచము బ్రహ్మమునకు విశేషమైనప్పుడు మాయ కాజాలదు. అందుచేత ప్రపంచము సత్యమే. అదియునుమాత్రం. మాయకు స్థానము బ్రహ్మమా లేక జీవుడా అను విషయము విమర్శింపజగినది. బ్రహ్మమయినవో, బుద్ధస్వరూప, జ్ఞానస్వరూప విశిష్టమైన బ్రహ్మము, అబుద్ధస్వరూప, అజ్ఞాన స్వరూపములతో విశిష్టమైన మాయకు అగ్రయము కాజాలదు. జీవుడే అయినవో, జీవుడు పూర్వము ఉన్నకరా మాయకు అగ్రయము కాగలదు? కాని జీవుడే మాయాకార్యమని శంకరుడు తోధించును. అయినవో కారణము కార్యముకంటె పూర్వమున ఉండవలెను. మాయ జీవునికి కారణము,

కార్యము కూడ కాజాలదు అందుచేత, మాయ అసంభవము. శనుక శంకరుని ఆత్మైశ్వరమును స్వీకరించజాలమని రామానుజులచావులచావి చాడమైయున్నది.

శంకరుడు తప్ప వేదాంతతత్వము మాయను స్వీకరించలేరని. మాయను తత్వైశ్వరకర్తయని అప్పుకొన్నను ఆతత్వము సత్తగాదు; అసత్తగాదు అను సర్వము తీయజాలదు అందరు ప్రపంచము సత్యమనియే వాదించిరి. రామానుజుడు బ్రహ్మము తత్వగుణతీయనియు, అది పరమపురుషుడనియు, విష్ణువు అనియు తోధించెను. శంకరుడు పరబ్రహ్మము పురుషస్వరూపము కారణియు, తత్వగుణుడు పరబ్రహ్మము కారణియు, అపరబ్రహ్మమనియు తెప్పెను శంకరుడుతప్ప తక్కినవారందరు పరబ్రహ్మము తత్వగుణతీయనియు, పగుణమనియు, అది విష్ణుస్వరూపముగాని శివస్వరూపముగాని యెయ్యననియు వాదించిరి. అట్లు చేయుట వేదవిరుద్ధమని, ఆ స్థానాంతములకు ఆధారములైన పాశుపత పాంచరాయణ్యములు వేద కాన్యము అని స్పృశులు, పురాణములు, పగులులైన తత్వగుణుల నర్పించినను, అవర్ణనము శ్రుతిప్రాచార్యముల కలాటినిగా నిర్వచించవలెనని అతడు వాదించెను. అందుచేత శంకరుడొక్కడే పూర్వదమి, అనగా శ్రుతిస్మృత్యమయాయి అని, తక్కినవారు పూర్వులుకాని పల్లవకాయాశ్రితాయము మధ్యాచార్యులు పై ముగ్గురి మతములను స్వీకరించలేదు. ప్రపంచము, జీవుడు సత్యములే. స్వతంత్రములుగాక పరతంత్రులే. అయినను బ్రహ్మమునకును జీవునికిని అత్యంత భేదము శలదు. పరబ్రహ్మమైన తత్వగుణుడు తన స్వరూప శక్తిచే జీవులను అడమును సృశించును. ఆ శక్తిచేతనే వాటిని నియమించును ఈ శక్తి పేరు మాయ. అయినను, ఇది శంకరునిమాయవలె అవత్వముకాదు. పల్లమే పరబ్రహ్మస్వరూపము అనత్వము కాజాలదు. జీవుబ్రహ్మములకు శరీర శరీరీకావము అంగీకరించజాలము శరీరముతో చాడకలిగిన శరీర అనుభవించును. కాని పరబ్రహ్మమునకు దుఃఖముఎప్పుడును లేదు.అదిరిత్యనందస్వరూపము. జీవుడు తన సుఖదుఃఖములను చాచే అనుభవించును. అందుచే జీవ బ్రహ్మములకు పూర్వభేదము అంగీకరించవలెను. ఇట్లు పూర్వభేదమును తోధించుటలే మధ్యాచార్యులచావి మతమునకు త్రైశ్వరమని చేరుకలిగినది.

శ్రవణంబును నైపుదు. అందు పరబ్రహ్మము శివుడని చెప్పును. అందు రామానుజునివలె విశిష్టాద్వైతి. చెప్పుచుచున్నందులతో ఉద్ధరించి రామానుజుని శేదములేదు. కాని అప్పయ్యగ్రాహితులు ఇందు అద్వైతిని భావపాటుచెను. ఈ ప్రపంచము ఎట్లు ఉద్భవించినదను ప్రశ్నకు పీఠంబు అతి ఈశ్వరశక్తి యొక్క పరిణామమని చెప్పుదురు. ఈశ్వరశక్తి ఈశ్వరునివలె సత్యమే. శంకరు డొక్కడుమాత్రము, ఈశ్వరశక్తి పర్యావర్తములు ఒప్పుకొనవలెనదన, ప్రపంచము బ్రహ్మవిద్యమని చెప్పును. ఇందు ఒక్క విశేషమవలదు. ఈశ్వరశక్తి ఈశ్వర స్వరూపమగుటచే, శక్తి పరిణామము ఈశ్వర స్వరూప పరిణామము, అందుచే ఈశ్వర పరిణామము. బ్రహ్మ పరిణామమే సృష్టి అనియు, బ్రహ్మవిద్యమే సృష్టి అనియు, రెండుభాదములు పేరాంతమున గలవు

నింతార్కునివలము ద్వైతాద్వైతమని, శేదాశేద మనికూడ విలువలకును. కాన్కరుడు బ్రహ్మమునకు అవమునకు పర్యుతా శేదాశేదసంబంధము కలదనియు, బ్రహ్మమునకును శీవునిని ముక్తిరకయందు మాత్రము అశేదము ఉద్ధియననియు చాచివెను. నింతార్కుడు బ్రహ్మమునకును శీవునిని ముక్తిరకయందుకూడ శేదాశేదము కలదని అనును. ఉపనిషత్తులు శేదమును అశేదమును కూడ ఉద్ఘోషించుచున్నవి. అందులకు రెండునుపక్కమే నింతార్కుడు ఇంగ్లీషు విషయమునుకూడ ముందునకు తెచ్చెను. కాన్కరుని మతానుసారము శీవుడు అజీవహ ప్రహ్లామేకమత ఉపాధిమంచి విడుదల అయినప్పుడు పాణాల్ బ్రహ్మస్వరూపమును పొందును. సంపారదశ యందు శీవునియొక్కయు బ్రహ్మము యొక్కయు స్వరూపము ఒక్కటే స్వరూపము మాత్రము ధిన్యము అందుచేత శీవ బ్రహ్మములకు శేదాశేదము. ముక్తిరకయందు స్వరూపమున స్వరూపమున అశేదము మాత్రము చెప్పవలయును. నింతార్కుని మతము ప్రకారము శీవబ్రహ్మములు ముక్తిరకయందు కూడ స్వరూపమున ధిన్యత్వము కల్గియుండును. స్వరూపమున అశేదము, స్వరూపమున శేదము అంగీకరించుటచే నింతార్కుని మతమునకు శేదాశేదమని ద్వైతాద్వైతమని నేగవచ్చునది.

వల్లభుని మతము కుర్మద్వైతమని పిలువబడును. ఈయన ద్వైతవాద్యైతి. ఈతని అద్వైతమునకు, శంకరుని అద్వైతమునకు శేదమున్నది. శంకరుడు అకుర్వస్వరూపిణియైన మాయాశక్తి సహాయమున తన అద్వైతమును సాధించెను వల్లభుడు కుర్వస్వరూపుడైన ఈశ్వరునికి అకుర్వ స్వరూపిణియైన మాయతో సంబంధము కలుగలేయుటకు ఒప్పుకొనలేదు శంకరుని మతానుసారముగా మాయాశక్తి సహాయము లేనిదే ప్రపంచము సృష్టినేరదు. కాని వల్లభుడు మాయయొక్క అవసరము లేకుండగనే అపరిమిత తేజోరాశియైనందున ఈశ్వరుడు శీవులను ప్రపంచమును సృజించగలడని చెప్పును ఈశ్వరుడు అపరిమితము అందుచేత అయన స్వంపిత తేజో ఒకభాగము ప్రపంచము క్రింద అవిద్యుతమైనను ఆయన అపరిమితత్వమునకు సప్తముండదు. పూర్వమునుండి పూర్వము కొట్టివేసిన పూర్వమే మిగులునని ఈశాచార్యునిపదము చెప్పుచుచేయున్నది. సృష్టికూడ సత్యమే. శీవుడు సత్యమే బ్రహ్మము అర్హితియేమియునను పురుష స్వరూపము పగులదు. బ్రహ్మము నిర్గుణమని ఒక్క శంకరుడే చాచించెను.

విజ్ఞానభీతు లన బ్రహ్మమాత్ర కావ్యమును సాంఖ్య మతానుసారముగా వ్రాయుటకు తలచెచ్చెను. కాని సాంఖ్యమతమున ఈశ్వరుడులేదు. యోగమునమున కలదు. సాంఖ్యయోగములకు పరస్పరసంబంధము కలదు. యోగ మతమును కొందరు సేశ్వరసాంఖ్యమని కూడ చెప్పుదురు. అందుచే విజ్ఞానభీతు సాంఖ్యయోగములను కలిపి బ్రహ్మమాత్రకావ్యము వ్రాసెను. ఈశ్వరుని ఒప్పుకొననిదో ఉపనిషద్బ్రహ్మమును నిరూపించవలెనవచ్చును ఒప్పుకొన్నప్పుడు సాంఖ్యప్రకృతిపరిణామమును ఈశ్వరశక్తి పరిణామముక్రింద పూర్వవచ్చును. శీవులు అనంతములు ఈశ్వరభిన్నములు. అయినను కొంత అశేదము కూడ కలదు శేదము ప్రకారము, అశేదము గాఢము, పురుషప్రకృతిసంయోగమునయినప్పుడు ప్రకృతి ప్రపంచ రూపముగా పరిణమించును ముక్తి సాంఖ్యముక్తి వలెను. ప్రవృత్తు శీవి, పురుష ప్రకృతులకు సంయోగములు కలిగించుచు ప్రపంచము ఈశ్వరశక్తి రూపమైన ప్రకృతి యొక్క పరిణామమైనను తదంతర్గత ముల యుగములు ఈశ్వరుని రెండవు. ఏలవ ఈశ్వరుడు

ప్రపంచమునకు ఉపాధానకారణము కాదు. శేవలము అధారకారణము బల్లెమీనున్న వస్తువులు కదలివను బల్లె కదలంట్లు బిళ్లవారాశ్రయమైన జీవులకు సుఖదుఃఖములు కలిగినను, అవి ఈశ్వరునికి చెందవు.

జలచేపుడు చైతన్యమున సంప్రచారయనసారముగా బ్రహ్మసూత్ర భావ్యమును వ్రాసెను ఈతని మతమునకు అచింత్య భేదాభేదమని అందురు. జీవేశ్వరుల మర్త్య భేదము అభేదము కూడ వర్తించును భేదాభేదములు పరస్పర విరుద్ధము అగుటచే ఎట్లు వర్తించునో అమరది అచింత్యము ఉపనిషత్తులు రెండునంబంధములు సత్యము అని చెప్పుచున్నది ఎట్లు సత్యముతో గ్రహించుటకు బుద్ధికి సమర్థత లేదు పరమేశ్వరునకు మూడుగ త్తులున్నవి. మొదటిది పరశక్తి. దీని అధీనమున తక్కిన శక్తులు ఉండును. పరశక్తి ద్వారా బ్రహ్మము ప్రపంచమునకు జీవులకు ఉపాధానకారణము ఇది బ్రహ్మమునకు అంత రీయము. రెండవ శక్తిని మాయ అని విలుతురు. దీని పరిధానమే జడప్రపంచము. ఇది శీపుని మోహితునిగా చేసి జంధించును జీవుడు ఆ జంధమునుండి విరళించుకొని నవ్వుచే ముక్తిని పొందును. ముక్తి యనునది జీవుని స్వరూపప్రాప్తి. ఈ శక్తిని ప్రకృతి అని మాయ అని పిలిచినను, శంకరునిమాయవలెగాక, ఇది సత్యపదార్థమే. ఈ శక్తుల మర్త్య మూడవది అపరశక్తి సామకము కలదు. దీని ద్వారమున బ్రహ్మము జీవులను సృశించును ఇది మాయాశక్తి వలెజడముకాదు, జీవబ్రహ్మశక్తియు, జాత్యైకత్యము మాత్రమే. ఉపాధానకము. మానవులందరు పరస్పర విరుద్ధులు. అయినను మానవజాతి (universe) అందరియందును ఒకచే అయిచేత ఒకవర్గక్రియందున్న మానవజాతీయము, రెండవ వర్గక్రియందున్న మానవ జాతీయము ఒక్కచే. అయినను మొదటివాడొక విశేషవర్గక్రి, రెండవవాడు ఇంకొక విశేషవర్గక్రి. అలాగు ననే బ్రహ్మము జీవులందరియందును జాతిరూపముగా ఒక్కచేయైనను విశేషరూపముచేత మానవులందరు భిన్నులు. ఈవిధముగనే మధ్యాహ్నములు జలచేపుడు పూర్వము భేదము సాధించెను.

ఇది వేదాంతాల పద్ధతులు. రామానుజాచార్యులవలె కొందరు శరీర శరీరి భావముద్వారమున ఉపనిషత్తుల

భేదాభేద వాక్యములను సమన్వయించిరి. కొందరు భాష్యుడనివలె స్వరూపస్వభావ భేదసహాయమున నిర్వచించిరి. మరికొందరు, ముఖ్యముగా జాతేన ప్రభృతులు సామాన్య విశేషభావములను సహాయముగా గ్రహించిరి. శంకరుడు భేదవాక్యములను, మధ్యాహ్నములు అభేద వాక్యములను, తద్విరుద్ధ వాక్యపరత్వముచేసిరి.

క్రిందలి పీఠకైత్రము భావలంబి. అగమ ప్రధానులైనను, వేదమును స్వీకరించి బ్రహ్మసూత్రభాగ్యమును వ్రాసెను. ఈతనిమతమును భేదాభేదమని, విశిష్టాచార్యులమనిపిలుతురు. అతడు వింభాయ్యునికంటె ఒక పెట్టు పై తెచ్చెను. అతడు ముక్తియందు కూడ జీవబ్రహ్మలకు స్వభావైకత్యమే కాక స్వరూపైకత్యముకూడ ఉన్నదని తెచ్చెను. సంసార దళయందు ముక్తిదళయందుకూడ స్వభావాభేదము, స్వభావభేదము, స్వరూపాభేదము, స్వరూపభేదము అను నీ నాలుగు వర్తించును ఇది ఎట్లు నంశవము అను ప్రశ్నకు అతడు, “మీము శేవలము యుక్తిసామాన్య వాదాలముకాము, శ్రుతిప్రామాన్య వాదాలముకూడ, శ్రుతి భేదాభేదములు రెండు ఒప్పుకొని యున్నది. కావున అది రెండును సంసారదళయందును ముక్తిదళయందును కూడ వర్తించవలెను” అనును. శ్రుతిరెప్పుడని అనుభవ వేద్యముగాని, శేవలము యుక్తి విరుపజీయముగాను.

శ్రుతాచార్యుని మతమునుగురించి మనకు విశేషముగా తెలియరు ఈతని మతముతో శంకర సంప్రచారయములు కొన్ని, భాగవత సంప్రచారయములు కొన్ని మిశ్రములు అయ్యెనని హయవదనరావుగారి అభిప్రాయము, కొంతమంది శంకరానుయాయులవలె కురుడు సజ్జీవవాదము అంగీకరించునదిరి దానివిజ్ఞాన బ్రహ్మవలె జీవుడు కూడ ఒక్కచే. జీవజనశత్యమైనను ఒప్పుకొనుటలేదు. జీవుడు ఒక్కచేనను యోగవిశ్వాసికలనె యోగి జుహురూపములు చాల్చుగలిగి వట్లును, స్వస్థానస్థయందు మనస్సు ఒక్కచే అయినను తనరూపమును తన శ్రమిరూపమును చాల్చి యుద్ధము చేయునట్లును, జీవజీవుడు జనశజీవరూపములనుచాల్చును.

పి. డి. రాజు.

ఉదజని (హైద్రాబాద్):

రసాయనశాస్త్రమునందు ఇప్పటికి రమారమి మాట ఒక్క మూలద్రవ్యములు. కనుగొనుటచేసినవి. ఛాటిలో

భారవృద్ధిక్రమమున ననుసరించి ఉదజని ప్రభవస్థానమును ఆక్రమించియున్నది ఇదియొక ప్రత్యేక మూలకమని కేసెండ్స్ అను శాస్త్రజ్ఞుని (1769) కే ప్రవేశపెట్టముగా నిరూపించబడినది. దీని వరకు జ్వలన వాయువని (inflammable air) అనెను తరువాత లెవోజియో అనువరకు (1781) దీనికి 'హైడ్రజన్' అను నామ మిచ్చెను. నీటిని పుట్టించునది యని ఈవరకువరకర్తము 'ఉదజని' యను పేరుకూడ దీనికి అట్లే పేర్పడినది.

రసాయనశాస్త్ర పరిభాషలో ఉదజనిని H అను సంకేతాక్షరముతో తెలుపుదురు దీని వరమాణుభారము 1 గా స్వీకరింపబడెను అప్పు యితర మూలకములతో ఇది సంయోగముచేయు క్రీ (Valency) యు 1 గా గ్రహించబడెను ఉదజనివరమాణువుయొక్క నిర్మాణము ఇట్లుండు



నది శాస్త్రజ్ఞులు నిర్ణయించిరి. -

ఇది కేంద్రమునుచుట్టు పరిభ్రమణ కీలమగు ఋణవిద్యుత్కణము (ఎలక్ట్రాన్) దీని ద్రవ్యరాశి అత్యల్పమగుటచే గణనియముకాదు '1' ఇదివరమాణువువలెందున్నదమగు

భాగము. దీనిని ప్రోటాన్ అందును దీనియందు ఒక ధన విద్యుత్కారణము ఉండును. దీనిద్రవ్యరాశియే మొత్తము వరమాణువుయొక్క ద్రవ్యరాశి సమానము. ఈ ద్రవ్యరాశిని ఒకపరిమాణము (unit) గా గ్రహించి ఇతర మూలకములయొక్క వరమాణుభారములను తెలుపుచుండురు. ఉదజని వరమాణుభారము 1.67×10^{-24} గ్రాము. అనగా ఒక మిలియను మిలియన్ల మిలియన్ల మిలియన్ల ఉదజని వరమాణువులు కలిపి 1 గ్రాము తూగును

అగ్నివర్ణతమలవంటి వెలువడు వాయువులలోను, రాతి ఉప్పువంటి ఖనిజములలోను, ఉల్కాశలోను, మార్బు గోళము యొక్క కావ్యోత్పాదములోను ఉదజని ప్రత్యేక రూపముతో దొరకును. నీటియందు ఘనపరిమాణమును జట్టి ఉదజని 2 పాళ్లు, అష్టజని 1 పాళ్లు సంయోగము చేసిరియిండును. అష్టములలోను, ఖారములలోను, తీవ్ర పదార్థములలోను ఉదజని సంయోగగ్రాహియందుండును. కార్బో హైడ్రేటులలోను, మిథేను, ఇథేను వంటి వాయు

వులలోను ఉదజని కర్మనముతో సంయోగము చేసి యుండును. ఉదజని అనేకపరిశ్రమలందుండు ఉపయోగము కలిగియుండుటచే, దానిని భారీయెత్తున అనేక విధములుగా తయారుచేయుచుండురు

అష్టములలో ఉదజని ఒక మలకపదార్థముగా నుండుటచే, నల్లూర్నికాన్లుము, హైడ్రోక్లోరికాన్లుములతో తింతు, ఇనుము, అల్యూమినియము, మెగ్నీషియము, టిన్లు మున్నగు ధాతువులు ప్రతిక్రియనొంది ఉదజనిని చేరు చేయును.

ఉదా. తింతు + హైడ్రోక్లోరికాన్లుము = తింతు క్లోరైడు + ఉదజని

మెగ్నీషియము + నల్లూర్నికాన్లుము = మెగ్నీషియం పర్మేటు + ఉదజని

వోడియం, పొటాసియం వంటి ధాతువులు సాధారణ పరిస్థితులచే నీటిమీద ప్రతిక్రియనొంది ఉదజనిని చేరు చేయును. ఎట్టగా కార్బన్ ఇనుము లేక కర్మనముమీదుగా నీటియోనిరిని పంపినపుడు కూడ ఉదజని విడువబడును కొద్దిగా అష్టము కలుపబడిన నీటిలోగుండ విద్యుచ్ఛక్తిని పోషించినచో అది రాసాయనికముగా విభజనముచేసి ఋణద్రువమువద్ద ఉదజని వాయువు వెలువడును.

కాన్సిక్ సోడా లేక కాన్సిక్ పొటాష్ వంటి రాసాజ్ఞాకములు అల్యూమినియము, తింతు, టిన్లు, సిలికన్ లవంటి మూలకములతో ప్రతిక్రియ నొంది ఉదజనిని విడుదల చేయును.

ఉదజనివాయువును లోహియత్నవ తయారుచేయుట : పన్నని ఇనుపకేకు ముక్కలను $800^\circ - 900^\circ$ వరకు వేడిచేసి, ఎట్టగాకార్బి, వాటిమీదుగా నీటి యోనిరిని పంపినయెడల ఉదజని విడుదలయి, లోహముయొక్క అష్టజనిదము పర్యవసాది. ఈ లోహోష్టజనిదమును చాల్కో గ్యాస్ (అలవాయువు) అనువాయువు పహాయమున తయరకరణ మొనర్చి (reduce), ఇనుముగా మార్చి, నురలి ఉపయోగించుచుండురు.

అలవాయువునుండి కూడ ఉదజని తయారు చేయబడును. ఎట్టగా కార్బిడేషన్ కోక్ అవలడు కర్మనము మీదుగా నీటియోనిరిని పంపినచో, ఈ క్రింది ప్రతిక్రియ జరిగి అలవాయువు పర్యవసాది.

కర్బనము + నీరు = కార్బన్ మోనాక్సైడ్ + ఉదాహరణ.

ఈ విధానములో అలవాటువును కోకుమండి గాక, మిశ్రమ అనబడు వాయువును నీటి యావిరితో కలిపి (900°C వరకు వేడిచేసి) భూద పొందవచ్చును.

మిశ్రమ + నీటియావిరి = కార్బన్ మోనాక్సైడ్ + ఉదాహరణ.

మిశ్రమ అనబడు వాయువు లొంగుమలనుండియు, మురుగును శుభ్రముచేయు (Sewage Purification) వస్తువును అక్షరాలని ఘనపుటకుగల పరిమాణములో అభివృద్ధిచేయుదును. దీనినుండి ఉదాహరణ మిక్కిలి చౌకగా తయారు చేయవచ్చును. 'కార్బన్' విధానములో కాస్టిక్ సోడాను తయారు చేయునపుడు ఉదాహరణ ఉపపదార్థముగా లభించును.

ధన్యములు. ఉదాహరణగు, దుది, వానరేణి వాయు వదార్థము. నీటిలో చాలకొద్దిగా కరగును. ఈ వాయువు అన్ని పదార్థములకంటె తేలికయైనది అనిక పీడనముందు చాలతక్కువ ఉత్పత్తిగలతో దీనిని ద్రవముగా మార్చ వచ్చును. ఆ ద్రవమునకు రంగుఉండును.

ఇతరపదార్థములు ఈవాయువునందు ముందవు. కాని ఇది కొద్దినిలిచినంతలో ముందు ఇది ముందువుడు అప్పటితో సంయోగముచేసి నీరు ఏర్పడును. అందు వలననే దీనికి ఉదాహరణ (Hydrogen) అనుచేరు పెట్టబడెను. ఉదాహరణ, ప్రాణవాయువును 2:1 నిష్పత్తిలో కలిపి అంటించినచో, పెద్ద చేతుడుధ్వనితో అది సంయోగము నొందును. భావఅవస్థలవరములనుండి అవస్థలని గ్రహించి వాటిని అయాభావపులుగా జయకరణ మొనర్చును. ఉదాహరణ చాలఉపభావపులతోను, భావపులతోను సంయో గముచేసి హైడ్రోజనులబడు పదార్థములుగా ఏర్పడును. ఉదా: నీరు, అమోనియా, హైడ్రోజను క్లోరైడు మిశ్రమ, హైడ్రోజనువల్లెడు మున్నగునవి, ఉపభావపు లతో ఉదాహరణ సంయోగముచేందగా ఏర్పడు హైడ్రోజనులు. ఇవి సోడియం, పొటాషియం, కాల్షియంమున్నగు భావ హైడ్రోజనులకంటె స్థిరమైనవిగా నుండును. నితలు, కోకాబ్బ, ఇనుము, ప్లాటినము, పల్లాడియం మున్నగు భావపులను ఈ వాయువులో వేడిచేసినయెడల, అవి ఉదాహరణ నీల్వల్తునును. ఈధర్మమును అల్కలైన్ అందురు.

వల్కాడియం తన పరిమాణమునకుంటె 800 నుండి 2200 రెట్లు పరిమాణమునవరకు ఉదాహరణ నీల్వల్తునును. అల్కలైన్ అరిగిన భద్రవాత ఈభావపును బాగుగా వేడి చేసినచో, మరల స్వచ్ఛముగు ఉదాహరణ విడుదలగును ఉదాహరణ సాధారణముగా రెండు పరమాణువులు కలిసియుండు అణువుల రూపములో నుండును కాని ఏదేని ఉదాహరణ సమీక నమునుండి అప్పుడే వియోగముచేసి పరమాణుస్థితియందుండు ఉదాహరణ అణుస్థితియందుండు సాధారణముగుఉదాహరణ కంటె మిక్కిలి చురుకైనదిగానుండును ఇట్టిస్థితియందు దీనిని 'నాసెంట్ హైడ్రజన్' (Nascent Hydrogen)అందురు పొటాషియంపేరే మాంగనీసు ప్రావణములోనికి సాధారణపు ఉదాహరణ చుంపివచ్చును, అది ఆ ప్రావణముయొక్క రంగును పోగొట్టబాలదు. కాని ఆ ప్రావణములో కొద్ది ఉంతుముక్కలు, నజల నల్కార్బైడ్ కావుము వేసినచో, ప్రావణము యొక్క ఎరువురంగు అదృశ్యమగును. ఇచ్చట అప్పుడే వెలువడిన ఉదాహరణ పరమాణుస్థితియందుండును కనుక, దాని ప్రతిక్రియ ఎక్కువ శక్తి మంతముగా నుండుటయే కారణము.

ఉపయోగములు. ఉదాహరణ చాల తేలికయైనదగుటచే, తెలూనులంటి గాటి యోడలందు నింపుటకు ఉపయోగించును. అవస్థలతో దీనికిగల తీవ్రమగు పంపగ్గముచే, ఇది శక్తి మంతముగు జయకారిగా (reducing agent) పనిచేయును అవస్థలయే కాక, ఇతర జయచేయగలకాని మూల (Electronegative elements) తో కూడ ఇట్లే ప్రవర్తించును. ఈ ధర్మమును బట్టి ఉదాహరణ భావపులను వాటి అవస్థలవరములనుండి శుభ్రము చేయుటకును, మూలలను శుభ్రముచేయుటకును ఉపయోగించును. ఈ వాయువును అవస్థలతో గాని, ఎరిటిను అను వాయువుతోగాని కలిపి మండించినచో, ముసూరు 2000°C-8000°C ఉత్పత్తిగల గల బాణు ఏర్పడును. ఇట్టి బాణు సహాయమున యంత్రాగములను సులభముగా నురవచ్చును చేయవచ్చును. కనుక లోహకర్మకారణం ఉదాహరణయొక్క ఉపయోగము అంతె వను కలదు. హేజర్ విధానమున ఈ వాయువును సృష్టించికో సంయోగకరణల మోనియోనునయోచేయుదురు. వేడి వాగకరణయందు ఉదాహరణతో సంయోగము చేసిన అనేక పదార్థములు బాడుతో నున్నవి. వాటితో

వలరకములగు హైడ్రో కార్బనులు, అమ్యోనియా, అలవాయును (Watergas), కోల్ గ్యాస్, ప్లాస్టులు మొదలగునవి భిషిగా నున్నవి. వీటిని హార్మిక విజ్ఞాన మునయు పేరిరియరసాయన శాస్త్రములో (organic chemistry) ప్రత్యేకముగా వివరింపబడియుండును. అవి సూర్యులలో ప్రహేళముగ చావన, రంగు ఉండుటచే, చాటిని ఆవరోక పరార్థములుగా చాడుటకు గురిగా నుండవు. సూర్యకణములుగా విభజించిన దిశెలును ఉత్పేరకముగా ఉపయోగించి ఆ సూర్యులలోనికి ఉదజనిచాయువును సంయోగపరచినచో చాటిలోని చావన, రంగు బోయి, అరక పేయవలి పేరుకొనును. ఇదియే 'డాబ్బా' లేక 'వనస్పతి' అనండు కృత్రిమగు జెయ్యి. అట్లే జంతువుల క్రోవ్యలను ఉదజనికరణము చేసి జెయ్యలను తయారు చేయుటకు అవనవగు గట్టి క్రోవ్యలను చేయుదురు. వీటికి కావలసిన ముడిపరార్థములలో తిమిరింజముల క్రోవ్య ముఖ్యమైనవి ఉదజనియొక్క ఈ ఉపయోగము కనిపెట్టండిన ఏదవ వేరికి వలయు పేరుపెనవంట్ల యొక్కయు, నమ్మలకు వలయు తిమిరింజములను పట్టు పరిశ్రమయొక్కయు ప్రాముఖ్యము సార్వత్రిక ప్రపంచములో అనేకమంది శాస్త్రీకులకు పని కల్పించుచున్నది. అముదమువంటి సూర్యసమూహ ఉదజనికరణ మొనర్చి వలవిధములుగా చాడుచున్నాది. ఈ విధముగా పూర్వము ఉపయోగములేక వ్యర్థముగా పోవు అదీసె నూనె, ప్రెత్తిమానె మున్నగు పలురకములగు సూర్యులు ఉదజనికరణమువలన అవరోపపరార్థములుగా ఉపయోగములోనికి తేలడినవి.

ఉదజనియొక్క రూపాంతరములు (Isotopes) : సూర్యులు ఉదజనియొక్క పరమాణు భారము 1 అని చెప్పియుంటిమి. కాని ఇట్టి 5000 భాగముల ఉదజనితో ఒక భాగము పరమాణు భారము 2 గా కలిగియుండునది కనిపెట్టబడెను. ఈ 1 భాగమును క్షారోదజని (Heavy Hydrogen) అని పిలిచెదరు. దీనినే ద్యూటెరియం (Deuterium) అందురు. సాధారణముగా మూలకముల యొక్క రూపాంతరములు (Isotopes) అతి స్వల్ప భేదములను మాత్రమే కలిగియుండును. కాని హైడ్రో జనునకును, ద్యూటెరియమునకును మధ్యగల భేదములు

విస్తారముగా నుండును. ద్యూటెరియము హైడ్రోజను కంటె చాలమందముగా ప్రతిక్షియంబొందును. ప్రతిక్షియం అనండు మరియొక రూపాంతరము (isotope) ఉదజనిలో అతివ్యల్పముగా నుండుననిపూడ కనుగొనిరి ఈ మూడు రూపాంతరములను H, D, T (Protium, Deuterium and Tritium) అను సంకేతాక్షరములతోగాని, ద్రవ్య రాసుల ననుసరించి ¹H, ²H, ³H అని గాని వ్యవహరింతురు.

పు. ప. శా.

ఉద్విజ్ఞ పరిణామము :

పరిగతుల చెందిన జీవినై నను కొన్ని తరములవరకు బాగ్రద్ధిగా పరిణింపించినచో కాని శరీరమున కొన్ని క్రోత్రమార్పులు వరుసగా కలుగుచుండుట, అమార్పులు తరువాతి తరములకు సంక్రమించుచుండుట మనకు కనబడును. దీనినింట్టి ప్రాణుల లక్షణములు స్థిరమైనవి కావనియు, కొన్నితరములు గడచుచున్నటికి వానిలో కాళ్ళంతమైన మార్పులు కలుగవచ్చుననియు మనము గ్రహింపవచ్చును. మానవునొప్పు ప్రారంభమైనదిమొదలు అతనికి ఉపయోగపడుచున్న ప్రాణులఅభివృద్ధిచూచినచో వానిలో మార్పుకలుగుట తెచ్చి అవకాశములున్నచో మనకు తెలియును. నేడు చాలరుచితో చెప్పచిగానున్న రకరకముల అపిల్ పండ్లకు మూలభూతమయిన పండు కొంతకాలముక్రిందట పుల్లగా చిన్నదిగా నుండెనున్నచో అందు కొంతమార్పు కలిగియుండవచ్చునని తెలియును ఇట్లే పేద్ర్యములోనున్న మొక్కలలో చాలభాగము వాని అటవిక వంశక ద్రవేదియో చెప్పటకు పిలువనంతమార్పు చెందినవి.

అత్యంత ప్రాచీన కాలము నుండియు జీవప్రపంచ మంతయు మొదట నిరింధింపపరార్థమునుండి క్రమముగా చిన్నచిన్న జీవరూపముగా బయలుదేరి, చానిమండి క్రమ పరిణామమూలమన ప్రస్తుతము మన కగపడుచున్న జీవరూపము వచ్చియుండవచ్చునని తత్వవేత్తలు పలు మారు ఊహించిరి. జీవరము అట్లు ఊహింపబడుటయే గాక, గత శతాబ్దమునుండియే శాస్త్రవృద్ధితో జీవ పరిణామచివయము పరిణింపబడుచున్నది. నేటి జీవరూపములు గతయుగములలోని పూర్వజీవుల రూపములనుండి

క్రమక్రమముగా పొందిన హిర్యులవలన పూర్తిగా మోసి పురోవృద్ధి చెందినవలకును, కొన్ని రూపములు కాలగర్భమున అంతర్భావమొందిన వలకును తగిన నిదర్శనములు చేకరింపబడుచున్నవి. శీవపరిణామము యథార్థమని శీవ శాస్త్రజ్ఞులందరును ఒప్పుకొందురు. కాని పరిణామవిధాన విషయమున అందరికిని ఏకాభిప్రాయమింకను కుదురలేదు. శీవపరిణామము యథార్థమని నమ్ముటకు ఈ క్రింది నిదర్శనములు ఆధారములు.

భూగర్భ విదర్శనములు : పాపాణముల మధ్య శిలా రూపము చెందిన ఉద్బిజ్జములు, కాని భాగములు, ఈ విషయమున చాల ముఖ్యమైనవి. వసుకాలికములయిన పాపాణముల పొరలలో మధ్యములైన రూపములు కనబడుచుండుటవలన భూగర్భ శాస్త్రజ్ఞులు అయో పాపాణముల కాలము, వానియందున్న శిలారూప వృక్షముల కాలము తెక్కజేయగలిగిరి. వీనివిజ్ఞప్తి చూచినచో పూర్వ కాలమునుండి ఇప్పటివరకును శిలారూప శీవములలో అశ్శయసూచకమగు మార్పులుండుట, ప్రాచీనముల నశించుచు క్రొత్త రూపములు పుట్టుచుండుట కానవగును. శిలారూప వృక్షములకును వేటి నశన వృక్షములకును గల సన్నిహిత భావవ్యక్తము కూడ మనకు అగవడును. భూగర్భ చరిత్రలో మొదటి ఆరికల్పము (Archeozoic Era), ప్రాచీకల్పము (Proterozoic Era) అనబడు 140 కోట్ల సంవత్సరముల కాలము వరకు విహీళః పితకణ శీపులు, శిలారూప వైచల్యము మూత్రమే ఉండియుండవచ్చును.

సుమారు 4750 లక్షల సంవత్సరములకాలము క్రిందటి నుండి భూగర్భ చరిత్రను పరిశీలించి చూచినచో 'పురాకల్పము' (Paleozoic Era) అనబడు 3750 లక్షల సంవత్సరముల కాలమున, మొదట నమృద్రపు శ్రేణులు, తరువాత భూమిపై నివసించు ఉద్బిజ్జముల శిలారూపములు, చారువాహికలు గల ఉద్బిజ్జములు, గింజలుగల పక్షములు (పెరనులు), నన్ని నీజములుగల ఉద్బిజ్జములు, దేవచారు తెగలు చెందిన వృక్షములు, క్రమముగా భూమిపై అగవడన్న వివిధముకాగలవి. అటుపిమ్మట 'మధ్యకల్పము' (Mesozoic Era) అనబడు 1800 లక్షల సంవత్సరముల కాలములో సుమారు 400 లక్షల సంవత్సర

ములు గడచిన తరువాత పంపృత నీజవంశములగు వృక్షములు అవతరించినవి, కాని దేవచారుజాతివృక్షములేవచ్చిన వ్యాప్తిలో ముప్పది క్రమముగా సంవృత నీజవృక్షముల పంపృత ఎక్కువ కాకొచ్చెను. తరువాత 750 లక్షల సంవత్సరముల కాలము గల 'మానవకల్పము' (Cenozoic Era) లో సంవృత నీజవృక్షములతో రట్టమగు అరణ్యములు ద్రువముల దగ్గరకూడ పెరిగినవి. తరువాత పెరుగుటకు ఉష్ణము అవసరమగు ఉద్బిజ్జములన్నియు ద్రువ ప్రాంతములందు అదృశ్యమైనవి. గుల్మములు, ఉపగులు పిమ్మట అధికముకాకొచ్చెను. ఇంకలో మానవ వికాస మగుటతో ఉద్బిజ్జములలో చాల తెగలు నశించిపోయినవి. మానవ నాగరక శాశివృద్ధితో పాటు వైరులు, కలుపు మొక్కలు అవతరించినవి.

పక్షికరణ సంబంధమగు విదర్శనము అంతువుల వలెనే వేటి ఉద్బిజ్జములు కూడ క్రమముగా అవతరించినవి ఉద్బిజ్జ వర్గీకరణను రూపుచేయును. వాటి నిర్మాణమును పరిశీలించినచో వాటి లక్షణములు అశ్శయముగ సంభవించినవి కావనియు, వాటిని పోలియుండు మరికొన్నిటితో కలిసి అవి ప్రత్యేకమగు నమాహములుగా ఏర్పడుచున్నవనియు తెలియును. ఈ విషయములనుజ్ఞి ఒక కుటుంబమునకు చెందిన ఉద్బిజ్జములన్నియు ప్రాయోజః పోయొక వంశకర్త నుండి బయలుదేరినవని ఉహించబడినది.

రూప నిర్మాణ శాస్త్రవిద్యవేదము - ఒక కుటుంబములోని వివిధలాకుల ఉద్బిజ్జములలో పత్రకీరల కూర్పు, పుష్ప భాగముల పరస్పరసంబంధము మొదలగు లక్షణముల పోలికలు చూచినచో అవి అన్నియు ఒకే వంశకర్తయగు ఉద్బిజ్జమునుండి పుట్టినవని చెప్పవచ్చును. ఉదా : పెనగ కుటుంబములోనున్న మొక్కల పుష్పాకారము మొదలగు లక్షణములు, అంతువుల కుప్పల్లే మొక్కలకు కూడ ప్రయోజనకూర్త్యములగు అవయవములు కొన్ని కలవు. ఉదా : అవశేషకములగు శేవరములు, అవశేషకములగు అశర్వలప్రములు మొదలగునవి. అవి ఒకే పుష్ప కారగ అభివృద్ధిచెంది పరిణామక్రమమున నిష్ప్రయోజనములై ఊడించినవని తెలియుచున్నది.

పితక సంబంధమగు విదర్శనము : పితకవృద్ధితో కనబడు పరిణామ నిదర్శనములు అంతువులలో అధికముగా

నున్నది ఉద్విజ్ఞములలో అవి అపొవర్త్యముగా కనబడును. ఏదైన నొక ప్రాణి యొక్క పిండవృద్ధి క్రమమును పరిశీలించినచో దాని వంశావళిలో తక్కువ శ్రేణికి చెందిన పూర్వజుల ఉత్పత్తియును అది మరల కనబడచుచుండును ఈ విషయమును 'ప్రత్యావర్తనము (Re-circulation)' అందురు ముంక్ష తెముడు మొక్క యొక్క మొలక దళ యందు ప్రసములుండును. తుమ్మతెగకు చెందిన మొక్కలకు గిన్నప్పత్రము లుండును. ఆ తెగను చెందిన కొన్ని జాతుల మొక్కల యొక్క అకు, కాడ పలువగా పెడల్పుగా నుండి ఆకుపచ్చ రంగు కలిగియుండును నిజమైన పత్ర భాగము పృథ్వియుగా నుండును ఈ మొక్కల యొక్క అకుభములకు జయలులేరు మొదటి ఆకులు సాధారణ పత్రములవలె నుండును ఈ ఉదాహరణ ప్రాయశః చాలి పూర్వ వంశ్యుల అక్షయమైయుండును, ఇట్టి విషయములను పరిచాను సిద్ధాంత ప్రధారము కాక వేరొక విధముగా సమర్థించుట కష్టము.

భౌగోళిక వ్యాప్తి విషయక వివరణము : ఉద్విజ్ఞముల భౌగోళిక వ్యాప్తిని గూడ పరిశీలించినచో, పరిచానుమును జలవర్షము వివరణములకు కనపడును. ఆకువిక ప్టియందున్న తెమ్మ జాతుల మొక్కలు భూమిపై ఎక్కువ భాగము వ్యాప్తిచెందవు ఉచా : యూరేషియన్ మొక్కలు అస్ట్రేలియా యందును, లోగాకు పశ్చిమ భూగోళము నందును మూత్రమే తెరుగుచుండెడివి పలుకలములగు అచోధముల వలన అవి వి ప్రరింపలేకపోయినవి. చాటి నుండి కాశ్మీరమున జయలులేని రకములకు వంశకర్త యొక్క పోలికలు కూడ అదృశ్యములై నవి.

ప్రయోగాత్మక వివరణములు : ప్రకృతిని జాగ్రత్తతో పరిశీలించినచో క్రొత్త రకముల ప్రాణులు జయలులేరు చుండుట కనబడును ఇది పరిచాను సంబంధముగ మార్పుల వలననే చాలా పెమ్మరిగి అరుగుచున్నది. ప్రయోగ పరిశీలనముల వలన ప్రాణులలో కనబడు మార్పులు, అమార్పులు అమెవంశముగా తరుచాచీ తరములకు సంక్రమించుచుండుట అను విషయములు పరిచాను సిద్ధాంతమును గట్టిగా జలపరచుచున్నది.

ఈ వివరణములన్నిటిని జట్టి శీవకోటిలో పరిచాను సంబంధముగ మార్పులు జరిగినవనియు, అరుగుచున్నవనియు

శీవశాస్త్రజ్ఞులకు దృఢపడినది ప్రస్తుతము మనకు అగవడు ఉద్విజ్ఞములుగాని, జంతువులుగాని ఎన్ని యో మిలియనుల సంవత్సరములకు పూర్వమునుండియు భూప్ర సూపిత ఎన్ని యో వంశకర్తలనుండియు, ఎన్ని యో కాళులవ్యాధి ముత అవకలింపిన రూపములని మనకు తెలియుచున్నది.

ఈ పందర్భమున 'నర్వ ప్రాణులకును ప్రవృత్తము వంశకర్తయైన ప్రాణి ఎవటినుండి ఎట్లుద్భవించినది ? చిరకాలమునుండియు స్థిరముగా అరుగుచున్న పరిచానుగాని వృద్ధికి కారణమేమి ?' అను ప్రశ్నలు జయలులేరుట వహా జము. మొదటి ప్రశ్నకు సమాధానము శీవశాస్త్రజ్ఞుల రింకను తెలియదనియే చెప్పవలయును. రెండవ ప్రశ్న పరిచాను కారణము, దాని విధానమునుగూర్చి గడచిన ఒక శతాబ్దముపైనుండి శ్రీవమగు కృష్ణి అరుగుచున్నది. ముఖ్యముగ లామార్క్, డార్విన్, డీసేస్ అను ముగ్గురు శాస్త్రవేత్తలు పరిచాను విధానమునుగూర్చి వారివారి సిద్ధాంతములను ప్రతిపాదించిరి

సుమారు క్రీ. శ 1800 వ సంవత్సర ప్రాంతమున చెంది శీవశాస్త్రజ్ఞులగు లామార్క్, అను నతను ఉద్విజ్ఞములను, జంతువులను చాటి పరివర్తములను పరిశీలించుట వలన తనకు కలిగిన అనుభవములను పురస్కరించుకొని పరిచాను విధానమును మొదట పట్టికరించెను ప్రాణిపై పరివర్త ప్రచేతములగుల ప్రభావము ఆతని దృష్టి వాకర్తించినది. సారవంతముగ నేలలో పెరుగు ఉద్విజ్ఞములకును, సారహీనముగ నేలలో పెరుగుచాటికిని కల వృత్తాన్వయములు, కొంత భాగము నీటియందును, మరికొంత భాగము నీటిపైను పెరుగు కొన్ని ఉద్విజ్ఞములలో కల వత్తరేధములను, కొన్ని జంతువుల ఆవయవ విధానము నందు కల మార్పులను, ఆతడు పరిశీలించి పరివర్త ప్రచేతములయొక్క శక్తుల ప్రాణులలో భేదములు ఏర్పడి పరిచానుము అరుగుచున్నదని గట్టిగా విశ్వసించెను. దాని శీవశాస్త్రజ్ఞులలో జనసంఖ్యాకు లాచిని సిద్ధాంతమును ఆమోదించలేదు. పరివర్త ప్రచేత ప్రభావమువలన కలిగిన భేదములు తరుచాచీ తరములకు సంక్రమించుచున్న వారికి గోచరించలేదు. పేరు శీవశాస్త్రజ్ఞులు కొందరు కొన్ని విషయములలో లామార్క్, సిద్ధాంతమును ఆమోదించుచున్నారు.

శేదములు ప్రాణులలో¹ బుగలువలన పరిరామము జన్మగుచున్నది కాని, సూక్ష్మములైన అసంఖ్యాకములగు శేదములవలన కాదని దీప్తిను ప్రతిపాదించెను ఈ సిద్ధాంతము డార్విన² సిద్ధాంతముకంటె ఎక్కువ పరిపూర్ణముగా అగవడినది పరిరామమునకు³ ట్టుకాలము ఈ సిద్ధాంత రీత్యా చాలవరకు తగ్గినది ఇప్పుడు అనువంశికముగు శేదములపెద్దదైనను, చిన్నదైనను, ఉక్కుమారుగా ఏర్పడినచో అది 'ఉద్భిజ్ఞ రక్తము' అనబడుచున్నది. పరిరామమునకు ముఖ్యముగ అనువంశిక శేదములను, పరివర్తనకావముచే చేర్చడి అనువంశికముకాని చిన్న చిన్న శేదములను గల వ్యత్యాసము దీనినే సిద్ధాంతమువలన వ్యక్తమైనది.

కాని శేకు చాలవందల శీవశాస్త్రజ్ఞులు ప్రాకృతిక పరణమే రక్తివ సిద్ధాంతములకంటె పరిరామసిద్ధాంతమును చక్కగా వ్యక్తీకరించుచున్నదని అభిప్రాయపడుచున్నారు. ఆ సిద్ధాంతమున పృథ్వీములగు మార్పులు మార్గము అతిగినది వివిధ పరిస్థితులకు అగియుండుట, శరీరకాక్రమము అను విషయములపై ప్రభువు పోరాటమున తాంబరకు ప్రాణుల విషయము ఆధారపడియుండుమిగాని ప్రత్యేకముగు నిర్మాణముపై శీక ప్రతిక్రియపై కాదని నేటి శాస్త్రజ్ఞులు గ్రహించిరి.

ప్రకృతిలోనున్న ఉద్భిజ్ఞములను, అంతువులను, శిలా దూరజీవములను ఆధారముగా దీనికొని పరిరామ సిద్ధాంతమును రాని నిర్ధారములను గూర్చి మొదట చాల కృషి జరిగినది. ఇటీవల పరిశోధనానియములందును, జయటును శీవములోనున్న ఉద్భిజ్ఞములలో చేసిన ప్రయోగపరిశీలనములవలన ముఖ్యముగు నిదర్శనములు లభించినవి ఈ ప్రయోగపరిశీలనములలో ప్లజెన్కాక్రమము (Genetics) నకు ముఖ్యముగు సంబంధముకలదు మొదెత్ యొక్క అనువంశిక మూత్రములు తెల్లడియైనది మొదలు ఇంతవరకు 'ప్రాణులలో' శేదములు ఉత్పత్తియగుట, అనువంశికముగ నవి పంక్రమించుచుండుట అను విషయములను గూర్చి చేతురిన విజ్ఞానము పరిరామ సమర్థము పరిష్కరించుటకు తగినంత ఎక్కువగా అభివృద్ధి చెందినది వీర్య మూత్రముల (క్రోమోజోమ్స్) లో నున్న ప్లజనులు (Genes) అనువంశికమునకు మూలమని తేలినది. సహజముగా వాటిలో మార్పులు (ఉత్పత్తి రక్తములు) వరచుగా

కలుగుచుండును కృత్రిమముగ కూడ అట్టి మార్పులను ప్రేరేపించుటకు⁴ లిగును. తెండు మొక్కలను గాని, అంతువులను గాని సంపద మొదలెరిచివచ్చుట ఓ మార్పులు వాని సంభావములో ఎట్లు కలుగుచుండునో కూడ వ్యక్తమైనది. పరిశోధనానియములందును, వర్తనపాయ కృషి యందును క్రొత్తరక్తముల మొక్కలు, అంతువులు ఆశీకములు ఉత్పత్తి చేయబడుచున్నవి. కాని, సరిసరమలకు దగిన ప్రాణులు ఎన్నుకొనబడుచున్న విధాన విషయమును శీవశాస్త్రజ్ఞులలో⁵ భేదాభిప్రాయములు ఇంకను కలవు.

పరిరామము వివిధ కాలములలో, వివిధ సంఘములలో⁶ వివిధ వేగములతో జరిగినదని ఇప్పుడు గ్రహించిరి. పురాకల్పాంతమున కలిగినట్లు గొప్ప మార్పులు కూగర్ప సంబంధముగను, శీతోష్ణ సంబంధముగను కలిగినవచ్చును పరిరామము చాల వేగముగ అగియుండవచ్చును. ఉద్భిజ్ఞ రక్తము లేర్పడు వేగము, సంఖ్యాపరిరామము, పరివరములోని వై విధ్యములు కూడ పరిరామ వేగమును మార్చును.

శోగోళముగను, పరిస్థితులమార్పులవలనను ప్రాణులు ప్లజాతినుండి వేరుపడుట వలన కూడ ఆ యా జాతుల పుద్ధి శేదములు కనబడుచుండును. పరచరాగ సంపరక్తము కలుగు ఉద్భిజ్ఞములు చిన్న చిన్న సంఘములుగా విడిపోయినపుడు వీర్యసూత్రములనుండి కొన్ని ప్లజనులు విడిపోవుట తటస్థించవచ్చును. అట్టి ఉద్భిజ్ఞములుకాని, అంతువులు కాని బ్రతుకు పోరాటమున నిలువబడుట గ్రుడ్డివేటుగనే కాని ప్రకృతి ఎన్నుకొనుటవలన కాదు. ఇట్లు పెక్కు ప్లజనులు విడిపోవుట తటస్థించినచో క్రొత్త రూపములు అయ్యుచుండుట అవకాశముకలదు ఈ విధముగా ప్రాణులు వేరుచేయబడుట, పరిరామములో క్రొత్తజాతులు ఉత్పత్తియగుటలపురాది అగుచున్నది ఈ జాతులు ఒక చానితోకొకటి సంపరక్తముచెందుట కష్టము సంపరక్తము చెందినను వాని సంభావము భరించుట కష్టము. ప్లజనులకు సంబంధించిన శేదములున్నంత మార్గముననే ఉత్పత్తి విషయమున ఇట్టి మార్పులు కలుగుచుండును. పితృసూత్రముల సంఖ్యలో శేదమున్నచో కూడ ఇట్లుగను. క్రొత్తగా ఏర్పడిన పెక్కు,

రూపములలో పితృసూత్రముల వంశ్య పాపారణవంశ్యులు లేండు, మూడు, నాలుగు మొదలగు తెల్ల అధికముగా మండును.

సంఘములయొక్క ఉత్పాదక పదార్థమును విశ్లేషించుట వలన పరిచాయ విధానము చాలవరకు స్పష్టమైనది ప్రాణియొక్క అభివృద్ధిపై ప్రభావముగల నృజనుల మార్పులు, పితృసూత్రముల మార్పులు పరిచాయమునకు చాల ముఖ్యమైనవి.

ఉద్భిజ్జములలో చరవృధముగా ముఖ్యముగా భూమిలోగల పాదస్థిక (Ecological) సంబంధములను గూర్చి శ్రీ శివవయములు తెలిపినకోరి 'జతుకు పోరాటము, దానియందు విజయము లభించుచిహితము' అను విషయములు మేరిత స్పష్టము కాగలవు.

పరిచాయమునకు పరియైన కారణముల నివయమున తీవ్రశాస్త్రజ్ఞులలో లేదా త్రిప్రాయము లుండి యుండవచ్చును కాని, ఉద్భిజ్జవనచమున పరిచాయాత్మకముగు అభివృద్ధి అనేక మిలియముల సంవత్సరముల నుండి వెచ్చుదిగా, స్థిరముగా, అరుగుచున్నదనట వాస్తవము. ఈ కాలప్రమాణమున మానవయుగము ఒక కణమిత్రము, భూమిపై నున్న నేటి ఉద్భిజ్జములను చూచినచో దానియందు పరిచాయఫలితములు అగవడక మారవు.

ప్రపంచమందున్న ఉద్భిజ్జకోటిలో ఇంతవరకు సుమారు 2,50,000 ల జాతులు వర్ణించబడినవి. ప్రొటోజాతులు నిరంతరము అన్వేషించబడుచు, వర్ణించబడుచున్నవి వీనిలో సుమారు 2,00,000 ల జాతులు దీనివంశములగు ఉద్భిజ్జములు. ఫెర్నసులు (Ferns), దానికి సంబంధించిన జాతులు సుమారు 7,000ల వరకు తెలిపినవి కలవు. దానులు (Mosses), ప్రహారములు (Liverworts) సుమారు 20,000ల జాతులున్నవి. అంతకంటె తక్కువ శ్రేణికి చెందిన ఖింత్రములు దాదాపు 80,000ల జాతులున్నవి. శైవలములు 20,000ల జాతులు ఉన్నవి.

కీటాచరములలో నున్న ఉద్భిజ్జముల చరిత్రను చూచినచో భూమిపై నున్న ఉద్భిజ్జ సంపద పెక్కు పర్యాయములు హరిపట్లు ఆగవడును, ఒక సంఘము రరుహాక మరయొక సంఘము బయలుదేరి కొంతకాలము అభివృద్ధి చెంది మరల అదృశ్యమైనది, ఇట్లు కొన్ని వేలఖాతులు

బయలుదేరి అంతరించినవి నేటి ఉద్భిజ్జములు చిరకాల పరిచాయ ఫలితములు.

అనార్యందు ఉద్భిజ్జము తెల్లండియుండెనే వృక్ష శాస్త్రజ్ఞులు దృఢముగా తెప్పజాలరు. వీధిద్రముగ నున్నను నిర్విద్రయ పదార్థములనుండి దాని ఆహారమును అవి సంశ్లేషించుకొనుచుండి యుండక తప్పదు. అందుచే అవి అందువులను కంటె ఉద్భిజ్జములచే ఎక్కువ పోలియుండవచ్చును దాని ఆహార సంశ్లేషణము ప్రహారక పదార్థమున అరుగకపోవచ్చును. అచిర కాలముననే ఏక కణ శరీరముతో తీవ్రవనమును కలిగి నేడు మనకు కనబడు అశ్వశృములగు ఉద్భిజ్జములను పోలియుండు రూపములు దానినుండి ఉద్భిన్నమైయుండవచ్చును. వీనితో ఆరంభించి నేటి ఉద్భిజ్జముల వరకును అరిగిన అభివృద్ధిలో ముఖ్యమగు కక్ష్యలను మనము తెలిసికొనవచ్చును.

ఉద్భిజ్జ పరిచాయము ఒకే తిన్నని మార్గముగా గాని, ఒకేపాతిగా గాని, ఒకే సంఘమున గాని ఆరిగియుండక పోవచ్చును. పరిచాయము సంభవించిన ప్రతి మార్గమును మరల మరల వివిధరకముల ఉద్భిజ్జములతో జలప సమాంతరముగ ఆరిగినది ఉద్భిజ్జ పరిచాయమున 7 ముఖ్యమగు కక్ష్యలను మనము గుర్తించవచ్చును.

కొన్ని యుగముల వరకు నిర్బుండేనాముగా భూమిపై ఏక కణ శరీరములు గల ప్రాచీన ఉద్భిజ్జములే నిండియుండెను. దాని పునరుద్భిత్తి సూక్ష్మ వికాసము వలన జరుగుచుండెడిది. శరీర విర్మాణ క్లిష్టతగాని, వ్యాపార క్లిష్టతగాని దానికి తోడుండెను ఉక్కుకృటి ఒక పమమైన తీవ్రతను ముక్కు. ఈ తీవ్రతయంతో మొదట కొన్ని భాగములు ప్రత్యేకముగా విశేషము నొందినవి అట్లు ప్రత్యేకముగా ఏర్పడిన భాగములతో తీవ్రత కేంద్రము ముఖ్యమైనది. ఇది తీవ్రత వ్యాపారములను నడుపు శీలద్రము. తరువాత తీవ్రతయైన మిగిలిన భాగముల దండతును జరుగు శరీరధర్మము లెప్పుడు ప్రత్యేక భాగములయందు జరుగుట మొదలుపెట్టెను. క్రమముగా ఆ తీవ్రతయంతో అవకాశ స్థలములు (vacuoles) ఏర్పడినవి.

జనకకణ శరీరముల గల ఉద్భిజ్జములు ఏర్పడుట, తరువాత అభివృద్ధిపాతకముగు గొప్ప మెట్టు, మొదట ఏకకణ తీర్పులు కొన్ని కలిసి గుంపులుగా చేర్పడినవి. తీవ్ర

కణ విభజనములో ఏర్పడిన రెండు పిల్ల జీవకణములు నడిపోక కలిసియుండుట వలన చిన్న చిన్న జీవకణ సమూహము లేర్పడినవి. ఈ జీవకణములకు క్రమముగా మరల రూపమైన కణముల కలిగినది. ఈ సమూహముల పరిమాణమునను, తాపారమునను భేదములు కలిగినవి ఈ విధముగ నేడు మధ్యమ సూచుచున్న అసంఖ్యాక జీవకణ శరీరములు గల పెద్ద పెద్ద ఉద్భిజ్జములు జయలు చేరుటకు మార్గ మేర్పడినది.

జహారణ శరీరములు గల ఉద్భిజ్జములు ఉత్పత్తియైన "డ"నే మానవసంఘ పరిచానమున "క్రమ విభజనము" ఎట్లు జరిగినో అట్లే కొన్ని జీవకణ సంహతు లోక వ్యాపారమును, మరొకన్ని జీవకణ సంహతులు మరెయొక వ్యాపారమును విశ్వక్రియచుండుటచే క్రమ విభజనము జరిగెను. దీనితో కాలు విచ్ఛేద ప్రత్యేకత యేర్పడినది. క్రమ విభజనములో పునరుత్పత్తి వ్యాపారము ముందుగా ఏర్పడియుండవచ్చును. జీవకణ విభజనముచే ఏర్పడిన పిల్ల జీవకణములు ఉద్భిజ్జములుగా కయారగుటకు బదులు "బీజాణువులు" (Spores) అనబడు ప్రత్యేకమగు పునరుత్పత్తి కణములుగ జయలు చేసినవి ఇట్లు క్రమవిభజనము పొందు పరిచానము అరిగినది. జీవకణములు సంహతులుగను, జీవకణ సంహతులు అయినవములుగను విభేదమునొందినవి.

ఉద్భిజ్జ చరిత్రలో మరెయొక ముఖ్యమైన మెట్టు పునరుత్పత్తి విధానమున కలిగిన మార్పు. అత్యల్పమగు ఉద్భిజ్జములలో జీవకణము రెండు కణములుగ విభజనము చెందుట వలనను, కొంత మెక్కువ ప్రాంతం చెందిన ఉద్భిజ్జములలో ప్రత్యేకమగు జీవకణములవలనను, పునరుత్పత్తి జరిగినది చాచిగంటి ఉత్తమప్రణాళి చెందిన ఉద్భిజ్జములలో లింగసంబంధమగు పునరుత్పత్తి జరుగుట ప్రారంభమైనది. దీనితో రెండు రకముల జీవకణములు సంయోగమునొంది ఉద్భిజ్జముగ కయారగును ఇట్లు సంయోగమునొందు జీవకణములు "సంతానోత్పాదక జీవకణము" అనబడును. ఈ రెండి కణములచే ఏర్పడిన జీవకణము 'సంయోగ జీవకణము' (Zygote) అనబడును ఈ సంతానోత్పాదక జీవకణములలో స్త్రీ, పురుష లింగభేదము కూడ ఏర్పడినది. చిన్నతై, చలనము కల పురుష లిజకణములు, పెద్దతై, చలనము లేని స్త్రీ లిజకణములు లేక

అండములు అని అవి ప్రత్యేకముగ విభేదమునొందినవి. ఇట్టి లింగసంబంధమగు పునరుత్పత్తి పంకమిందుకు కల తారణములు తెలియవు కాని, ఉద్భిజ్జములయందే గాక జంతుకోటియందును నరరక్త అది అగపడుచుండుటచే ఈ విధానమున కేదో ప్రత్యేకమగు ప్రాముఖ్యము ఉండి యుండవచ్చునని మార్గము చెప్పక తప్పదు.

ఉద్భిజ్జ పరిచానమున కనబడు (1) జహారణ శరీర మేర్పడుట, (2) వ్యాపారనిచ్ఛేద సంబంధమగు విభేదము కలుగుట, (3) లింగసంబంధమగు పునరుత్పత్తి — అను మూడు మెట్టులు అంతు పరిచానమునకూడ కాననగును. కాని 'పతాంతరజననములు' (Alternations of generations) అను వ్యాసమెట్టు ప్రత్యేకముగా ఉద్భిజ్జములచే చెందినది. ఉద్భిజ్జ జీవకణ దళయందు రెండు రకాలు స్పష్టముగా కనబడును. ఒక రకమంది రెండవ రక పుట్టును. ఒక రకలో స్త్రీ పురుషావయవములుండి సంతానోత్పాదక జీవకణములు ఉత్పత్తి యగును కాని సంయోగముచే ఫలదీకరణము జరుగును. ఈ రకను 'జన్మజనకరక' (gametophyte) అందును. ఫలదీకరణ మొందిన అండము జంతువులలోవలె మరల సంతానోత్పాదక జీవకణములుగల శరీరముగా అభివృద్ధి చెందదు అది రెండవరకలో ప్రవేశించి వృద్ధియై అనేక ములగు బీజాణువులను (spores) ఉత్పత్తి చేయును. ఈ రకను 'బీజాణు జనకరక' (sporophyte) అందును. లింగసంబంధమగు సంయోగము లేకుండనే ఒక్కొక్క జీవాణువు జన్మజనకరకగా వృద్ధిచెందును. లింగ సంబంధమగు పునరుత్పత్తి కల ప్రాణులన్నిటిలో సంతానోత్పాదక జీవకణము లేర్పడుచున్నది కానిలో పితృసూత్రములు తారీరక జీవకణములలోని పితృసూత్రముల సంబంధో నగము మార్పవే ఉండును. అందుచే జన్మజనకరకలో అన్ని కణముల యందును పితృసూత్రముల సంబంధ నగముగను, బీజాణుజనకరకలో పూర్తిగను ఉండును. ఉద్భిజ్జములలో ఒక్కొక్క సంఘమున ఒక్కొక్క మూడిగా ఈ పతాంతర జననములు వృత్తమగుచుండును.

నీటిలో పెరుగు ఉద్భిజ్జములనుండి గాలిలో పెరుగు నేర్పిన ఉద్భిజ్జములు జయలు చేరుట కరువాతి మెట్టు. దీని నుండి ఉద్భిజ్జములు పొడిబోయెగూడ జయలు చేరుటకును,

క్రమముగా భూమి నాక్రమించుటకును అవకాశము దొరకినది. ఉద్భిజ్జ తీవ్రము మొదట ప్రాయశః నముద్రమున ప్రారంభమై యుండవచ్చును అలరచే పరిణామమున మొదటిమెట్టు అరిగి యుండవచ్చును. చాలకాలమువరకు భూమిపై ఉద్భిజ్జము లేదనియు లేకపోయి యుండవచ్చును. ఉద్భిజ్జములు భూమిపై తీవ్రవగలుగుటకు అలభ్యమునకు అనుకూలమగు వ్రేళ్ళు, అవరోధమును బాగుగా తయారు చేయుటకు అటలు, వ్రేళ్ళనుండి అకులలోనికి నీటిని పంపుటకును, నిలుపుగా నిలిచి అకులను సూర్యరశ్మి తగులునట్లు చేయుటకును కాండము అవనరముగటచే చాని నిర్భాదము అరిగినది అంగభేద రహితములగు ఉద్భిజ్జములకి అవయవ నిర్భాదము లేకపోవుటచే అవి భూమి వెక్కువగా అక్రమించి లేకపోయినవి. చారువాహికా పుంజములుగల ఉద్భిజ్జములే ప్రథమమున విజయముతో భూమి నాక్రమించగలిగినవి. కాని, అలకీవనముగల అంగభేద రహితములగు ఉద్భిజ్జములకును, చారువాహికతో భూశీవనము చేయు ఉద్భిజ్జములకును మధ్య చాల ఎదిమేర్పడినది.

చారువాహికలు గల ఉద్భిజ్జములలో విజయకదళ చాల కీర్తిమంతమైనది. అది భూశీవనమును చక్కగా తగియున్నది. విజమైవ్రేళ్ళు, పుత్రములు, పుత్రరంధ్రములు, జీవకలసంహతులలో గొప్పభేదముగల కాండములు పరిచామక్రమమున ఈ ఉద్భిజ్జములలో ఏర్పడుటచే అవి పూర్వకాలమున భూమిని విస్తారముగా అక్రమించి గలిగినవి. వీనినుండియే నీజవంతములగు ఉద్భిజ్జములు బయలుదేరినవి. ప్రాచీన శిలాభూషములను పరిశీలించినచో మొదట ఈ ఉద్భిజ్జము లేట్లున్నచో తెలియును.

ఉద్భిజ్జ తీవ్రమున ఉత్తమక్రేటికి చెందిన పునరుత్పత్తి విధానము క్రమముగా నేర్పడినది. చాని ఫలితముగ నీజములు (గంజలు) ఉత్పత్తియైవది ఇది ఉద్భిజ్జపరిణామమున పిదగ్గ మదిమెట్టు. ఉత్తర క్రేటికిచేరి, నేడు చాల విజయవంతములుగా నున్న ఉద్భిజ్జములలో నీజముల ర్యారమున పునరుత్పత్తి జరుగుట విశిష్టమైన లక్షణము. వీనిలో సూక్ష్మజీవాణువులు (microspores), స్థూల జీవాణువులు (megaspores) అను రెండు రకముల

జీవాణువులు ఏర్పడుచున్నవి అవి పురుష, స్త్రీ జన్మ్యులవరదళము క్రమముగా ఉత్పత్తిచేయును. ఉన్నతక్రేటికి చెందిన ఉద్భిజ్జములలో స్థూలజీవాణువు ఒకటి మాత్రమే ఉండును అది తల్లిమొక్కలోనలచే ఉండును. చానిపై రక్షణము కొరకు పొడవేర్పడి అది అంతయు పర్యందము (ovule) గా తయారగును సూక్ష్మజీవాణువులు (పుష్పాడి కణములు) అచేకములుగా తయారగును. అవి పర్యందములగుదగ్గరగా అందకోశపు కీల్పకముపై జడును. ఉక్కోక్కు పుష్పాడికణమునుండి పురుషలింగ సంబంధము రెండు సంకాశోక్త్యుదక కణములు ఉత్పత్తియగును. చానిలో నొక కణము పర్యందములోనున్న స్త్రీలింగ సంబంధముగు సంకాశోక్త్యుదక కణమును (అండమును) ఫలీకరణ మొనర్చును.

ఈవిధముగా నీజవంతములగు ఉద్భిజ్జములలో స్వేచ్ఛా తీవనముగల జన్మ్యులవరదళము చివరింపజడిచి ఫలీకరణ మొందిన అండము (egg) వెంటనే పిండముగా తయారగును. చాని అభివృద్ధికొరకు కావలసిన పదార్థముల నన్నిటిని అది శ్రద్ధిమొక్కనుండి గ్రహించును. పిండము చుట్టును అవరోధము నిలువలేయలది యుండును లేకవేరు ఒకటి, రెండు ప్రథమ పుత్రములు, ఏర్పడగానే పిండము యొక్క అభివృద్ధి అగిపోవును. పిండము, చాని అవరోధము, పర్యందముయొక్క కవచముతో కప్పబడి యుండును. ఈ విచ్ఛాదమువలయు నీజము (seed) అవజడును. పూర్తిగా తయారైన తరువాత అది తల్లి మొక్కనుండి వేరుపడి కొంతకాలము అచేపవృత్తి (dormant) యందుండును. చాని అమగూల పరిస్థితులు దొరికినచో అది మొలకెత్తును. అప్పుడు పిండము వృద్ధియగుట ప్రారంభమగును. నీజ కవచమును ఛేద్యకొని లోపల నిలువయున్న అవరోధమును తిగిపోవుచు మొలక బయటికివచ్చును. వ్రేళ్ళు, అటలు ఏర్పడి క్రొత్త ఉద్భిజ్జము తయారగును. ఈ విధముగా నీజములర్యారమున జరుగు పునరుత్పత్తి, గాఢితో తీసికొని పోజు నీజాణువుల మూలమునను, స్వేచ్ఛగా నుండు జన్మ్యులవరదళల మూలమునను జరిగిన పునరుత్పత్తికంటె, చాల అనుకూలములు కలిగియుండును. నీజవంతములగు ఉద్భిజ్జములు ఎక్కువ విజయముతో ప్రజామై యుండుటకు

ధరియే కారణము. ప్రపంచము మొదట అగ్రపదు ఉద్బిజ్జము అహో పృథులనుండి పరిణామము చెందిన పంచవర్ణ, విప్లవ విజనలనుమొనగు ఉద్బిజ్జములలో మూడవ వేరిజము లేర్పడుచున్నది

ఉద్బిజ్జలోటి అవానినిండి ఇంపవరకు చెందిన పరిణామ చక్రము, వాని సంకానుక్రిమిలము, వివిధములయిన తరగతుల సంబంధము ప్రపంచవృక్షమువలన నుండునముగ తెలియగలదు

డి. వి. ర.

ఉద్బిజ్జ భూగోళము :

భూవలముపై నుండు వృజావరణమునకును, పరివర ములకును గల సంబంధము ఉద్బిజ్జ భూగోళశాస్త్రములో పరిశీలించబడు విషయమై యున్నది. ఈ వృజావరణము యొక్క వ్యాప్తి తెలుగు దృక్పథములలో పరిశీలించ వచ్చును. (1) వృక్షజాతుల విభజనము (లేక) ఉద్బిజ్జ శాస్త్రము, (2) మొక్కలకు గల చెరవుర సంబంధమును, మొక్కలకు పరిసరములలో గల సంబంధమును తెలిపెడిది పరివర ఉద్బిజ్జభూగోళశాస్త్రము. మొక్కల జీవితముపై పరివరముల ప్రభావమును గూర్చి తెలుపునది కాన తెండ పరియే ముక్కున భౌగోళిక సంబంధమును మార్గము. పరి సరము లన్నిప్రభువుల పై పర్లగ ప్రభువావము, శివోన్మృతి, భూపారము, తక్కిన మొక్కలు, జంతువులు మొదలగున పన్నియును గ్రహసంబంధపరెను.

ఉద్బిజ్జ విభజనను ప్రపంచమంతటను అవలంబించియుండు “హార్టియో” (శివానవులు) వంటి సూక్ష్మదూవమునం దుండు మొక్కల రకములు గాక చాలవరకు అన్ని ఇతర జాతుల మొక్కలను రమ పెరుగుదలకు అనుకూలమగు పరిస్థితులు గల ప్రత్యేకప్రాంతములలో మూత్రమే పెరుగు చున్నది. కొన్ని అడవి జాతి మొక్కలు ప్రత్యేకమగు నిర్దిష్ట ప్రదేశములందు మూత్రమే పెరుగును. వాటిని ‘పూనిక వృక్షజాతులు’ (Endemic) అందును. అట్టివి అంతపు ప్రధాన భూభాగములలో చాల దూరముగా లేరు చేయబడియున్న సమస్తప్రతి దీప్తులయొక్క ప్రత్యేక లక్షణ ముగా నుండును ఏతోను మున్నగు అంధాంతర దీప్తుల యందలి వృక్షజాతిలో ఇట్టివి కొన్ని గలవు. సామాన్య ముగా క్రొత్తజాతి మొక్కలు క్రమముగా మూత్రమే

వ్యాపించును ఇది విజవాస్త్రాప్తి అరుగు జేగముపై నాధార పడియుండును. కావున ఏ జాతి మొక్కల యొక్క వ్యాప్తి యైనను దాని వయస్సుపై నాధారపడియుండును. అక్కడక్కడ చెరగిఉన్న ప్రదేశములలో మూత్రమే కనబడు వృక్షజాతులు కొందరికాముల క్రిందలనే పుట్టి వ్యాప్తి పగిన వ్యవధిలేనివిగా నుండవచ్చును, లేక వాటి వ్యాప్తిని పెద్ద పర్వతములు గాని, లోతును వెడల్పును గల నదుల సముద్రములు గాని అడ్డగించి యుండవచ్చును దీనిని అట్టియే మెడగావ్వుదునందలి 70 కావము, హవాము అందలి 80 కావము వృక్షసంపద “పూనికమగు” వాటిలో నిండియున్నదని తెలియుచున్నది కొన్ని ప్రదేశములలోని ‘పూనిక వృక్షజాతులు’ ఇతర ప్రదేశములయందు నశించి పోయిన పురావశజాతికి చెందిన వృక్షసంపద యొక్క చిన్న ముగా పై నను ఉండవచ్చును. ప్రత్యేకముగా ఈవాడు కానిపోయియుండు మూత్రమే కనిపించు గంగరాచిరెట్టు, సూచిముఖ వృక్షజాతి, (Seyouan), మొదలగునవి పూర్వకాలమునందు చాల ప్రదేశములలో వ్యాపించియుండెను. తరను ఒకానొక వృక్షజాతి, విరి విగా వ్యాపించిపోయి కొందరికముల వృక్షములను కలిగి యుండును వానిలోజాతుల ప్రత్యేక ప్రదేశములలో మూత్రమే కనబడు కొందరి ఇతర వృక్షలేదములు భూత ముందును. విరివిగా వ్యాప్తిచెందిన మూలవృక్షజాతి కొంతకాలమునకు నశించిపోయినచో, దూరముగానుండు ప్రదేశములయందు దానికి చెందిన ఇతరజాతి మొక్కలు విడివిడిగా మిగిలి కనబడుచుండును అట్టి విచ్ఛిన్న విభజనము, క్రమరహితమగు విజవాస్త్రాప్తివలనగాని, లేక అనేక ప్రదేశములలో అజాతులు మొలకతెల్లి పరిణామము పొందుట వలనగాని సంభవించి యుండ వచ్చును.

ఏకాలములోను, ఎక్కడైనను, వృక్షవ్యాప్తిపై అధి చలనములేని చిత్రమునందలి కాదు తమ పరివరములలో అంతంతకు మించిన సమస్తయము పొందగల వృక్షవర్గ ముల పరిణామము యొక్క దోరణి అది నూచించును. ఇడవులు, పచ్చికజయింపును, ఈరెండింటిని మర్యాగా నుండు నట్టి ధర్మములను కలిగియుండు చిట్టడవులును ప్రధాన వృక్షవర్గములు. ఇతర పరివర పరిస్థితులు అను

భూలమముగానున్నప్పుడు పరిణామ దశగా ఏర్పడు ఉద్యుద జాలము అదే. ఈ పెద్దతరగతులలో ఉపజాలములవార గలవు ఉపాహారగమనకు, అదవులలో 1. అర్ధసేవక వారిక వనములు, 2. కొంత పొడిగానుండు సేవవారిక వనములు (ఈ రెండును విశాలపైతజాతికి చెందియున్నవి); 3. ఈ విశాల పుకవనములలోనే అకులు రాత్రికి విశాల పుకవనములు, అట్లే 4 సేవవారిక శృంగారార అరణ్య ములు అను ఉపజాలములు కనబడుచున్నవి అదేవిధ ముగా పచ్చికలయశృయందును 1. ఉష్ణమండలపు పచ్చిక లయశృ; 2 సమశీతమండలపు పచ్చికలయశృలను ఉపజాతి భేదములుకలవు.

పైన పేర్కొనబడినవాటి పెరుగుదలకు అవసరమగు పరిస్థితులు ఈ క్రింద వివరించబడుచున్నవి.

పరిసర జీవశాస్త్రమునకు చెందిన అంశములు (Ecological Factors) మొక్కయొక్క సహజావాస ప్రదేశములని సర్వసామాన్యముగా పిలువబడు పరిసరము చాలవరకు మొక్కపై ప్రభావమును కలిగియుండును. మొక్క కొన్ని ప్రదేశములలో వృద్ధిగాంచు రూపభేద ములను వేరొక శాస్త్రంలో ప్రదర్శించినను, పరిసరము మొక్కయొక్క కొన్ని లక్షణములను మార్పుకేయును. టుర్కాలయందలి అతి శీతలమువంటిగాని, ఎడారియందలి అతి శుష్క-పరిస్థితివంటిగాని వివరికమగు భౌతిక పరిస్థితుల లోని మార్పు గొప్పదియై యుండును. పరిసరముయొక్క ప్రభావమగు అంశము ఒక ప్రదేశమునకును వేరొక ప్రదేశ మునకును భేదములు కలిగియుండును. ఒక వసతిలో నేలయందలి తడి, ఇంకొకరానిలో కాంతి, మరియొక రానియందు గాలియొక్క వేగము ఎక్కువ ప్రభావమగు అంశముగా మండును. ఏ పరిసరములోనై వనము, మొక్క జీవితముపై ప్రభావము చూపు అంశములు రెండు రకములు:

1. వాతావరణ వంతులము : ఇందు గాలి, ఉష్ణోగ్రత, గాలియందలి తేమ, కాంతి, వనము, అవశేషము (నీటి బిందువులు ఏర్పడుట) మొదలగు అంశములు చేరి యుండును.

2. భూమికి చెందిన అంశములు : నీటి పరిమాణము, నేలయందలి వంతులము, ఆకృతి, మున్నగువాటితో

కూడినవి భూమి పారమునకు చెందిన అంశములు. ఇదియేవాక జీవించియున్న లేక మరణించిన వృక్షములు, జంతువులు మున్నగువాటి పేర్లయి పర్యాయములు మొదలగునవికూడ ఇతర అంశములుగా నున్నవి

3. శీతోష్ణస్థితికి చెందిన అంశములు : మొక్క జీవిత ముపై ప్రభావమును చూపించు వివిధమగు శీతోష్ణ భాంశములలో ఉష్ణోగ్రత అతి ప్రధానమైనది. సమస్త జీవులు, అతాంశ రేఖలతో ఇంచుమించు సమాంతరముగా పోవుటవలన భూమియొక్క ప్రధాన వృక్షమండలములు వాదాపు అతాంశ రేఖ సమసరించియుండు వైఖరి కలిగి యున్నవి. వేరువేరు ఉష్ణోగ్రతామండలములు వేరువేరు ఉద్యుదములను కలిగియున్నవి. ఇట్లు, ఉష్ణమండల ప్రదేశ ములకును, ద్రువమండల ప్రదేశములకును సమానమగు పెద్ద ఉద్యుజ్జ్వలాలి ఏరియును లేదు. శీతోష్ణస్థితిలో కొంది పొడి భేదము మాత్రమే యున్నచో ఒకే వృక్షజాతికి చెందిన ఉపజాలము ఏర్పడుట సూత్రమే కనబడుచున్నది. ఉష్ణోగ్రత రెండువిధములుగా వృక్షజీవముపై ప్రభా వమును చూపును

(I) ప్రత్యక్షముగా : 1. పెరుగుదలయొక్క క్రమ మును తగ్గించుట. 2. తక్కువ ఉష్ణోగ్రతలలో సంతా నోత్పత్తిని విరోధించుట. 3 జీవకణమునందలి జీవరక్త ములను గడ్డకట్టునట్లుచేసి చంపుట.

(II) పరోక్షముగా : ఉష్ణోగ్రత, మొక్కలనుండి అకులు వాష్పోత్పేదమును తగ్గించుటయో లేక వృద్ధిచేయుటయో చేసి తన ప్రభావమును మొక్కలపై చూపును గింజలు మొలకలెత్తుటకు, పుచ్చించుటకు, కండములు (Bulbs) చేరుదన్ని పొటమరించుటకు, మరియొ మొక్కయొక్క ప్రతి అవరోపత్తి, సంభావోపత్తి క్రయిలకును ఉష్ణము ముఖ్యముగా తావలసియున్నది ప్రతి మొక్కకును ప్రత్యేకమగు కనీసపు ఉష్ణోగ్రత అవసరము. అంతవచ్చు తక్కువ ఉష్ణోగ్రతలో అవి పెరుగుజాలవు. సామాన్యముగా వగటున చెట్లు జీవించుటకు అధమము 60°F. కావలసి యుండును. పెరుగుదలతో గూడిన బురువు (అవగా కనీసపు ఉష్ణోగ్రతకు మించిన ఉష్ణోగ్రతలగల రెవములు) యొక్క కాంతినిండి ఏ ప్రదేశముయొక్క-గాని ఉద్యుజ్జ్వలాలయొక్క వృక్షావమును నిర్ణయించును. నేలయందలి

ఉద్భిజ్జగ్రహకూడ బీజాంబులోపుట్టి పీడము, భూగర్భము నందుండి వృక్ష కాగములు పనిచేయుటమీదను ప్రకాశమును చూపును. వర్ష మెప్పుడును భూస్వముగా లేని ఉష్ణమండలములోను ఉష్ణోష్ణమండలముతోను వికాసముగు ప్రకటములుగలిగిన సతత హరితాకారణము లుండును భూమధ్యరేఖా ప్రాంతము, నై వాయుకృ. ఆగ్నేయ తీరము, పడిమటి దీవులు ఇట్టి ప్రదేశముల భూభాగరణములు. పెరుగుదలకు విరామకాలముగల జాతులలో, అకులను చాల్చుకొని కొంతకాలము మోడులుగా నుండు నట్టి ఆకురాలు చెట్లుగల అడవు లుండును. నవశీతోష్ణ ప్రదేశములలో పెరుగుదలకు, చలికాలము అతి శీతలముగాను, ఉష్ణమండల ఋతువవన ప్రదేశములందును చలికాలము వానరేకపోవుటచే అతిశుష్కముగాను ఉండుట వలన, అట్టి ప్రదేశములలో ఆకురాలు అడవులు కనుపించును. ఉష్ణక అకాశ రేఖలుగల ప్రదేశములలో పెరుగుదల కాలము చాల కొద్దిగా నుండుటవలన ఆకురాలు కొనుటకు, దిగి కొత్తలకును తోడుగుకొనుటకు, సమయము చాలదు. అందువలన సతతహరితముగా నుండు భృంగాకారపు(కోనిఫర్) అడవులుకనిపించుచున్నవి. ఇతను ద్రువముల నైపువపు రోపుకొంది, వాచు, పాచి మున్నగు మొక్కలు మూత్రమే పెరుగుగలవు. ఎత్తుకు పోవుకొంది ఉద్భిజ్జగ్రహ తగ్గునందుటవలన హిమాలయములు, ఆల్ప్స్ మొదలగు ఎత్తగు పర్వతముల చాలునైపులలో ఉద్భిద జాలముయొక్క చితిన్న నుండలము లేర్పడుటను మనము చూడగలము.

విశివములగు ఉద్భిజ్జగ్రహ భేదములను కూడ తరించగలిగినట్టి కొన్ని అయగు మొక్కల కవములుకూడ గలవు. ఆల్ గీ (Algae) వంటి కొన్ని రకపు మొక్కలు 120° F లేక అంతకంటె ఎక్కువ ఉద్భిజ్జగ్రహ గల నీటిలో కనబడుచున్నవి. బాక్టీరియా యందలి ఏకాయ శీవకణములు (Spores) ద్రవరూపమునందుండు గాలిలో ముంచినపు శీవించగలవు. సై క్టియా యందలి కొన్ని పూలమొక్కలు ఘనీభవస్థానము (జీల్ ఫా.) కంటె 100° ఫా. తక్కువ ఉద్భిజ్జగ్రహలో కూడ జీవించగలవు. పడి కగలెనితో, ఎండిన గింజలు ఎంత ఉష్ణమునకైనను, చల్లదనమునకైనను, తట్టుకొనగలవు.

మొక్కలయొక్క పెరుగుదలలో ఉష్ణముకాక కాంతి లేక ప్రకాశము కూడ ప్రధానముగు పాత్ర వహించుచున్నది అవశ్యమును తయారుచేయు చర్య లన్నియు ఆకులోని పత్రహరితము లేక ఆకుపచ్చదనం (Chlorophyll) వై ఆధారపడియుండును. ఈ పత్రహరితము ఖనిజ అవణములు కర్మనద్విజ్జాప్తమైనందున నందలి కట్ట నుండవునుగు పదార్థముల కలయికచే ఏర్పడును. కాని సూర్యకాంతిలో మూత్రమే సుత్రహరితము విరివిగా ఉత్పత్తి చేయుటకు చున్నది. అందువలన మొక్కల సహజమైన పెరుగుదల,

(1) సూర్యకాంతి పరిమాణము, (2) కాంతి తగులుకాలము, (3) కాంతి తీవ్రత వీరివై ఆధారపడియుండును. వీరయందు పెరుగు మొక్కలు, పొడుగై, నన్ను పాటి కాండమును, పాలిపోయిన, నన్నుని అలలము గలిగియుండ, పూర్తియగు సూర్యకాంతిలో పెరుగు మొక్కలు జలమగు పొట్టవై న కాండములను, దట్టమగు సచ్చని ఆకులను గలిగి పెంపొందును. సామాన్యముగా ఆడవి ప్రదేశమునందు మొక్కలు అపహీనమైన సూర్యకాంతి అనుకూలక పడియుండగా, కొండలలోనుండు మొక్కలును తీరమునందలి ఉద్భిదజాలమును, శీత సూర్యకాంతికి అనుకూలక గలిగియుండును. సామాన్యముగా ఆడవిలో నేలవై పడు అల్ప సూర్యకాంతి (జలమునందు తీవ్రతకంటె 1% తక్కువ)లో, 'ఫంగి' (శిలీంధ్రము Fungi), పాడుడు, మొదలగు హీన జాతికి చెందిన మొక్కలు మూత్రము వృద్ధిగాంచును. చాల నేపు కాంతి తగులుచేడల (దీర్ఘమగు పగటికాలము, తగ్గించి తక్కువ ఉద్భిజ్జగ్రహలవలన చేర్చుడు అవర్తమునుచాల మట్టుకు తగ్గించితూడ దీయగలదు. అందువలనవే, ఆర్కిటిక్ వలయమువపు ధాపులోనుండు కెనడా ప్రాంతమునందును, యునై టెడ్ రోనియము పోపలిస్కో రిపబ్లిక్ ప్రాంతములలోను పెరుగుదలకాలము చాల తక్కువగా నున్న ప్యూటిసి, అక్కడ గోధుమ మరియు ఇతర ధాన్యపుదంటలను పాగుచేయుగలుగుచున్నాయి. కాంతియొక్క తీవ్రత మొక్కలు పుష్పించుట మరియు ఫలించుట - దీనిని వేగవరకు లేక నిరోధించుచు త్తిని గలిగియున్నది. భూమధ్యరేఖనుండి ద్రువముల దిక్కులకు, ప్రకాశముయొక్క పరిమాణములోను, తీవ్రతలోను ఒక క్రమమైన తగ్గుదల ఉండును. లక్ష్యమగు వెలుతురు కనుకూలపడి వేర్వేరు

వృక్షజాలములు ఆయాశాపులలో జలముచేరుచుండుట మనము గమనింపవచ్చును.

గాలియందలి తేమ, (Humidity) మరియు అవ తేమము, నీటికిండుపులు ఏర్పడుట (Precipitation) వృక్షజీవితముపై ప్రభావమును కలిగియున్నవి. వృక్ష ములయొక్క ఆకులనుండి ఆవిరిగామారు నీటి పరి మాలము, సేరుగా గాలియందలి తేమపై ఆధారపడి యుండును. గాలి పొడిగానున్నపుడు నీరు ఎక్కువగా ఆవిరిఅగును, ఆకులనుండి ఎక్కువనీరు ఆవిరిగా మారుటకు అనుకూలముగా వృక్షశిర్యాణము మార్పు చెందును. చెట్లు నుండి ఆవిరిగావడ్డపోవునీటిని, ఆనలే వర్ష పాతమునకును, సంబంధముగలదు వర్ష పాతము క్రమముగా తగ్గుటనుబట్టి వచ్చికలదుక్కును, ఎడారులును, ఏర్పడుచున్నవి. అడవుల యందు వర్షము విపరీతముగా నుండుటచే చెట్లు ఎక్కువగా కాబోస్సేకమును పొందుటకు వీలుగా అధిక సంఖ్యలలో అకులను గలిగియుండును, (కాబోస్సేకము అనగా ఆకులదాహా నీరు ఎలివి ఆకుట.) కాబోస్సేకము అధికముగా నుండిన ప్రదేశము గడ్డిమైదానము లుండును. కాబోస్సేకము మిక్కిలి అధికముగా నుండిన ప్రదేశము లలో ఎడారియందుండు వృక్షములు మోత్ర మే తీరించును. ఈ ఎడారివృక్షములు కాబోస్సేకము మిక్కిలి తక్కువగా జేయుటకు అనువుగా ప్రత్యేకముగ విర్యాణము లను కలిగియుండును. ఆయా ఋతువులలో ఋరియు వర్ష పాత విభజనముగూడ అతి ముఖ్యమైనది. సంవత్సరము పొడుగునను చ్చాగ్న ప్రమేయ కురిగిడి కొలనిపాటి వర్ష పాతము, ఒకరకపు ఉద్భిదమును కొద్దికాలములో సంభవించు అధిక వర్ష పాతము చాలిని ఖిన్నునగు వృక్షవందనను పెంపొందింప చేయును. మంచు, మరియు ఇతర ఘనరూపములోని హిమములు సైమ్యుటిగా కరిగి, వర్ష అలముకలె ఎక్కువగా జేంచే గ్రహింపండును. హిమము అల్పమగు ఉష్ణతాసో గము అగుటవలన, చిన్నచిన్న మొక్కలపై అడి రక్షణ కవచముగా పనిజేయును. కాహ్యోచాయపువందలి ఉష్ణో గ్రహ ఘనీభవోష్ణోగ్రహకలె తక్కువగా నున్నపుడు నుంచు తెర మొక్కలను కవచమువలె రక్షించును.

వననము: ఇది వృక్షజీవితముపై ప్రభావముగల ముఖ్య మగు వాతావరణాంశములలో నొకటియై యున్నది.

ఎప్పుడును ఒకేదేశమండి వీచు ప్రలల వాయువులు చెట్లను ఒకవైపున చిన్నవిగాను, మరొకవైపున పెద్దవిగాను తిందు విధముగా చెరుగునట్లు చేయును, వీని కొమ్మలు గాలికి చాటుననుండు దిక్కున ఎక్కువగా వృద్ధిపొందును; వన నములచే వంగుట దీనికి కారణము. శబ్ద చెరుగునలను యూరపువందలి అట్లాంటిక్ థిరములోని చాల ప్రదేశ ముల యందును ముఖ్యముగా ప్రాన్సువందలి తేండిసు లోను చూడగలము. ప్రలలవాయువులవలన వృక్షముల యందు కాబోస్సేకమువలని వడ్డముకూడ ఎక్కువగును. పుర్రొడి, కొన్నిరకముల చి వ్రనములు, ఏకాదశిములు మున్నగుచానిని ఈ ప్రలలవాయువులు ఒక ప్రదేశము నుండి మరియొక ప్రదేశమునకు మోసిపోవోవుటవలన, వృక్షవ్యాప్తికి చాల నశోయకారియగును. అప్రిటిక్ ప్రదేశమందు గిడవకారిన అడవులు, అప్రిన్సులోని కలవ చెట్ల నరువలు మున్నగునవి వాయువుల శోషణరగ్యల వలన ఏర్పడుచున్నవి. ప్రలలమైన వననములు విశాలమగు అనాన్యక ప్రదేశములపై వీచుటవలన గడ్డిమైదానములు మోత్రమే అచట ఏర్పడగలవు.

నేలపైనుండు మట్టిపొర: ఇది ముఖ్యముగా తనయందుండు నీటిదాహా, వృక్షముల ఆకారముపై నను చెరుగునలలైనను తన ప్రభావమును చూపుచుండును. వృక్షముల యొక్క మరిచేక్కు ఎల్లప్పుడును మట్టియందలి నీటితో సంబంధమును కలిగియుండును. చెట్ల ఆకులనుండియు, భూమినుండియుఅగుగు కాబోస్సేకముకలె వర్ష పాతము తక్కువగానుండు ప్రాంతములలో చెట్లు జీవించజాలవు. ఎక్కడ నీటి యొక్కవరఫరా, మరియు ఖర్చు ననుభావము పొనియిండునో అక్కడ అలవిక వృక్షవందన మిక్కిలి అతివృద్ధిగా నుండును. మట్టిలోనినీరు మట్టి కణములపైన విన్నవిహారగా ఏర్పడుటవలన వృక్షములయొక్క మరి చేళ్ళకు పూర్తిగా చెందదు. ఇనుక, కంకరగల నదులు నదులుగానుండు నేలలు, తమగుండా నీటినిపోనిచ్చి చెడ్డ కణములను కలిగియుండును. అట్టి నేలలు తమయందుండు నీటితో దాదాపు 50 శాతమును ఆవిరిగా విడిచి చెట్టుటవలన త్వరగా ఎండిపోవును. దట్టముగా నుండు జంకమట్టి నేలలు నీటిని త్వరగా గ్రహింపలేక పోవుటచే, చాటి ఉపరితలములపై చడిత చానీరలయలు

ఏరులుగా ప్రవహించి పోవును కాని నీరు గ్రహంప
బడినప్పుడు మట్టి కణములయందలి సన్నని రంధ్రము
లలో గాఢముగా ఆకర్షించబడు ఆ నీరు ఏరిలవరులడి
యుండును. అందువలన ఇంకమట్టి నేలలు, చెమ్మడిగా ఆరి
పోవు స్వభావము గలిగి, చాలాపు 10 నుండి 80 శాతము
వరదీని నిలుపుకొనియుండును. చాళ్ళు వసుగుండా నీటిని
ఇందుమించు పూర్తిగా లోనికి వారనివ్వబడుటలే చాటిపై
పాకును, కుక్కగొడుగులు నున్నగునవి మూత్రమే
పెరుగును. ఏలయన ఈ బాధియొక్కలు ఉపరితలమును
ప్రభుత్వట్టుగా తేయగలవు. మరియు అవి వర్షపు నీటిని
గాని మంచుమగాని గాతీనుండి నేరుగా గ్రహింపగలవు
వృక్షముల పెరుగుదలను మూర్కుల విచార్య (నీటిలో
కరుగునట్టి) పదార్థములు అప్పికకపు నేలలలోను ఉండును
కాని కొన్నిటియందు అశ్వినవకమును అనిములుల వత్తువగా
నుండును; మరికొన్నిటియందు, వృక్షములకు హానిగలి
గించు ఆమ్లములు లేక అనణములు ఎత్తువగానుండును నేల
యొక్క నిర్మాణ కణముల బాతి, అందరి రేణువుల పన్ను
దనము, విశ్మదనము, దానిరంగు, దానియందలి నీటిపరిమా
ణము మొదలగు అంశములు ఉత్తముయొక్క అవశోషణము
పై న, వికరణములపై న ప్రభావమును కలిగియుండును.
అందువలననే ఒకే రకపు శోష్ణత్వములలో కూడ వివిధమగు
నేలలో వివిధములగు వృక్షపక్ష్యైకములు గలవు. కొన్ని
వృక్షములు కొన్ని రకముల నేలలలో పెరుగుటకు
అనువుగా నుండి, ఆ నేలలలో మూత్రమే అది కాగుగా
పెరుగును. (ఉదాహరణమునకు మున్నపు ప్రదేశములలో
గ్లెమెటిన్.)

వృక్షముల పెరుగుదలపై ప్రభావమును చూపునట్టి
కివశాస్త్రపు అంశములకూడ కొన్ని కలవు. వృక్ష అంశ
సంబంధమగు మరగించిన సేంద్రియపదార్థము క్రుశ్చి, ఆకు
పెంకు యగును. నగ్రజని, శావ్యరము, పొటాషియము,
మరియు ఇకర పృథివీరకములతో పావనశముచేసి ఈ
అకుపెంకు నేలను ఎక్కువ పచ్చిద్రవముగాను, శోషణ
శీలముగాను కయోరుచేయును. పశన వృక్షవంపద బడి
పడిన చేయిలుయొక్క, గాతీయొక్క శక్తిని అలిగట్టుట,
నీటిని వనములను భూమినుండి గ్రహించుట, భూమిపై
బడు కాంతిపరిమాణమును ఆకులచేత తగ్గించుట మున్నగు

విషయములకూడ చేయును చానపాములు, ఇకర
క్షీరములు భూమిపై మట్టిని క్రుశ్చించి మెత్తనను
వట్టుగా చేయును. మిడుతల రండు, మేయు ఇంతువులు,
పొలములోని చిచ్చెలుకలు, చెదవురుగులు, అదవి యెలు
కలు, మొదలగువాని వర్షాలవలన వృక్షవనదలో మార్పు
కలుగును. అంతేకాక, ఆదవుల నరకుటవలనను, నీటి
పారుదలకొరకు బలాశయముల యొక్క నిర్మాణము
చేతను, కొండి, చిత్తడి నేలలనుండి నీటిపారుదల చేయుట
వలనను, వృక్షవనందయందు మార్పులు అనించుచున్నవి
తే వెల్లగవంటి క్షీరములు ఒకవృక్షమునుండి మరియొక
వృక్షమునకు పువ్వాది చేరవేయుటలో నుఖ్యపాత్రను
వహించుచున్నవి. కొన్ని ప్రదేశములయందు క్రొత్తగా
ప్రదేశపెట్టబడిన ఒక అంశపుగాని, వృక్షముగాని ఆపాంశ
మునందు మార్పు తెచ్చుటలో ప్రధానపాత్ర వహించును.
ఉదాహరణమునకు, అష్టేలియా ఒండమునకు వలసవచ్చిన
శ్వేతజాతిచారితే ప్రదేశపెట్టబడిన నీమరుండేలు, రక్తిని
పొదలు ఆ ఒండముయొక్క ప్రదేశముల స్వాభావిక
దృశ్యమును పూర్తిగా మార్పుచేయుచున్నవి

భౌతికలక్షణములు లేక ఉపరితలపు నిమోక్షపుతములు
వృక్షజీవములపై తమ ప్రభావమును నేరుగా చూపును.
ఎత్తగు ప్రదేశములపై నుండు వాతావరణమునందలి
అల్పపీడనము, అల్పశాస్త్రము, గాఢమగు సూర్యరశ్మి
వృక్షమునుండి కాద్యౌత్మికమును వృద్ధిచేయును ఏట
చాలుగానుండి భూమి వర్షపునీటిని ప్రవహించి పోవు
నట్లుచేసి, నేలయందలి మొక్కలకు తక్కువ నీరు అందు
చాలులో నుండునట్లు చేయును. నేలచాలుయొక్క దిశ
కూడ వృక్షవనందపై ప్రభావమును కలిగియుండును
కాంతీయొక్క తీక్షణ అధికముగా నుండుటవలన, అల్ప
వర్షరకముల దక్షిణమునకు మైన చాలులు ఉత్తరపు చాలుల
కంటె ఎక్కువ దట్టమగు ఉద్భవజాలమును, ఉన్నత తర
మైన హిమశ్శేను (snow line) వృక్షజాల పరిమితిని
కలిగియున్నవి నేలచాలుయొక్క దిశయు, పరిమాణ
మును, సూర్యరశ్మిరకణముయొక్క తీక్షణతేకాక, ఉపరి
తలముయొక్క స్వభావము (గతుగులు గనుగులుగా
నుండుట)ను, వననములను, హిమవననమును, మున్నగు
వానివికూడ మార్పు తేయుచున్నవి. ఇవన్నీయును వృక్ష

జీవితముపై ప్రభావముచూపు అంశములై యున్నవి. నేలయొక్కఉష్ణత, క్రుంగుట, నదుల లోయలయొక్క శ్రుతిశ్రుతి, జెల్లాలయొక్క విస్తారము మొదలగునవి వ్యవజాలమును చాలవరకు మార్పుచేయుచున్నవి.

వృక్షవహజావాసములు : పై సుదహరింపబడిన వృక్షముల పరివరములకు సంబంధించిన ఘటకాంశముల విచారణ వృక్షపరివరములచేత సహజావాసముల పరిశీలనమునకు మార్గదర్శక మగుచున్నది. నీటిలో తగ్గిఉండినవృక్షములు గలవు.

1. అర్ధగ్ర సహజావాసములు : నీరు ఎక్కువగా నుండు ప్రాంతములు ఈ జలాశయములు, సముద్రములు పరస్పరము, మడుగులు, వాగులు, చిత్తడితెలులు, నదీతీరములు, సముద్రతీరములు - ఇందు అలోషియములు (Hydrophytes) అని పిలువబడు వృక్షజాతులు అతివృద్ధి చెందును.

2. కుష్మ సహజావాసములు : నీరు మిక్కిలి తక్కువగా దొరుకు ప్రదేశములు. ఈ సదారులు, ఇసుకగుట్టలు, వచ్చికబయళ్ళు, ఇసుకడిబ్బలు, కంకరలు, రాయి, చిత్తడి బయలు, గుట్టలు, ఇత్రైసులు, భ్రువములయందలి కుష్మ ప్రదేశములు-ఇందు మరువృక్షజాతి (Xerophytes) అను వృక్షజాతి చెరుగును.

3. ఆకవయత అర్ధగ్రసహజావాసములు : సూర్యకాంతి యిచ్చు పుష్కలముగా నుండును. ఈ వచ్చికబయళ్ళు, పశువుల గడ్డిపోలములు, భావ్యపు పొలములు మొ. ఎండను కోరు "ఆకవ ఉదృష్టములు" (Helicophytes) అను వృక్షజాతులు ఇట్టి భావ్యలలో చెరుగును.

4. అర్ధగ్రద్వాయా సహజావాసములు. తక్కువ సూర్య కాంతి తగులు ప్రదేశములు. ఉదా. అడవులు, తోటలు, పొదలు, ఆకద్రాప్రాంతములు. ఇందు నీడనుకోరు 'చాయా ద్విదములు' (Sciophytes) అను జాతిమొక్కలు జీవించు గలవు. అత్యధికమైన నీరు గాని, మిక్కిలి తక్కువ నీరుగాని లేని మధ్యమముగానుండు ప్రాంతములలో బయలుదేరు వృక్షజాతులను "మధ్య భావ్యదృష్టములు" (Mesophytes) అను వృక్షజాతి చెరుగును. ఆక పరివరములో ఆక వృక్షముయొక్క అభ్యుదయము ఆ పరివరమున కతి అనుకూలత పొందగల ఉత్తమీదటి జాక తనచే ఆ పరివర

మును అనుకూలముగ చేసికొను ఉత్తమీదగూడ ఆచారవిధి యుండును. ఈ అనుకూలతలను గూర్చి పరిశీలించు శాస్త్రము "అటికాలజీ" (Autecology) అని పిలువబడును.

అలవృక్షములు (Hydrophytes) ఈ జాతిమొక్కలు ఎల్లప్పుడును అత్యంతముగా నీటిలో ముడుటవలన నీటిలో చాల వాటికి నశివేళ్లు ఉండవు. తేళ్ళు నేల పై కాగము నంటిపెట్టుకొనియుండును. కలువ, చామర, మున్నగు వాటిలో ముందునట్లు అకులముడి కాండముర్యారా తేళ్ళకు గాలిచీపుటకు ర్వాదములు ఉండును. ఈ నిర్మాణములు మెత్తని స్పృశితవలె నుండును. నీటి కాండము అకులు మెత్తగా నుండును. నీటిలో మునిగియుండు మొక్కలు నీటిమండి గాలిని గ్రహించుటచేత వాటికి గాలి ర్వాదములుండవు. వాటికి నీటి నష్టము లేకపోవుటవలన (కానీ థేకము లేకపోవుటచే) వాటి కాండము, అకులును, మిక్కిలి వలుచుగాను చిన్నవిగాను ఉండును. కొన్ని నీటిమొక్కలు వాటి అకులముడి నీటిని ద్రవరూపమున ననంతవేయెను.

మరువృక్షములు (Xerophytes) ఈ వృక్షములు నీరు లభించని ప్రాంతములలో ఉండుటవలన, నీటిని దొరికి సంపదరకును రాయుకొని, కానీ థేకమునంత సాధ్యమైనంత తక్కువ నీటిని వ్యయముచేయును ఇవి కొద్ది ఉపరితలము మార్గమేగల అకులముగలిగి, కుచ్చులుగా పెరుగు అలవాటు కలిగి, పొట్టిగానుండి, పెండ్లుకల వంటి లేక ముండ్లుగల అకులను, తోలైన వేళ్ళనుగలిగి యుండును. ఇవి కానీ థేకమును తగ్గించుకొనుటకు అకులమైన మందమగు తెండువంటి పారలచేత తరచు కప్పబడి యుండును. ముండ్లతెముడు నాగరాచీ ముప్పుగు వాటిలో కాండమే అకుల విరులను నిర్వర్తించుచుండును. ఇట్లు రూపాంతరమును పొందియుండు కాండములపై వలొకుగానుండు శ్యావరంధ్రములు కొలదిగా మార్గమే యుండును. ఈ మొక్కల అంతర్గత నిర్మాణములు సూక్ష్మదర్శినిద్వారా చూడబడుంత చిన్నవిగానుండి నీటి నష్టమును నిరోధించుచుండగలవు. సదారులందలి చాల మొక్కలు పీతకాంతిగములుగా నుండి, అతివేగముగా పెరుగుగలిగి, స్వల్ప వర్షపాతము శరార్థత వెంటనే ఫల

వంశముగను, సంవత్సరమువందలి చాలకాలమును జీవా వస్త్రో గడుపుచు, మరల ఎన్నొక్కకో వచ్చు వర్షాకాలము నకు తమ జీవితచక్రమును తిరిగి ప్రారంభించు సామర్థ్యమును గలిగియుండును. ప్రపంచమువందలి కనుకీర్తిష్ట మండలములందును ఉష్ణమండలములందును ఎక్కడ వాషో థ్సేక్రము అవతేవమును అభిగమించియుండునో అట్టి అన్ని ఎడార్చిత్రేకములలోను ఇట్టి మరువృక్షములు సర్వసాధారణముగా నుండును లేవు ప్రదేశమువందందు గట్టి మొక్కలను శైవము వంపగల ప్రమాదములనుండి కూడ ఇది తప్పించుకొనగలవై, జీవితసమరములో విజయమును గాంచె, జీవమును కొనసాగించుకొనగలవు. వీటికి వీకో వృత్తి వివరీతముగా ఆరుగురు యేకాక ఆ ఊముల చార్చిన్తి కూడ అధికముగా కొన్ని మొక్కలలో నుండును

“మధ్యమ వృక్షజాతి” (Mesophytes) : ఆల వృక్ష జాతికిని మరువృక్షజాతికిని మధ్యగానుండు లక్షణములను “ఈ మధ్యమ వృక్ష జాతి” (Mesophytes) కలిగి యుండును. ఈ జాతి మొక్కలలో నీటిలో పెరుగు వానికి భూమి పై భాగమునకు రావునను, ఎండను కొరు మొక్కలకు అంతకంటె తోచుగను కాగుగా పరిణామమును కొంది, వాణోపకాళాలతో గూడిన చేళ్ళ విర్యాణములు విస్తరించియుండును అనులనుండి వాషో థ్సేక్రము తీవ్రముగా నురుగును. అనులకు ఇరువైపుల క్వాసరంధ్రములు సమృద్ధిగా ఉండును. తెరడు చాల రక్తిముగా నుండదు. చాల మొక్కలు ముఖ్యముగా నీటిని ఉపయోగించుకొనుటతో కాళానుగుణ్యము రూపాంతరమును తన గుణములతో పొందుచుండును. ఉచాహారణమునకు ఉష్ణమండల ఋతువనవారణ్యముతో వేచి వర్షములకు ముందు వేడిగానుండు రోడివేసవికాలముతో రెట్లు అనులను చాల్చుకొనియు, పై చర్మమును దేశనరిగా చేసి కొనియు నీటి నష్టమును తగ్గించుకొనుటకు ప్రయత్నములు చేయును. వర్షముల తరువాత ఆ మొక్కలే కొత్త అనులను తోడిన స్వేచ్ఛగా వాషో థ్సేక్రమును (transpiration) పొగించును, అట్టి మొక్కలను ట్రోపోఫైట్స్ (tropophytes) అని పిలిచెదరు.

పరివరములలో విధింపబడిన ఆ పొక ర్మముల నుండి తప్పించుకొనుటకొరకు మొక్కలు చాల ఇతరములగు

మార్పులను పొందును. అర్కిటిక్ ప్రాంతములో దీర్ఘముగు చలికాల ముండుటచే మొక్కలు పెరుగుటను మొత్తము లేండు నెలల కాలపరిమితి మాత్రమే ఉండును. అట్టి పరిస్థితులలో వాచు, పాచి మొదలగు విషమజాతుల ఉద్భిజ్జములు మౌరవమే వృద్ధిపొందును. అవికూడ ఒక ఋతుకాలములో వమ జీవిత చక్రమును పూర్తిగావించు కొవలేవు. అందువలన అవి బహు చార్చికములుగా నుండి, ఒక ఋతువులో మొగ్గజోడిగి, తర్వాతి ఋతువులో పుప్పించి, ఆ తరువాతి ఋతువులో ఫలించును. జీవిత సంపూర్ణముతో అన్ని మొక్కలను సమానములైన ఉపకరణములను కలిగియుండలేదు. వీటిలో కొన్ని జాతులు అతి శక్తివంతులు, దట్టముగను, వృద్ధిపొందును. ఉచా, “మెర్క్యూరియాలిస్ పెరెనిస్” (Mercurialis perennis). కొన్ని మొక్కలు వివరీతముగా జీవములను ఉత్పత్తిచేయును. మరీ కొన్ని మొక్కలు “ఫాక్స్ గ్లోవ్” (Fox glove) అను జాతివంటిది ఒక ఋతువులో రెట్టులతో పరిపూర్ణ గింజలను ఉత్పత్తిచేయును. మరీ కొన్ని మొక్కలు సంవత్సరమునకు చాచాపు 40 గింజలను మూత్రమే ఉత్పత్తి చేయగలవు లేదు లేదు మొక్కలు పరివరములకు అనువుగా చేరుచేరు విధముగా జీవచ్ఛాన్తి చేయుచేర్చాట్లు గలిగి యుండును

వృక్ష నిర్మాణములు : ఒక నిర్దిష్టముగు ప్రదేశమువందందు వృక్షజాతులు జీవిత సంపూర్ణముతో అర్భశ్యములైన లేక నశించుచున్న రూపములతోడి అవిపొందిన విజయము మొక్క పరిమితిని సూచించును. “థాలస్” (Thalass)వంటి పూలుపూయవి తప్పవజాతి మొక్కలు గడ్డిజాతులవంటి మూలికలు, చెట్లలో పరమావధిపొందిన మ్రాసుతోగూడిన తరుణామలు తమూడును ఒకదాని నుండి మరొకదానిలోనికి క్రమ పరిణామముపొందిన వృక్షవర్గముల వికాసమును స్పష్టముగా సూచించును. గుణవిశేషణమునుబట్టి పొదలు, తీగలు తరువుల జాతి కంటె నూనెజాతికి తెందును. వికాస ప్రదేశములలో అడవి ఎడతగక చార్చించి వృక్షవర్గమై యున్నది. గడ్డి బయళ్ళు అడవులకంటె తక్కువ ప్రదేశము వావరించి యున్నవి. “థాలస్” జాతికెందిన పొచివంటి మొక్కలు ద్రుప్రప్రాంతములందును, అల్ప వర్షవర్షములైన వమ గల

"ట్రాప్"లలో చాల కొంద్రిప్రదేశములలో మాత్రము వ్యాపించియున్నవి. భూమ్యంతరికాగముపై వేరువేరు ప్రదేశములలో వేరువేరు విధములగు వ్యవస్థపదాలు ఆవరించియున్నవి. కొన్ని కొన్ని శాఖసమూహములు కొన్ని ప్రదేశములలోనే యున్నవి, అట్టి ప్రదేశములు తరుచు శిశోష్టమండలములై యున్నవి. అవి "వ్యవస్థపదములు" (Formations) అని పిలువబడుచున్నవి. ఇట్టి "వ్యవస్థపదములు"లలో మిక్కిలి పెద్ద సమూహములు శిశోష్ట పరిమితుల ననుసరించి, అజాంక శిశావంబరముగా విభజింపబడి యున్నవి. ఉదాహరణ తీగిగున వ్యవస్థపదములముల కలవు—

1. ఉష్ణమండల పర్వతాగ్రముండలములు విశాలవృక్షములుగల పతపహారిత వ్యవస్థములతోను, మ్రానగట్టివ అతో వాదలతలతోను ఇతరమైన శిశావంబరము (Epiphytic plants) ఈ అడవులు నిండియుండును.

2 ఉష్ణోష్ణప్రాంతములలోను, మమిశోష్ణప్రాంతములలోను పెరుగు ఆకురూపు విశాలపర్వతాగ్రముండలములు: తారెల్, టకు మొదలగు చెట్లజాతు లిందు పెరుగును.

3. గడ్డిమైదానపు మండలములు . ఖాంబరకర్పాగములతో మధ్య . అజాంక శిశావంబరముగల ఆమెరికాలోని ప్రయిరీలు, రహ్యలోని పైన్స్ లు వీని కుదాహరణములు.

4 సహపహారిత కృంగకారములగు అరణ్య మండలములు పైక్, ఫర్, సిడర్ (చేపరారు జాతులు), స్ట్రాప్ మున్నగు మెత్తనికట్టును గలిగిన ఈ మండలపు వృక్షజాతియు ఉత్తర ఆమెరికాలోను, ఉత్తర యూరేషియాలోను గలవు.

5. ద్రువమండలము లందలియు, ఉష్ణ మండలము లందలియు ఏడాదులు . ఈ మండలములలో ప్రతియొక్కటియు దానికి కావలభూతమైన శిశోష్టవృక్షితో పాద్యమగు అత్యుత్తమ వృక్షజాతిని సూచించును. "అత్యంత పరిణత వ్యవస్థపదము" అని దీనికి పేరు. ఏ వ్యవస్థపదములములలోనై నను సమృద్ధమై అవిచ్ఛిన్నముగానుండు అత్యంత పరిణత వ్యవస్థపదముకాదు పురోగాములగు కొన్ని వృక్షవర్గములుండును, ఇవి పరిచాసు వంశరములగు కొన్ని మార్పుల పరిచరను దొందును క్రమముగా అత్యంత పరిణత వృక్షజాతి అగుటకు యెక్కించుచుండును. పరిపక్వవాయపులు

విస్తారముగా తగులు శాస్త్రంలో పాచి, పాకుడువంటి మిక్కిలి సూక్ష్మములగు నమ్మజాతి వృక్షజాలమువ్యాప్తమై తెరుగును, అవి మరణించిన తర్వాత ప్రభుత్వపతన పర్యదీగ ఆకుపెంలచే చాచినాచులు, అతులవంటి రూపరేఖములు ఏర్పడుటకు అధారభూమి ఏర్పడును. వాటినుండి క్రమముగా గడ్డిజాతులు, ఇతర పొరమొక్కలు వర్షము లేరున్నను బ్రతుకగల శక్తితో జయిలుచేరును. శిశావంబరము ఇంకను శిథిలమై, భిన్నభిన్నములగు కొందియు, ఇంకను ఎక్కువ భూప్రదేశము ఏర్పడుచుండును. ఉత్పన్నములై నవారిపోయెడి ఉద్భిజ్జవాసములవలన ఆకుపెంల వృద్ధి యగుచుండును గడ్డిజాతులు శాస్త్రమునను పొరలకును పొట్టిగా పెరుగు చెట్లగులురులకును వారిచ్చును ఆ తరువాత చెట్లు జయిలుచేరును. ఇట్టి ప్రాంతముకొనివృద్ధి జరుగుటకు జవో దీర్ఘకాలము పట్టును. దాని మొదటిలో అడవి యుండి అది అన్నిచే నశించిపోయెడల ఈ క్రమము చాల వేగముగా వగును. పెండు దశాబ్దములలోనే అట్టి పరిస్థితిలో క్రొత్త అడవియొక్క ఆధారసము ఏర్పడును. సాధారణముగా ఈ అభివృద్ధిక్రమములో వివిధ దశలలో నున్న ఉద్భిజ సమూహము ఒకేమారు పెరుగుచుండుట మనకు కనబడుచుండును.

ఏ మొక్కల సమూహములలోనై నను వాచా విధములగు ఉద్భిజజాలము, ఒకచాని ప్రక్కన ఇంకొకటి చక్కగా జీవించుచు తమ జాతిని పెంపొందిన చేవి కొనుటకు అనుకూలపరిచియుండుట మనము గమనింపుము. ఉదాహరణకు ఉష్ణమండలకారణములలో తడిగా చికటిగా నుండు నేలపై నాచులు, కుక్కగొడుగులు, జీవాలుపులు మొ. ఉద్భిజ జాలము తొలగినచే పరచిపోని యుండుటను చూపుము. చెట్లయొక్క శాఖలై రట్లముగా పెరిగెడు గుల్మములను, పొదలను, చెట్లను, అపోహలవలన, లేదా ప్రాకుడులవలన చూడగలము. ఈ మొక్కలయొక్క చేళ్ళు చివరములగు తోకులకు వొచ్చుకొనియుండును; మరియు వేర్వేరు కాలములలో అవి నేలయందలి వివిధములగు పొరలలో నుండి అత్యధిక అపోరమును సంగ్రహించును. ఈ విధముగా, కాంతి, ఆర్ద్రత విషయములలో పరిపరము ప్రతి ఉద్భిజ ప్రదేశమునై ను విధముగా నుండును; కనుక ఒకచానిలో, నిగ్గికటి కలిపిమెలకు తక్కువ పోద

ఉండునట్లుగా జీవిండును. చాల రకముల మొక్కలకు మిక్కిలి అనుకూలముగా నుండు పరివరము గలిగిన భూమధ్యరేఖాప్రాంత వర్షావధ్యములతో ఉద్భిదజాలము యొక్క శ్రేణులు, వృక్షజాతుల సంఖ్యయును అవ్యధికముగా నుండును ఉద్భిదపరమండల ప్రాంతములయందును, ఉన్నత పర్వత ప్రాంతములయందును, కొన్ని ప్రత్యేకము లగు మొక్కలు మాత్రమే జీవింపగలవు. కనుక ఆ ప్రాంత మలయందు కొద్ది మొక్కల జాతులచే కప్పబడియుండును.

ప్రతిజాతి మొక్కలలోను యౌవనపురుషకాలమున పరివర్తన దశ, తరువాత వార్షికదశ అను పరిణామదశలతో పురోగమన చూచకములైన మార్పులను గుర్తించవచ్చును. ఇతరుల ఒకే వృక్షమండలములో ఒకవృక్షజాతి అవిచ్ఛిన్నముగాను, విరివిగాను ఉండగా, మరియొకజాతి అరుదుగా ఉండవచ్చును, కొన్నిజాతుల మొక్కలు క్రమముగా పెరిపొందుటకు, వ్యతిరేకముగా పరిణామము వృద్ధిచేయుటకు పరిస్థితులు అనుకూలముగా నుండును. మరొకొన్నిటికి ఆ పరిస్థితులే పెరుగుదలకు అవరోధ కారణము లగును. అట్టి వృక్షజాతులు క్రమముగా నశించిపోవును. పశులు, అంతువులు, గాలి, నీరు మున్నగువాటిచే ఇతర ప్రాంతముల నుండి తేజవన గింజలచార్పూ, ఏ వృక్షమండలములోనైన కొత్తమొక్కల జాతులు వృద్ధియగుచుండును.

వలన : ఉద్భిదజాలములో మొక్కలయొక్క కదలికను వలన లేక నిర్లక్ష్యమునను అందురు. వారు (algae) మొదలగు సామాన్యపు నీటిమొక్కలు, మరొకొన్ని తేలునట్టి పుష్ప ఉద్భిదజాతులును, నీటి కదలికవలన ఒక ప్రత్యేకమునుండి మరియొక ప్రదేశమునకు పోవుచుండును. కాని నేలమీది నుండు వృక్షజాతులు ఒకచోట స్థావరములై యుండుటచే, వాటిలో వలన గింజలవలనగాని, విజాలువుల వలనగాని అందును. గాలి, తేలికైన విజాలువులను వెదకల్లును, ఫలములును గింజలను వలన కనుకూలముగు రూపభేదములకు కల్గియుండును. నీటివలనచుండునట్లు కొన్ని మొదలగు చెట్లచాయలు నీటిలో మునుగక తేలుటకు అనుకూలముగానుండు వెండువంటి పీచుతో కప్పబడి యుండును. ఆ మెరకా ఖండమునుండి బోహా ఖండమునకు సముద్రపుప్రవాహములచార్పూ కొన్ని రకపుగింజలు తేలుచు, ప్రయాణముచేసి అక్కడ నాటుకొని వృక్షము

లుగా పెరిగివది. ముఖ్యముగా గాలివలన, వ్యాప్తిచెందు రకపుగింజలు తేలికగా నుండును అందువుల కరీరమునను అందుకొనుటకు వీలుగా కొన్నికొన్ని గింజలు ముండ్లను, కొక్కెములను కలిగియుండును. మామిడి, మర్రి, అత్తి మొదలగు ఫలములు అందువులచేత, పశులచేత తినబడునట్టి గుత్తునుగలిగియుండి, ఆగింజలు వాటిచేత వల్లమొక్కకు దూరముగానుండు ప్రదేశములలో మలముచార్పూ విసర్జించబడుచున్నవి వాటంకట అవి ఎట్టి పరిస్థితులలోనైనను ప్రయాణము చేయుటకు వీలులేనట్టి దూరప్రదేశములకు మానవుడు ఉత్తేశపూర్వకముగా గాని, లేదా వేరు విధముగా గాని సముద్రమలమీద వెలకొని మైక్కు దూరము కొనిపోయి అక్కడ సహజముగా పెరుగజాలని వృక్షజాతులను వ్యాప్తిచేసవచ్చునట్లుగా వాటిని ఇచ్చి పులిలవ గలిగిన కొన్ని మొక్కలగు రబ్బరు, అలుగడ్డ, సింకోవా, దొగాకు, కాఫీ, తేయాకు మొదలగు మొక్కలు అట్టి జాతులకు ఉదాహరణములు. వీటిలో అష్టేరియా యందలి నాగజెముడు మరి ఇతరములగు కలుపు మొక్కలు, లేడు పోకిరములుగా మారినవి. సామాన్యముగా, ఎడారులు, పర్వతములు, మహాసముద్రములు, నురియుప్రతికూలమైన శీతోష్ణ పరిస్థితులు అభివృద్ధిరకగు సలపకును, కొత్త వృక్షమండలములో మొక్కల సమాహారముల ఉత్పత్తిని అడ్డంకులవలె పనిచేయును. అందువలననే ఇప్పటివరకు అన్ని రకపు వృక్షజాతులు, విజాలువులలో పెద్దఎత్తున వలన అరుగుచున్నప్పటికిని, భూతలము యొక్క వేరువేరు భాగములలో అనేక విధివైవిధ్యము వృక్షమండలములను మనము చూచుచున్నాము.

లౌకిక మార్పులు (Secular changes) : శీతోష్ణ పీఠతలవలన కొంచెంవరకును, ఉద్భిదజాలము యొక్క ప్రణామమున అనంత వరకును, లౌకికపరివరము పెమ్మదిగా మారును. అట్టి మార్పులు లౌకికములు ; అవి త్వరితముగా అరుగబోయి, వృక్షజాతియొక్క విస్తృతమైన జీవితచరిత్ర పరిణింపజాలము విపరీత పరిస్థితులనుండి సాచారణ పరిస్థితుల దెనుకు పరిణమించుట ఈ మార్పు యొక్క లక్షణమైయుండును. అత్యుష్ణ లేక అతిశీతల పరివర పరిస్థితులలో పెరుగు వృక్షజాతులు కల్గుననై పరివర్తనముగ శీతోష్ణపీఠలలో జీవించు జాతులుగా

మారుటకు ప్రయత్నించుచుండును. ఉచారావరణమునకు వస్తుద్రవీకరణముందలి ఇసుక దిబ్బలపై తోలుదీర్చి "మణ్ణం" (maṅgaṇa) గడ్డివంటి మోటుజాతి ఉద్బిజ్జములు మూత్రమే అనుకరింపగలవు. ఇవి పెరిగి ఇసుకను స్థిరపరచుటయేగాక, అవి ఎండి క్రుక్కున తరువాత, ఉపరితలపు నేలకు అకుంచెట విచ్చును. ఈ అకుంచెట కలయికవలన, అనేల ఎక్కువ నీటిని నిలుపుకొనగలదు. అందువలన కొంత రక్తువ ప్రత్యేకతతోగూడిన ఉష్ణజాతి వృక్షములకు జీవనాధారము లభించును ఈ విధముగా గుణములోను వృక్షవహజావాస ప్రత్యేకముయొక్క స్థిరత్వములోను క్రమాభివృద్ధి కలుగును. చిట్టచివరకు ఇసుకతిన్నె మొత్తపు నేలమీద దట్టముగ ఉద్బిదజాలముగాని ఒక అడవిగాని ఏర్పడవచ్చును. ప్రాప్తయొక్క లాంటిను తీరమునందు ఇసుకదిబ్బపై ఏర్పడిన చేనచారు అడవులకు ఇందులకు చాలా వారణము. పశువుల మేకకొరకు ప్రత్యేకింపబడిన గడ్డి కాగములు, అవి మేక కువయోగింపబడినచో చిట్టడవిగా మారి కాలక్రమేన అడవిప్రదేశముగా మారును. ఇట్టి మార్పులు జరుగు రకంలో ప్రతి రకయు కొన్ని వృక్ష జాతులను ప్రత్యేకముగా కలిగియుండును. తనవహజానుము అరుగుకొలది, చాటి వంజ్యయును, పరిమాణమును, సామాన్యముగా వృద్ధికాదగినను, చివరదకలయందు ఒకటి లేక రెండు ఉద్బిజ్జజాతులు కన్పిస్తచాటికంటె ప్రముఖములు కావచ్చును.

పోటీ : ఎజాతులలోనుండు కొన్ని వెల్లడిగా పెరుగు జాతుల చెట్లలో తప్ప మిగిలిన ప్రాంతములలోనుండు ప్రతి మొక్క మర్యా ఎల్లప్పుడును పోటీయుండును. వృక్షవహజావాసప్రదేశము కొన్ని మొక్కల పెరుగు రకలకు అనుకూలముగను, మరికొన్నిటి పెరుగురకలకు ప్రతికూలముగను ఉండును. ఇట్టి పోటీయే లేనిచో, పర్యవసాయంయందు చాలరకపు మొక్కలు వల్లపు ప్రదేశములలోను, నీటి మొక్కలు మరుభూములలోను పెరుగ గలవు ఈ పోటీలో జయము, చాటి కానలసిన కాంతి, గాలి, నీరు, అనిలవలనమును సంపాదించుకొని, అను అంగములపై ఆధారపడి యుండును పొదునైన వృక్షములు మిగిలిన చాటికన్న అధికముగా కాంతిని పొంద గలవు. నేల, మరియు కీశోష్ణపరిస్థితులు చెట్లకు వహించు

వడినచో, ఈ క్రమములో ఉద్బిదముల పరాకాష్ఠస్థితి అడవి ఈ పరంపరలో నిలి అంత్య పరిణామ దశయై యున్నది. అదేవిధముగా దట్టముగ జరుగు గతిగిన వృక్షములు ఇతర వృక్షములకంటె ఎక్కువగా జయమును గాంచును. ఏమనగా, అదే కావుతో పోటీచేయు ఇతర వృక్షజాతుల పెరుగుదలను అవి నిరోధించును. కాని పెద్ద పరిమాణముగల చెట్ల సంకాతోత్పత్తి జరిగిన విస్తృత అ మొక్కలు తిరిగి పెద్దవిగా ఎరుగుటకు చాలాకాలము పట్టును. ఇట్లు అలభ్యముగా పెరుగు వృక్షములకంటె వ్యతిరేకముగా సంకాతోత్పత్తిచేయు మొక్కలు (గుల్మములు, కాకములు, గడ్డిగాదములు) మానవుడు, అంతులు మరియు ఇతర ప్రతికూల పరిస్థితులలో, అభివృద్ధిపొందుటకు ఎక్కువ అవకాశములు కలవు. అందువలన నేలడవుల క్రింద నుండు భూమి కాల్యము క్రమముగా తగ్గిపోవును గడ్డి మైదానముల పెరుగుదలకు కావు కలుగుచున్నది.

అధిక స్థితిగతులు : అరుణమైన అధిక వృక్షకాన్తము, పైన వివరింపబడిన పరిసరవలంబముల స్థితిగతులపై ఎక్కువగా ఆధారపడి యున్నది. ఒక ప్రదేశములో వనాజముగా పెరుగు జాతులు, వ్యవసాయపు వనాలకు విలువైన మార్గదర్శకముగా నుండును. వర్ష భూగోళకాన్త పరిజ్ఞాపము మొక్కల చాటుచాటికినీ, వ్యవసాయదారులకును, తోటలు పెంచుచారలకును, ఆ పరిసరముయొక్క శక్తిని పౌరభావికదోరడిని గ్రహించి ఆ మార్గములవారా తమ చెరులకు ప్రణాళిక ఏర్పరచుకొనుటకు తోడ్పడుచున్నది. కలవ మున్నగు అంబికములకు ఉద్బిజ్జులు, వ్యవసాయపు ఉత్పాదనము, పశుపాలక పరిక్రమములు, మొదలగు చాటికొరకు జాతీయ ప్రణాళికల ఏర్పాటు చేయువపుడు, అవి జయనదము కావనవచ్చుచో, ఉద్బిద జాతులనకును, పరిసరములకును మధ్యనుండు మన్నిత మగు సామ్యమును చెడకుండ పరిరక వంజ్యములకు చెందిన అంగములనుకూడ పరిగణింప వలయును

యం. కె. సు.

ఉద్బిజ్జములు - అంగభేదరహితములు

(థాలోఫైటా) :
పుష్పరహిత ఉద్బిజ్జములలో అంగభేదరహితమైన ఉద్బిజ్జములు (థాలోఫైటా) ఎక్కువభాగమును అక్రమించి

యన్నది. వీటిలో మిక్కిలి సామాన్యమై ఒకకడ శరీరము గల అల్పజాతి ఉద్భిజ్జములు కూడ చేరియున్నవి. ఇవి తమ ఆకార పరిమితినిబట్టి భేదమును కలిగియుండును. కొన్నిటిలో కణములు అడ్డముగా విభజితపడి వస్తులుగా ఏర్పడును అట్టి పంక్తి లోనుండు కణములు కాళ్లకముగా కలిసియుండును లేక విడివిడిగావయ ప్రతికణము ఒక ప్రాణిగా ప్రవర్తించును. మరికొన్నిటిలో కణములు అడ్డముగను పొడవుగను అన్నిదిశలలో విభజితపడి పల్లములవలె ముడు కణములగుంపులను ఉత్పత్తి చేయును. ఈ విధముగా కొన్ని కాలకణములు కలిగి వాని కావ్యోరూపములో కొద్దిభేదములను కలిగియుండును. కాని వీటిలో చేయింపు కను పేర్లు, కాండములు, ఆకులు అనబడు భాగములుండవు.

సామాన్య ఆకారముగల చెన్నియో తమ యాహారమును శరీరముయొక్క ఉపరిభాగముతో గ్రహించును. కొన్నిటిలో చేర్ల వంటి భాగములుండును, కాని అవి ఇతర చెట్లు, రాళ్ళు మొదలగువాని కంటకుగి యుండుటకు మార్గమే ఉపయోగపడును. ఇవి విశమైవ చేర్లుగావు. వీనిని "రైజానియడ్లు (Rhizoids)" అని అందురు. ఉచ్చజాతికి చెందిన ఉద్భిజ్జములలో అంశర్విర్యాణమునందు భేదము కనబడును. కాని వీటిలో పుష్పించుచెట్లలో కనబడు కణపరమామేయల భేదము కానరాదు. సాధారణముగా మనకు కనబడు నీటిలో చాళిములవలెనుండు క్రైవలములు, బూజాలు, పుట్టగొడుగులు మొదలగునవి భూలో పైటారు చెందినవే.

మొదటిరకపు అంగభేదరహిత ఉద్భిజ్జములలో అమవచ్చని పక్షవారిక ముండును. వీని సహాయముచే ఈ ఉద్భిజ్జములు నీటిలోనుండు కల్పన ద్విత్యజీవరమును గ్రహించి హార్మోనికల్ తమ యాహారమును తయారు చేసికొనును. ఈ స్పొయిల్స్ గైరా మొదలగునవి వీనిని క్రైవలములని (algae) యందురు. క్రైవలములు చెలువును చేసికే జీవించలేవు.

రెండవరకపు అంగభేదరహిత ఉద్భిజ్జములలో పక్షవారిక ముండదు. అందుకే అవి తమ ఆహారమును స్వయముగా తయారుచేసికొనాలక ఇతర ప్రాణులపై ఆధారపడెయుండును. లేక చచ్చి మురుగునీరు పేర్చెడియ

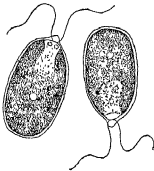
వరాధ్యములపై జీవించుచుండును. ఇట్టివానిని 'శిలీంధ్రము' అని (Fungus) యందురు. శిలీంధ్రములు నీటిలోకూడ జీవించగలవు. ఈ బూజాలు, పుట్టగొడుగులు మొ.

(1) క్రైవలములు (algae): ఇవి తడిగల అన్ని ప్రతేజములలో నివసించును. నీటి వనములు గల అన్ని ప్రతేజములలోకూడ ఇవి జీవించుచుండును. కొన్ని క్రైవలములు నీలనియున్న నీళ్లపై అటువచ్చని రైతెలుగట్టి తేలుచుండును. మరికొన్ని నీటి అడుగున చేరిన చెట్ల ఆకులకు, కాళ్లకు అంటుకొనియుండును. సముద్రములో ఎట్లరంగు గల క్రైవలములును, వారింజ రంగుగల క్రైవలములు కాళ్లకు అంటుకొని గాని నీటిపై వీచుచుగాని జిక్కిళ్ళున్నవి కొన్ని మెళ్ల వరకు వ్యాపించియుండును—వారింజ రంగుగల 'సార్కోసం' అనబడు క్రైవలము పసిఫిక్ సుహా సముద్రములో ఎన్ని యో మెళ్లవరకు వ్యాపించియున్నది. కనుక ఈ సముద్రమునకు 'సార్కోసం సముద్ర' మని పేరు వచ్చినది. ఎట్ల సముద్రములో గూడ బ్రైకోథెస్సియం (Trichodesmium), ఎరిత్రియం (Erythraeum) అను వికళకపు క్రైవలము నీటిలో ఎక్కువగా కలిసియుండుట వలన నీరు ఎట్లుగా కనబడును. కనుక ఈ సముద్రమునకు 'ఎట్లసముద్ర'మని పేరువచ్చెను. క్రైవలములు సాధారణముగా 80°C-40°C ఉష్ణపరిమితిలో జీవించును కాని 76°C ఉష్ణములో, మంచుగడ్డలలో కూడ కొన్ని క్రైవలములు నివసించును. మంచుగడ్డలలో క్రైవలములు ఎట్లుని మచ్చలు మచ్చలుగా కనబడును. ఈ క్ల్యామిడోమోనాస్ నివాల్స్ (Chlamydomonas Nivales), నీలిరంగుగల క్రైవలములు భూమిలో 18 అం. లోమనకూడ దొరకును. కొన్ని ఇతర ఉద్భిజ్జముల శరీరములో కూడ జీవించును. ఈ అన్థోసెరాస్ (Anthoceros) అను ఉద్భిజ్జములలో నివసించు 'నాస్టోక్' (Nostoc) అను క్రైవలము అజొల్లా (Azolla) యనుపచ్చము (fern) యొక్క ఆకులలో అపనివా (Anabaena) యను, సైకాస్ (Cycas) పేర్లలో నాస్టోక్ నివసించును. కొన్ని క్రైవలములు అల్పజీవంపుల శరీరములలో నివసించును. ఓ. జొంజొరెల్లా (Zoochlorella) అను క్రైవలము హైడ్రా (Hydra) మొదలగువాని శరీరములలో పెరుగును. కొన్ని ద్విదములగు క్రైవలములు శిలీంధ్రములలో కలిసి జీవించుచుండును, శిలీంధ్రములను విడిచి అవి

జీవించజాలవు. శైవలము, శిలీంధ్రము కలిసియుండు ఇట్టి ఉద్భిజ్జములను శైతెస్స్ (Lichens) అని అందురు.

శైవలములలో ఎక్కువభాగము మాతృమైవ కరీరమును కలిగియుండును. వముద్రములో శేట సీటిశై నిరుపట్టి అతి సూక్ష్మమైన పీకకణ శైవలములను 'ప్లాంక్టన్' (Plankton) అని అందురు. ఇవి నీటిలో నుండు చిన్న చిన్న జంతువులకు ఆహారముగా నుపయోగపడును. వముద్రములోనుండు తిమింగిలములు ముఖ్యముగా నీటిని తిని జీవించును. తిమింగిలము ఒక్కొక్కటి 7,000 పొద్ల వరకు ఈ శైవలములను ఒకేసారి ఆహారముగా గ్రహించును.

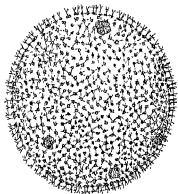
శైవలములు ఆకారమునుబట్టి అనేకవిధములుగా నుండును. అల్పజాతికి చెందిన పీకకణ ఉద్భిజ్జములు,



చిత్రము 1

క్ల్యామిడోమోనాస్ (Chlamydomonas)

ఈ క్ల్యామిడోమోనాస్ (Chlamydomonas), యక్షావృక్షములు (Diatoms), అస్తికజాతికీర్తికములు (Desmids) సాధారణముగ గుండ్రముగను, వివిధరూపములుగను ఉండును. నీటిలో వృక్షహరితకము (Chloroplast), శైంధ్రకము (నూక్లియస్), కన్ను ఒక్కొక్కటియుండును. మీసములవలెనుండు శెండు ప్లాగెల్లాలు (flagella) దీనిముందు భాగమున నుండును. కన్నువలన ఇది తన చారిత్ర చూచుకొనుచు మీసములవలన ఉడుచు పోవును. ఇట్టి పీకకణ ఉద్భిజ్జములు కొన్ని గుణములలో పురుగులవలె ప్రవర్తించును, కానీ నీటిలో వృక్షహరితకముండుచే తమ యా



చిత్రము 2

Volvox

హారమును కామే తయారుచేసుకొనును. ఇట్టి పీకకణ ఉద్భిజ్జములు ఒకేచోట కూర్చుండి గుండ్రవి ఆకారము కలవిగను, లేక గుంపులు గుంపులుగను వివహించును నీటిలో ప్రతికణము జీవితవ్యాపారములలో వ్యత్యాసముగ నుండును. కొన్ని శైవలములు చారములవలె పొడవుగా నుండును. ఈ చారములవంటి వానిలో ఎన్నియో కణములు ఒకచానిలో నొకటి కూర్చుండియుండును ఉన్నతశ్రేణికి చెందిన శైవలములలో కొమ్ములు, జలవలంటి



చిత్రము 3

Caulerpa

భాగములుగూడ ఉండును. ఉదా. కాలర్పా (caulerpa), సార్గాసం (Sargassum), మాక్రోసిస్టిస్ (Macrocytis). కొన్ని శైవలములు ముసూరు 900 అడుగులవరకు పొడవు

గలిగి యుండును. ఉదా. మ్యాక్రోస్పిస్. వారింజరంగు కలిగినటువంటి 'పెద్ద' నమ్మద్రపుపాచి (kelps) గూడ శ్రై వలములు చెందినదే



చిత్రము 4

మ్యాక్రోస్పిస్ Microcopsis

శ్రై వలములు తమకు వలసిన పదార్థములను మరియు తొన్నపులునుగాలిని నీటిలో కలిగియున్న వాటినుండి ద్రవ రూపముగ గ్రహించి తమతోనున్న పునఃపాఠక పదార్థములను సూర్యరశ్మిలో తమ యాహారమును తయారు చేసికొనుట కుత్స పక్షమున చంద్రరశ్మివలన కూడ శ్రై వలములు తమ యాహారమును తయారుచేసికొనుట విశిష్ట పర్యపాధారణముగా అహారము పండిగా తయారుగును. కాని కొన్ని శ్రై వలములు మానె (కొవ్వరూపముగ కూడ) అహారమును తయారుచేసికొనగలవు. ఉదా. వాచీరియా (Vaucheria).

శ్రై వలముల కలిగిన ప్రతికణకవచము (కణ్డపాక Cellulose), పెక్టిన్ (Pectin) అను పదార్థములనుకలిగి యుండును. ప్రతికణములో జీవరసము కవచమున కంటుకొని యుండును మధ్యలవళాకము (Vacuole) ఉండును. ఆ జీవరసములో శీర్షద్రవముండును. ప్రతికణములోగూడ పుష్కరపాతకము ఒకటి యుండును కాని దారములవంటి వానిలో అడుగునన్నట్లు కణము వర్ణరహితముగను, వేర్లవలెను ఉండును. కాని పదార్థముననే శ్రై వలములు బాళ్ళకును, ఇతర చైట్లకును అంటుకొనియుండును.

పెద్ద 'పెద్ద' కెల్పులు (Kelps) పాడవుగా అనుభవతె ముందును ఇవి బహు కణములతో చేయబడియుండును. వీరి కణములలో పునఃపాఠకముతోపాటు పిచిద రంగులు (నీలి, నారింజ, ఎరుపు రంగులు) ఉండుటచే శ్రై వలములు అయా చాయలలో కనబడును

శ్రై వలములలో పునరుత్పత్తి విధానము 'పెక్కు' విధములుగా నుండును. దారములవలె నుండు శ్రై వలములలో కొన్ని ఆకస్మికముగ విరిగి ముక్కులుముక్కులుగా వగును. ప్రతిముక్కులో కనీసము ఒకకణము ఉన్నను అది విభజనచేంది ఒక శ్రై వలముగా తయారగును శ్రై వలములు నర్యపాధారణముగా 'రెండు' విధములుగా పునరుత్పత్తి చేసికొనును.

(1) లింగరహిత పునరుత్పత్తి.

(2) లింగసంబంధముగు పునరుత్పత్తి.

లింగరహిత పునరుత్పత్తి : ఏకకణపు ఉద్భిక్షములు విభజనచెంది, ప్రతిభాగము ఒకజీవిగా పెరుగును. అహారము ఎక్కువగా దొరుకునపుడు పరివరములు అనుబంధముగా నుండినో ప్రతికణములోనున్న జీవరసము, శీర్షద్రవముతో పహితముగా విభజనచెంది 4, 8, 16, 32 లేక 64 ఏకకణము లగు సిద్ధలిజము (Spores) అను ఉత్పత్తిచేయును. నీటిలో నివసించు శ్రై వలములలో ఈ సిద్ధలిజములు సాధారణముగా చలనము కలిగియుండును. వీనికి కణకవచ ముండదు. ఒక్కొక్కచానికి రెండు మీసము లుండును. వీనిని జూస్పోర్సు (Zoospores) యని అందురు. కాని కొన్ని భూమిపైనుండు శ్రై వలములలో సిద్ధలిజములు ఎన్నె యో రకములుగానుండి గాలిచే వ్యాప్తిచేయును. జూస్పోర్సు (Zoospores) అనుబంధ పరిస్థితులలో పెరిగి ఆ సంబంధముగు ఉద్భిక్షమును ఉత్పత్తి చేయును.

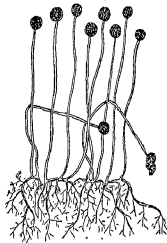
లింగసంబంధముగు పునరుత్పత్తి : వ్యతిరేక పరిస్థితులలో ఈ ఉద్భిక్షములు లింగసంబంధముగు పునరుత్పత్తి అరువును. లింగసంబంధముగు పునరుత్పత్తి సాధారణముగా సాయంకాలములందును రాత్రిముందును లేక వేరు వ రూమున అరుగును. ప్రతిజీవి కొన్ని అవకాశములను ఉత్పత్తిచేయును. అవకాశములు, జూస్పోర్సు (Zoospores) అను కోరియుండును. కాని అవి కొంచెము చిన్నవిగా నుండును, ఈ అవకాశములలో కొన్ని పురుస

లక్షణములు గలవి, మరియు స్త్రీలక్షణములు గలవిగా మారును. ఇవి ఒకచానికొకటి దోలీయించును. ఉచ్చ శ్రేణికి చెందిన శైవలములలో పురుష జననకణములు విచ్ఛిన్నమై, మేనములు గలిగియుండును. కాని స్త్రీజనన కణములు పెద్దవిగను, చలనములేకను ఉండును. వీనిని ఓవా (ova) అని యందురు. జననకణములు శైవలము నుండి విడుదలై వీటిలో కొంతకాలమువరకు ఉంచుండును. ఇట్లు ఉంచుచున్న స్త్రీ, పురుష జననకణములు ఒకచానికొకటి కలిపికొని ఒక సంయుక్తజీవము (Zygospore) గా తయారగును. కాని కొన్నిటియందు ఉచ్చ శ్రేణికి చెందిన ఉద్యానములలోవలె అంధము దీర్చిది కాని ప్లాండునుండి కడలకయుండును. పురుష జననకణము కానితో కలియగనే సంయుక్తజీవ మేర్పడును సంయుక్త జీవము కనమట్టును దిట్టమైన కవచమును తయారుచేసి కొని వీటి అడుగునతేరి పరిస్థితులు అనుకూలమగు వరకు ఉచ్చుటనే యుండును. విమ్మట కవచము పగిలి ఒక్కటి లేక నాలుగు సిద్ధజీవములు అయితే వచ్చును. సిద్ధజీవములు అయా శైవలములుగా వృద్ధిపొందును శైవలములు రంగులనుజ్జ్వల నాలుగు ముఖ్యభేదగతులుగా విభజింపబడినవి. (1) పయశోక్తైస్ (Cyanophyceae. నీలిశైవలములు), (2) క్లోరోక్తైస్ (Chlorophyceae. హరిత శైవలములు), (3) ఫియోక్తైస్ (Phaeophyceae. నారింజశైవలములు), (4) రోడోక్తైస్ (Rhodophyceae. ఎఱ్ఱ శైవలములు).

(ii) శీలంధ్రములు (Fungi). ఇవి అంగభేదరహిత ఉద్యానముల రెండవభాగమునకు చెందినవి. ఊరగాయలు, రొట్టెలు, మురుగుచున్న పండ్లు, చేదకుప్పలపై, చెట్లపై, మనుష్యుల శరీరములపై గూడ ఇవి పెరుగును. వీనిలో విశ్రవోచిత ముండదు. మావపులకు శామర, అట్టకల, క్యాంథోకోములకును, మూత్రవీధిమూలకును (Blastomycetes of the lungs and Kidney) సంబంధించిన వ్యాధులు కొన్ని శీలంధ్రముల మూలమున కలుగును. గోరువు, కొప్ప, పరి, మొక్క, కొన్న మొదలగు చెక్కపై వేయి వల్లకాటుక (Black rust) నే మొక్కలు అకస్మాత్తుగా వాడి ఎండిపోవుట మొదలగు ఎన్నియో మరికొన్ని వ్యాధులు శీలంధ్రములవలన కలుగుచున్నవి. మాతృజీవులు

(Bacteria) కూడ అంగభేదరహిత ఉద్యానములు (నాలో ప్రైటా) గు తెందినవే వర్గీకరణమున నానికే తరచుగా శీలంధ్రములలో ప్రత్యేకభేదగతి నిచ్చుచుండును. అవి సర్వజీవ వ్యాపించియున్నవి. మాతృజీవులు మంచుగడ్డలలోను, సుమారు 70° C ఉష్ణోగ్రతగల ప్రత్యేకములందు కూడ నివసించును పౌలము మట్టిలో కొట్లకొరికి మాతృ జీవులు జీవించుచుండును.

ఆకారమునందు శీలంధ్రములలో గూడ పరకలజీవులు దారములవలె నన్నగను పొడవుగను కాలులుగను ఉండు జనకలజీవులుండును. ఈ ఉద్యానముల యొక్క భాగా



పరిమళ

మాతృ

శరీరమును బూజు (Mycelium) అని అందురు ప్రతి కాళును హైఫా (Hypha) అందురు దారములవలెనుండు



పరిమళ

ఉక్కగొడుగు

కాళులలో ప్రతి కణమునందును శేంద్రకము ఒకటిగాని ఒకటికంటె ఎక్కువగానిఉండును. ఆకాలులలో కానితోనొకటి పేరుకొని భూమి పైకివచ్చును. ఉద్యానములు వజీవపదార్థములపై నను, చచ్చి ప్రుల్లమవు

పరార్థములపై వస్తు తీవ్రించుచుండును. తీవ్రించుచుండు పరార్థములపై పెరుగుచు పరార్థములున్ను. అనియు, చచ్చిపడియున్న చానిపై తీవ్రించుచు పూర్తిభుక్తు. అనియు అలభింను. శిలీంధ్రములలో పుకపాచికము తేవందున తమ యాహారమును కాము తయారు చేసికొనలేవు. కనుక ఇవి ఇతర పశిపపరార్థములపై లేక తడిగానున్న నేండ్రియ పరార్థములపై మొలచి, ఏను మాత్స్య కాళులను పరార్థములలోనికి పంచి, చానిని కదగించి పాకమును పీల్చుకొనును. పరాన్న భుక్తులుగా తీవ్రించుచు నూలుదోగులవంటి తమ కాళులను పోషకశిలీ (fungi) మొక్క కణములలోనికి తొనిది యాహారమును పీల్చుకొనుచుండును ఇట్లు ఆహారమును పీల్చుకొనుట కుపయోగపడు కాళులను 'పర్యాకరణకాహారములు' (Hansotia) అని అందురు. ఇట్లు పరాన్నభుక్తులగు శిలీంధ్రములు ఆహారమును పోషక శీవులనుండి పీల్చుకొనుటచే, పోషకశీవులు అలహితకేంద్రీ అనేక వ్యాధులకు గురియగుచుండును.

సాధారణముగా శిలీంధ్రములు ఏకకణముగల సిద్ధ బీజములను ఉత్పత్తిచేయును. ఈ సిద్ధబీజములు కొన్నిటిలో చిన్నచిన్న పంచులలోను, మరి కొన్నింటిలో ప్రత్యేకమైన కాళులపై నను పుట్టును. లింగసంబంధముగు పునరుత్పత్తి శిలీంధ్రములలో ఒక్క కరగతిలో మాత్రమే పుష్టముగా కనుపించును. లింగసంబంధ పునరుత్పత్తిలో ననుసూప జననకణములు (Isogametes) లేక ధిన్నరూపజనకకణములు (Heterogametes) పుట్టి చాని కలయికచే సంయుక్త బీజము పుట్టును. ఉదా: పిటియం (Pythium) ఈ సంయుక్త బీజమునుండి పుట్టు సిద్ధబీజములు ఒక్కొక్కటి శిలీంధ్రముగా పెరుగును. శిలీంధ్రముల యొక్క పునరుత్పత్తి విధానములను బట్టి చానిని నర్తకపాచారణముగా వాలుగు తరగతులలో విశేషింతురు.

1. ఆర్కిమైటిస్ (Archimycetes)
2. ఫైకోమైటిస్ (Phycomycetes)
3. అస్కోమైటిస్ (Ascomycetes)
4. బేసిడియోమైటిస్ (Basidiomycetes)

మాత్స్యశీవులు (Bacteria): మాత్స్యశీవులను శిలీంధ్రములలో పోక ప్రత్యేక కరగతిలో పక్షికరణమున పాచా

రణముగా చేర్చెదరు. ఇవి మిక్రోబి అల్ట్రామిక్రోబి. ఇవి ఏకకణపు శీవులు. వీనిలో శీలీంధ్రకముండము కాని శీలీంధ్రకమునలెనుండు పరార్థముండును ఇవి కామా (.)



పటము 1

బాక్టీరియా Bacteria

వలెను, కడ్డికంటిలో చిన్న ముక్కలవలెను (Bacilli), గుండ్రముగను (cocc), మెలికలుగను (Spirillum) ఆకారము కలిగియుండును. ఇవి 1/1000 మిల్లీమీటరు మొదలు 1/500 మిల్లీమీటరు వరకు పొడవు కలిగి యుండును.

మాత్స్యశీవుల వలన అందువులచే గాక వృక్షములకు కూడ ఎన్నియో వ్యాధులు కలుగుచున్నవి. మై పాంటి, టిటానస్ (Tilanus), కలరా (Cholera), కయ (T.B.), ప్నమోనియా (Pneumonia), గొంతులోని గవదలు (Tonsils) మొదలగు వ్యాధులు మాత్స్యశీవుల వలననే నునువ్వులకు కలుగుచున్నవి. అసిల్, పియర్స్ మొదలగు పండ్లకు, వృక్షములకు ఒకచిద్రమైన తెగుక్కు మాత్స్యశీవుల వలన కలుగును.

మాత్స్యశీవులు మూడుచిద్రములుగా తమ యాహారమును తయారుచేసికొనును. కొన్నిరకములగు మాత్స్యశీవులు చచ్చిపడియున్న పరార్థములపై తీవ్రించును. ఇవి కొన్ని Exothermic reactions గా వించి దీనిలో వెడలు శక్తిని ఉపయోగించుకొని తమ యాహారమును తయారుచేసికొనును. ఇవి ఆహారమును శర్కరగా మార్చుకొని విపాకము (Fermentation) గాంచి చి మద్యపాకములను (Alcohols), ఆమ్లములను తయారుచేయును. ఇంతగా ఈ క్రియలో ఉత్పత్తియగు

శక్తిని తమ యాహారమును తయారుచేసికొనుటకై ఉపయోగించుకొనును.

మరికొన్ని మాతృకీవులు పర్యావృత్తుపై పోచక జీవి కరీరమందలి కణములను చంపి కరగించి ఆ పదార్థమును తమ యాహారముగా మువయోగించుకొనును. ఇందువలన పోచక జీవితో వ్యాధులు పుట్టుచుండును.

కొన్ని రకములగు మాతృకీవులు తమ చుట్టుప్రక్కల నున్న నిర్విద్యుదీయ మిశ్ర ద్రవ్యములను (Inorganic Compounds) అనుజీకరణము (Oxidation) గాని లభూకరణము (Reduction) గాని చేయుచు ఇట్లు చేయుటవలన వెదలు శక్తిని గ్రహించి, అవి తమ యాహారమును తయారుచేసికొని జీవించుచు ఉదా నత్రజనీకరణముచేయు మాతృకీవులు (Nitrogen fixing Bacteria), మా డో మా నా స్ రె డి సి కో లా (Pseudomonas Radicicola) మొదలగు మాతృకీవులు నెనగ, వేరునెనగ, కంది మొదలగు పప్పులకు సంబంధించిన చెట్ల చెట్లలో నివసించును ఇవి ఇనుక లేలువులద్రవ్యమును నత్రజనీని (Nitrogen) తీసికొని మట్టిలోనున్న కొన్ని పదార్థములతో కలిపి నత్రజములుగా (Nitrates) మార్పుచు ఇట్లు చేయుటవలన భూమిలో నత్రజములుపెచ్చి, భూపరము ఎక్కువగును ఇట్టి భూమిలో పంటలు కాగుగానుండును.

మాతృకీవులలో లింగసంబంధపు పువరుత్పత్తి అరుగురు కలవిభజనవలననే పువరుత్పత్తి అరుగును. ప్రతికణము 30.80 నిమిషముల కొకపారి విభజన చెందును. ఇట్లు 12 గంటలలో ఒక మాతృకీవినుండి 16,00,000 మాతృకీవులు పుట్టును. అంగభేదరహిత ఉద్భిజ్జములవలన ఉపయోగములు :

1. క్లోరెల్లా (Chlorella) లో విండిపదార్థములు ఎక్కువగానుండుటచే దానిని ఆహారముగా మువయోగించవచ్చును. ఇది ప్రతి మానవునికు 4 పోనులు చాలును.
2. నీటిలోనుండు కై వలములను చేపలు మొదలగునవి ఆహారముగా మువయోగించుకొనును.
3. 'తేరా'యను కై వలముకోమగడ్డను చంపును. కనక నీటిగుండలలో దోమలుపుట్టుకంద ఆమొక్కలనుపెంచుదురు.
4. నారినజరంగుగల కై వలములలో కొద్దిటినుండి అదము (Iodine) తీయుదురు.

5. కొందరు పుట్టగొడుగులను వండుకొని తిందురు.

6. కొన్ని కలియరములనుండి మిక్కిలి ఉపయోగకరమైన మందులను తీయుదురు



మొనుడి పెనిసిల్లియం

ఉదా. పెనిసిల్లియం (Penicillium) నుండి పెనిసిల్లిన్ (Penicillin) అను మందు తీయుదురు. క్లావిస్ (Claviceps) నుండి(Ergotin) ఎర్గోటన్ తీయుదురు.

7. మధుకలియము (Yeast) మాతృకీవులు బ్రాహరములలో విపాకమును గల్గించును, గనుక వినిగి అన్ను, కొబ్బరిలు, మధుపారము, కొన్ని అన్నములు తయారుచేయుటలో ఉపయోగింతురు.

ఉ. స.

ఉద్భిజ్జములు - ఆనువంశికము :

మొక్కలన్నియు శీతజనుమండి మొలచి పనుతను బాణి చిచ్చెరినే పొందుట అందరు ఎరిగినదే. అంతేగాక, ఒకేజాతియందు వేర్వేరురకముల మొక్కల సంభావము అయారకముల లక్షణములను పొందుటయు మన అనుభవమే. పై రకమునకు చెందిన పోలికలు భరుహాణి రకమునకు వచ్చుటనే 'అనువంశికము' లేక 'వంగానంత్ర' యందుము.

మొక్కలోనున్న వంధకొలరి లక్షణముల నన్నిటిని ఒకేపారి గమనించుచో పోలికలు సంభవించగలమింను విధానము తెలియుట కష్టము. అందుచే గ్రీగార్ మెండెల్ అనునాతడు ప్రవృత్తుమైన లక్షణములుగల ఒకజంటను తీసికొని దాని అనులక్ష్యిని విడిగా పరిశీలించెను. ఆయన ఒక పొడుగు జిడిమొక్కను, ఒకరొట్టి జిడిమొక్కను జనకములుగా గై కొని ఒకదాని పరగామును (పువ్వుడిని) తెండవదాని కీలాగముత్త చేసెను. తప్పిలికముగ దిగ్భవగ గింజలనన్నిటిని నాచెను. చాటినుండి మొలచిన మొక్కలన్నియు పొడుగుగా నుండెను. ఆయన ఈ మొదటిరకము

సెల్యులస్ చాటిలో చాటికి అభ్యవసరము అని చెప్పి అగింజలు చాటగావచ్చిన రెండవతరము మొక్కలలో మూడువంతులు పొడుగు మొక్కలు, ఒకవంతు పొట్టి మొక్కలు ఉండెను. ఈ ఫలితములనుబట్టి అయిన ఈక్రింది ప్రతిపాదనము చేసెను. శీర్షంధ్రములో ఒకటిగానున్న పొడుగు మొక్కయొక్క జనవకలములగు పరాగ విజృంభములలో (pollen and ovules) పొడుగుతనమునకు కారణమైన "కారకములు" (factors) ఉండును. అట్లే పొట్టిమొక్కయొక్క జనవకలములలో పొట్టితనమునకు కారకములుండును. తేలియొక కారకముతో 'నేర్పడిన' మొదటితరము మొక్కలలో 'రెండును ఉండవలయును' కాని అవి మధ్యస్థముగ మండక అస్థియు పొడుగుగా మున్నవి చాటిలోనున్న 'పొడుగు కారకము' హాప్లమే పైకి వ్యక్తమయినది. 'పొట్టి' కారకము వ్యక్తము కాలేదు, అందువలన 'పొడుగు' కారకము 'ఉదాత్తము' (Dominant) అనియు, 'పొట్టి' కారకము 'చివమితము' (recessive) అనియు మొండెల్ మార్చిచెను. ఈ తరము మొక్క మొక్కల కా హ్యూరూ ప ము (phenotype) పొడుగుగ మున్నును, ప్రాణిజ రూపమున (genotype) పొట్టితనము గుప్తముగ నున్నది. కావున మొదటితరము నకు రెండిన మొక్కను ఆతడు 'హిరడి' (heterozygote) అనెను. అనవకలములగు పొడుగు, పొట్టి మొక్కల ప్రాణిజ, కాహ్యూరూపము లోకలే. అవి అగింజలులకు వ్యర్థమైనవి. చాటియందున్న కారకములు ఒకే గుణమునకు చెందినవి అందుచే చాటిని అయిన 'హిగింజలు' (Homozygotes) అనెను. విగుణులగు పొడుగు మొక్కల జనవకలములలో 'నగము' పొడుగుకారకములను, 'నగము' పొట్టి కారకములను ఉండును. ఇట్టి రెండు విగుణులను సంగఠించినపుడును, (తేరా ఒకవిగుణియందే అభ్యవసరము కలిగించినపుడును) కలిపెడు స్త్రీ పురుష జనవకలములు రెండును (1) 'పొడుగు' కారకములైనవో పొడుగు మొక్కలును, (2) పొట్టితనవో పొట్టిమొక్కలును అయింపును. (3) ఒక 'పొడుగు', ఒక 'పొట్టి' కారకములు కలవివడో పురల 'విగుడి' వచ్చును. కావున రెండవ తరమున ఈ మూడు తరగతుల ప్రాణిజరూపములు క్రమముగా 1:1:2 నిష్పత్తిలో నుండును కాహ్యూరూపములు

పొడుగు : పొట్టి :: 1 నిష్పత్తిలో కాన్పించును. ఈ నిష్పత్తిని 'హిగింజర నిష్పత్తి' అందురు. ఉదాత్తతనంబున్నందును ఇంక స్మృతుముగ కానరాదు ఒకప్పుడు విగుడి, మధ్యస్థముగు లతలు వ్యక్తతనము ఈయవచ్చును. ఎట్లని తెల్లని చంద్రకాంత పుష్పముల సంగరమున విగుడికి గులాబిరంగు తేలును రెండవతరమున కాహ్యూరూపములుకూడ మూడుతరగతులుగా నుండును.

పరస్పరము సంబంధములేని రెండుజంతుల గుణములను ఒకేపాటి గమనించినచో మొదటితరము రెండుగుణములకును విగుణియగును. రెండవతరమున చాలుగు కాహ్యూరూపములు వచ్చును. (1) రెండు ఉదాత్తగుణములు కలిపి (2) మొదటి గుణము "ఉదాత్తము", రెండవది "చివమితము" కలిపి. (3) మొదటిది "చివమితము" రెండవదే "ఉదాత్తము" కలిపి. (4) రెండును 'చివమితము' కలిపి. ఇవి 9:3:3:1 (8:1x3:1) నిష్పత్తిలో వచ్చును దీనిని ద్వంద్వసంగర నిష్పత్తి యందురు. చూచుట కిది క్రొత్త నిష్పత్తివలెనున్నను ఏ జంతు కా జంతుగా గుణముల ఏర్పాటును గమనించినచో, లేవే హిగింజర నిష్పత్తిని అది సాధించుకొన్నదని తెలియును.

హిగింజర నిష్పత్తియైనను, ద్వంద్వ సంగర నిష్పత్తియైనను మొదటితరమున ఏర్పడు విగుణిలో చేసిన జంట గుణములు ఒకదానితో మరియొకటి కలిసిపోవు చాటి వ్యక్తతన పోగొట్టుకొనవు విగుడినుండి రెండవతరము ఏర్పడినపుడు అజంటలోని గుణము చేసికది విడిపోవుచుండును. అట్లు విడిపోవుటయొగాక ఒకదానితో నొకటి సంబంధములేకుండ స్వేచ్ఛగా, వ్యత్యక్తముగా అవి పర్థుకొనుచుండును. ఈ రెండును కూడ మొండెల్ కాను చేసిన ప్రయోగములనుండి ఆమవంశికములను గూర్చి ప్రతిపాదించిన ముఖ్యమూత్రములు.

తరచుగ కారకములు పరస్పరవ్యత్యక్తములుగ నుండక ఒకదానితో నొకటి సహాకరించి గాని, ప్రతిఘటించి కాని లతల వ్యక్తతనము మార్పులవలన కాహ్యూనిష్పత్తి మారుచుండును. ముఖ్యముగ గింజలబయ్యపు, కాపురాయుట మొదలగు పరిమాణగుణముల వ్యక్తత ఇట్లు పెట్టు. కారకముల సంగఠితప్రభావము పైవనె లతారచిదీయుండును. దూర సంబంధముగల వ్యర్థవంశ్యకములగు తెగలు కలసినచో

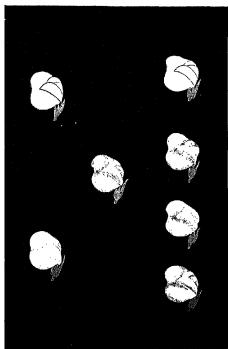


Figure 1. Seedling emergence.

మొదటిదశమున, ఉదాత్త కారకములన్నియు ఒక-కోటి చేరుటవలననే మో, ఆ తరము జనకములను మించి ఏర్పగ పెరిగి ఎక్కువ కాపువీయును దీనిని 'వంశరతిజము' (hybrid vigour) అందును. కాని ఈ అతిము ఆ తరములోనే పరి. 'రెండవ తరమున గుణములు విడిపోయి కల గలుపు మొక్కలు ఉద్భవించును

సంభావమునకు వల్లి ఇయ్యగలదంతయు అందము నను, తగ్గి ఈయగలదంతయు పురుషజనకమునందును పొందునదంతమును, సువోష్ణజము కూడ మొదట పీటి కలయికచే నేర్పడిన విన్న శీవకణము ఆ శీవకణము, మరలనుకల చీలి శీవకణముల సంఖ్య వృద్ధిపొందుటచేసినే పెరిగినది, శీవకణప్రవృత్తులందు తేలుచుండు కేంద్రకమే (nucleus) దానియందలి అతి ముఖ్యభాగము. దాని యందు ఏర్పడిన చారమునలే అతివర్ణకణిక (Chromatin) ఒకటి ఉండును. శీవకణముచీలి రెండుగా వగుచున్నప్పుడు క్రొమాటిన్ కొన్ని ముక్కలుగ రూపొంది విడివిడిగ కనబడును పీటి నే విశ్లేషణాశ్రములు (chromosomes) అందురు. ఒకజాతికి రెండు శీవులన్నిటి శీవకణములలో పీటి సంఖ్య ఒక్కటిగనే యుండును. ఇవి జతలుగా నుండును. ఒక జతలోని రెండు క్రొమోసోములును ఒకదాని కొకటి పూర్తిగా పోలియుండుటచే వానిని 'సరూపములు' అందురు కావుననే ఒక శీవకణమున టి క్రొమోసోములున్నచో వాటిని టి జతలని చెప్పుట చాదుక. ప్రతియొక జతయందున్న క్రోమోసోములలో ఒకటి శల్లినుండి మరియొకటి తల్లి నుండి లభించినవే క్రోమోసోములలో వక్రవృత్తిగా మూడు కాలుగు, లేక పెక్కు కలిసి జట్టుగా నుండుటయు గలదు. శీవకణములు చీలునపుడు క్రోమోసోములు నిలువున రెండై చెరియొక పిల్లశీవకణములోనికిని పోవును. కావున వాటి సంఖ్య రెండింటిలోను ఒకటిగనే యుండును. పిండోత్పత్తికి కావలసిన జనకకణము (gametes) లేర్పడినప్పుడు క్రోమోసోములు చీలక, సరూపములగుటచే విడిపోయి చెరియొక పిల్ల కేంద్రకము లోనికినిపోవును. కావున జనకకణములలో క్రోమోసోముల సంఖ్య వగము హాక్లమే యుండును' దీనిని 'క్షయ విభజనము' (Reduction division) అందురు. స్త్రీ

పురుష జనకకణములు లేనమై వీరిద మేర్పడినపుడు ఆ రెండు వగములు కలిసి క్రోమోసోముల సంఖ్య తిరిగి పూర్తి యగును. ఈ క్రోమోసోముల చ్చారముననే లక్షణములు సరితీర్చగలముంది సంభావమునకు చేరుచున్నది

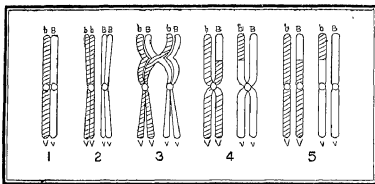
ఇటీవల ముమారు గిరి సంవత్సరములనుండియు ప్రజల మగు సూక్ష్మవర్తిని వహించుముతోడను, వివిధరకములగు మొక్కలను అనువులను పంకరించి, పరిశీలించిన ప్రయోగముల ఫలితములవలనను, ఒకొక్క క్రోమోసోము చ్చారమున కొన్ని లక్షణములు (ఇవి కొన్ని వంతులు, నేలు కూడా ఉండవచ్చును.) తల్లినుండియు, తల్లినుండియు సంభారమునకు చేరువవీయు, ఒకొక్క లక్షణమునకు క్రోమోసోముపై వొక అతి సూక్ష్మమగు భాగము కారణముగానుండుననియు, వివిధలక్షణములగు కారకములై వ సూక్ష్మభాగములన్నియు క్రోమోసోముపై ఒకదానికొకర వొకటి వరుసగానుండుననియు, కౌన్త్రజ్ఞులు విశ్చయించిరి. ఒకొక్క లక్షణమునకు కారకమై క్రోమోసోము యొక్క సూక్ష్మభాగమునకు 'జిని' (gene) అని పేరు పెట్టిరి అందువలన క్రోమోసోము అమరి కొన్ని వరుసగానున్న జినిలలో వేర్పడినదని మనకు తెలియుచున్నది. మొదెల్ సూచించిన కారకముల భౌతికరూపమే జినిలు. శీవకణముల సామాన్యవిభజనము జరుగునపుడు క్రోమోసోములు చీలువున చీలుచుండగా జినిలు వరుస కాము అవ్వవల్లే స్పష్టించుకొని, చెరియొక క్రోమోసోము చీలికలోను అనే జినిలు ఉండునట్లు ఏర్పాటు చేసికొనును. జినిలు క్రోమోసోములలోనున్న క్లిష్టవిద్యాయముగల మాంజ్యపుటలను అనువలన శీవసాయన కౌన్త్రజ్ఞులు చెప్పుచున్నారు

ఒకే క్రోమోసోముపైగల జినిలన్నియు క్రోమోసోముతోపాటు కలిసి అమలించుటచే సంభారమున ఆ లక్షణములన్నియు కలిసి కనిపించును. దీనిని 'సహజ లబ్ధి' లేక 'లంక' (linkage) అందురు. కాని దీనికి ఖిన్న ముగకూడ జరుగుటగలదు. జనకకణము లేర్పడుటకు అరుగు ఊయ విభజనములలో పరూపములగు క్రోమోసోములు విడిపోవుటకు పూర్వము అవి ఒకదానికొకటి చెనెనై చిహ్నమును, ఆవుడు రెండింటిలోనున్న జినిలమూ

లకు బంధములేర్పడి, అవి విడివడునపుడు ఆ బంధముల వద్ద తెగును. ఒకరూపి తెగినకొక రెండవరూపి తెగిన కొకను అయికుకొనును. అప్పుడు రెండు సరూపములలో కూడ, కొంతభాగము తొల్లిటిదిగాను, కొంత రెండవ రూపిగాను ఉండును. దీనిని 'చాటు' (cross-over) అందురు. దీనివలన ఇంకవరకు ఒక క్రోమోసోముపై కలిసియున్న జీవిలు విడిపోవును. ఈ 'చాటు' దూరముగా

నుండు జనితనడుమ తరచుగాను, దిగ్గరగానుండు వాటి వడుమ అరుదుగాను జరుగును. ఈ చాటువలన ప్రాచుల లక్షణములలో వైవిధ్యమవంశముగా నుండుటకు అవకాశము కలిగినది.

జీవి నిర్వహించు సర్వకార్యములను వ్యావర్తములు (hormones), ఘోషములు (enzymes) అను రూపా యధిక పదార్థముల సహాయముననే జరుగుచున్నవి. ఇవి



2 వ పటము

సర్వశీవవిధులను నడుపు సేంద్రియ చోదకములు (organocatalysts). జీవిలు తమతమ స్వభావమునకు అనువగు సేంద్రియ చోదకములను వృద్ధింపుననియు, తత్వార్థమున జీవి ప్రవర్తనమును నియమించుననియు తెలియుచున్నది.

కొన్నిజీవిలు ఉన్నంతమాత్రముననే ఆ సంబంధముగ లక్షణము ప్రాచీనో వృద్ధ మగును. కాని కొన్ని జీవిలు వృద్ధమగుటకు పరిసరములు అనుకూలించవలెను. లేనిచో ప్రాజీవికముగ జీవిలు రేపాముననున్నను అలక్షణములు కానరావు. ఇట్లు అనుభవించిన జీవియొక్కయు, తదనుకూల పరిసరముల యొక్కయు పరస్పర సహకారము ప్రైవేట్ ప్రాచీ ప్రవర్తనము ఆధారపడి యున్నది

పరిసరముల ప్రభావమువలన జీవీయందున్న కొన్ని లక్షణములు మారుటగాని, క్రొత్తవి ఉద్భవించుటగాని జరుగవచ్చును. ఈ లక్షణములు పుట్టుకతో వచ్చినవి కాక

పోపుటవలన వీటిని సంపాదిక గుణము అందురు పాత వంశమైన తేలతోపడిన మొక్క విపరీతముగ పెరుగుట, కాంతి, శాప ప్రమాదముల మార్పునే పుష్పించు కాలములో జరుగు మార్పులు మొదలగునవి సంపాదిక గుణములే. ఇట్టి గుణములు దీనిమార్పారమున రెండవతరము వకు సంక్రమించుననుటకు తగిన నిదర్శనము లింగను లభింపలేదు ఈ మార్పులు రేపాపదార్థమునే అంటును గాని, అవశకణములయందున్న జీవిలు వీటివలన మారెడి అవకాశములు లేవు. జీవిలు సగృహ్యగా అకస్మాత్ మైన మార్పుల నొందినను, అవి తమ యుచ్చవచ్చినట్లుండును గాని కొడివదిలముగా వాటిని ప్రచేయించజాలము. ఆ జీవిగది మార్పులై నను పరిణా మోన్యుఖముగానే యుండు పనియు చెప్పుజాలము. కావున అవశపదార్థమును అంటు ఈ జావ్యో సంపాదిక లక్షణములు అవశపదార్థమునుండి ఉద్భవించు సంశాసమునకు సంక్రమించవని స్థిరపడినది.

ఉద్విజ్ఞములలో వీజమువలననేగాక, మొక్కయొక్క ఒక భాగమును విడదీసినచో దానివలనకూడ ప్రవర్తనము జరుగును. ఇచట తరిచంద్రుల అవన కణములు కలియు రతంగము లేక యే, తల్లి చాళాపులలోనే తీవితము ప్రారంభమగుటచే, ఇట్టి కాళాపంశానము పూర్తిగా తల్లిచే పోలియుండును. అయినను, పరిమాణ గుణముల విషయమున, తల్లి పిల్లల నడుమను, పిల్లల నడుమను, విభేదములుండుటయు, తరతరమున ఎక్కువ గుణవృద్ధి కర గలవాటినిపించి ప్రవర్తనము చేయుటచే క్రమముగ గుణ పాల్గవడం చెరుగుటయు క్రియాశీలకగు తోటలను తెంచు వారి అనుభవములు, కాళాప్రవర్తనమున అంటు గట్టుట యొక విశేషవర్తతి కొమ్ము పోకానిది మరియొక మొలకపై అంటించినచో అవి తెండును హస్తకొని ఒక మొక్కగా జీవించగలవు. కొమ్ము తల్లి యొక్క కాళాపంశతి యగుటచే పూర్తి తల్లిని పోలి యుండవలెను. కాని అది మొలకనుండి అహారమును పొందుటచే, దాని ప్రభావము వలన కొన్ని లక్షణములను పంపించుకొనును. కాని అది ఈ కరమునకే పరిమితము. దాని వీజవంశంతో ఈ లక్షణములు కావరావు.

దాని రవ్వను వైజ్ఞానికులు చేసిన కొన్ని ప్రయోగ ములలో మొలక ద్వారమున కొమ్ముకు పల్లకమించిన కొన్ని లక్షణములు దానితో స్థిరపడి దాని వీజవంశాన మునకు గూడ అనులభించుటకు చూపిరి. ఇట్టివాటికి వారు కాళాపంశరములు (vegetative hybrids) అని పేరిడిరి. ఇంతేగాక, ముందుముందు మొక్కను కావలసిన కాంతి కావలసినను, కొన్ని అనుకూలపరిస్థితులను గించుట యొలకెప్పుడప్పుడే సమకూర్చుటచే అనులభ్యవలె కానవచ్చు కొన్ని లక్షణములను కాశ్యతముగ మార్చి వాటి సంతాన మునకు అనులభ్యవలె తేయవచ్చునని గూడ వారు కను గొలిచిరి. ఈ ప్రయోగములనుబట్టి అనువంశికము తిరుగు తేని ప్రాకర్మము కాదనీయు, పరివరములనుమార్చి దానిని కొంతవరకు మార్చవచ్చుననియు సిద్ధాంతముచేసిరి. ఇది సంప్రదాయవాదుల సిద్ధాంతములకు విరుద్ధము ఇరువత ములవారును తమతమ సిద్ధాంతములను గట్టిగ నమ్మి యున్నారు. ఈ తోపుగా జీవీల పనిచేయు విధానమును, లక్షణములవృద్ధి కరమగు క్రమమును, తెలియ పరిశోధనల

ఫలితములు వీరి నడుమగల అంతరమును చాచుచాచు నన్నుగించేయుచున్నది

ఇట్లు, తరిచంద్రులునుండి అభివృద్ధి చెందిన పల్లకమించిన పోలికలను ప్రాతిపదికముగా నైకొని తీవీ రున తీవితమును అరంభించి పరివరముల పంపివ్వణము వలన లక్షణముల వృద్ధి తమ పరిరంజకొనును. అవన కణముల యందలి జీవీలు సై వ్యరమగుగాని, ప్రేరితముగ గాని మార్పువొందిన యెడల అట్టి మార్పులు లక్షణముల నుండి జనించిన సంతానమున వృద్ధి కరమగు అట్టి క్రొత్త లక్షణములు బ్రతుకు పోరాటముతో మొక్కకనుకూలించిన లై నచో, అట్టి మొక్కలు నైకా జాతివంతతితో ఈ క్రొత్త లక్షణములు దిరకాలము నిలుచును, క్రొత్త లక్షణము ప్రతికూలించుచునై నచో లక్షణము తప్పులితముగ పోరాట మున నెగ్గకాలకపోవుటచే లక్షణములు కూడ అంతటితో అంతరించును. ఇట్టి పరిస్థితిలో ఒక్కొక్కప్పుడు మాన పుడు చొరకడి వాటికి రక్షణనిచ్చి, వాటిని పోటీనుండి తప్పించి తెంచుచున్నాడు. ప్రకృతిలో నెల్లటలో గానీ, మానవుని హస్తకేసమున ప్రకృతివంశులలో గానీ అను వంశమునకు గల పాల్గ అద్వితియమైనది.

(జ. న.)

ఉద్విజ్ఞములు (అహారపరికల్పన) :

ఉద్విజ్ఞములు ప్రాచుర్యం యని చెప్పుటకు వాని తెరుగు రం అన్నిటికంటే ముఖ్యమగు లక్షణము తక్కువ ప్రేరితి యెది, వీరకణ కలిరముగల ఉద్విజ్ఞములతో చాలాభాగము, పురుషజనన కణములు మార్గమే రకరకములను చలన ములను కనబరచుచుకాని, మనచేట్టునుజగరు ఉచ్చ్రేతి ఉద్విజ్ఞములన్నియు భూమిలో వానివాని స్థలములయందు స్థిరముగా నుండును ప్రాచీన అవపరమైన అహారగ్రహణము, దానిని తీర్చును చేసికొనుట, కలిరపరార్థమును వృద్ధిచేసికొనుట, విశేషమై క్రియలో లభించు కత్తి నీ తీవన వ్యాపారములు నడపుకొనుటకు వివిధయోగించుకొనుట ఉద్విజ్ఞములకు అవసరమైన పనులు, అహారకల్పనా విధానములనుబట్టి ఉద్విజ్ఞములు తెండు తరగతులుగానుండును. సామాన్యముగా ఉద్విజ్ఞములు తమ అహారమునకు కావల సిన ముడిపరార్థములను భూమినుండియు, గాతీనుండియు గ్రహించును. చక్కెరను, విండిపరార్థములను తయారు

చేకొనుటకు మూలకాంశములు ద్వారా భూమిలో కరగి యున్న ఖనిజపదార్థములను, ఆకుల ద్వారా గాలిలోనున్న బాగ్మియముగాలిని (కర్బన ద్వి అమ్లజనికము) అవి పీల్చుకొనును ఇది 'క్రమమైన' ఆహారపరికల్పనావిధానము అట్టి ఉద్భిజ్జములను 'పుష్కలహోదకము' (autotrophic) అని అందును పరాస్థ భుక్తులు (Parasites), పూతిభుక్తులు (Saprophytes), టీటూహోరులు (insectivorous) లేక మాంసాహారులు (carnivorous) అగు ఉద్భిజ్జములు 'విద్యుహోదకము' అనియు (heterotrophic), చాచి ఆహారపరికల్పన 'అక్రమ' మైనదనియు అనబడును

ప్రాణివలె మొక్క, వీర్వర్ణిలను విధులలో కొకటి యగు ఆహారపరికల్పన గూర్చి తెలియజేయునది వృక్ష శాస్త్రములో 'ఉద్భిజ్జశరీర ధర్మాశాస్త్రము' అను భాగము. ఉద్భిజ్జశరీరము, కణములు (Cells) అనబడు అంశములచే నిర్మితమగుచుండును అన్నిటికంటె కఠినమైన శ్రేణికి చెందిన ఉద్భిజ్జములు జీవకణమును, ఎక్కువ శ్రేణికి చెందినవి బహుకణములను కలిగియుండును ప్రతికణము 'జీవరసము' అనబడు సజీవపదార్థముతోడను, చాచి చుట్టును ఆహారవియందు గట్టికరకముతోడను ఏర్పడి యుండును జీవరసము అతి క్షిప్రమగు గేర్మియ సమైక్యత పదార్థము అన్ని ప్రాణుల శరీరములను (అవి జంతు శరీరములైనను, ఉద్భిజ్జ శరీరమలైనను) జీవపదార్థముతో చేయబడియున్నది ఈ పదార్థములో మాంస కృత్తులు, పిండిపదార్థములు, క్రోమ్యులు, తదితర నిర్మలైయపదార్థములు ఉండును, కర్బనము, ఉదజని, నత్రజని, గంధకము, శ్వాసకము అనువాటితో మాంస కృత్తులు ఏర్పడును. పిండిపదార్థములు, క్రోమ్యులు, కర్బనము, ఉదజని, అమ్లజని అనువాటితో నేర్పడును కణకవచము (cell-wall) ముఖ్యముగా కరగనట్టి పిండిపదార్థములను, కణ్డూరాలను (cellulose) కలిగియుండును

ప్రాణహోదకమునకు కావలసిన పరిణామయ జీవపదార్థము చేయును అది ఉద్భిజ్జముయొక్క పదార్థ నిర్మాణమును చేయుటయొక్క చాచిని పరికరములతో ననురంజితియందు ఉంచుటతోగూడ శాస్త్రకము పరిపాచును అది మొక్కకు కావలసిన ఆహారమును తీర్చుచేసికొని ఆహారమైన రాచాయనిక క్రియల సన్నిధిని నిర్వహించును

పయటమంది కలుగు ప్రేరణల నడిగ్రహించి, అప్రేరణలను జనుగుణముగా అంతర, బాహ్య ప్రణయములతో మొక్క చేయవలసిన ప్రక్రియలను క్రమపరచును. వివర జీవిత అభిముఖ్య ధర్మమగు 'సవనము పునరుద్ధరి చేసికొనుట' అను పనినిగూడ అది నిర్వహించును

ఉద్భిజ్జ శరీరమయొక్క రాసాయనిక సంఘటనము ఉద్భిజ్జ శరీరములో సుమారు 90% నీరు, 1% ఘనపదార్థము ఉండును ఘనపదార్థముయొక్క బాడికలో పొటాసియం (Potassium), కాల్షియం (Calcium), మగ్నీషియం (magnesium), ఇనుము (iron), సోడియం (Sodium), గంధకము (Sulphur), శ్వాసకము (Phosphorus), హలెనియం (Chlorine), సిలికా (Silicon), అలిస్మెన్మముగా మోంగనము (manganese), బరన్ (Baron), యకడము (Zinc), కాపరుము (Copper) అను మూల్కద్రవ్యములు ఉండవచ్చును.

మొక్క ఆరోగ్యముగా పెరుగుటకు కర్బనము, ఉదజని, అమ్లజని, నత్రజని, గంధకము, శ్వాసకము, పొటాసియం, మగ్నీషియం, కాల్షియం, ఇనుము అనుచవి అవ్యవసరమైన మూల్కద్రవ్యములు కర్బన ద్వి అమ్లజనికరకమున కర్బనము గాలిలోనుండి గ్రహించబడును (నీరులేని) మొక్కయొక్క పొడిపదార్థపు విరుపులో సుమారు సగము బరువు చాచివలన కలుగును అది జీవరసముతోను, కణకవచముతోను, అహారపదార్థములతోను ఉన్న ముఖ్యమైన ఘటకము. శక్తిసప్రక్రియలో గాలినుండి విడిగా అమ్లజని పీల్చుకొనబడును. ఉదజని, అమ్లజనిగూడ నీటి రూపమున భూమినుండి గ్రహించబడును. జీవరసము, కణకవచము, నిలువయుండు పదార్థముల నిర్మాణము ఉదజనితో, అమ్లజనితో జరుగును జీవరసముయొక్క చ్యాపాకములును, కరగిన అహారపదార్థములు ఒకచోటి నుండి మరియొకచోటికి పోవుటయును, నీరు లేనిచే బరుగవు సత్రజని గాలిలో భౌతికపరిమాణమున మున్నును చాచిని ఉద్భిజ్జములు ఉపయోగించుకొనజాలవు. అది భూమి నుండి నత్రజనిములు, అమ్లజనియూ లవణముల రూపమున గ్రహించబడును. ఈ క్రియలో భూమిలోనున్న మాతృ శీర్షలు ముఖ్యమగువాత్ర పంపించును. మాంసకృత్తులయొక్కయు, జీవరసముయొక్కయు సంఘటనమునకు

ప్రకృతి ముఖ్యమైన మూలద్రవ్యము. భూమిమండి గంధకము గంధకీకముల (Sulphates) రూపమున గ్రహించబడును. అతిమాడ మాంసకృత్తులయొక్కయు, పివరవములయొక్కయు సంఘటనముతో నోకేఫుటకము స్ఫుటికముల (Phosphates) రూపమున కాన్వరము తీసికొనబడును అది కేంద్రక మాంసకృత్తుల (nucleoproteins) లో నుండును మొక్క పెరుగుదల పైగను, మొక్కలో ఋగు కణవిభజనపైగను కాని ప్రభావము కలదు మొక్కయొక్క ఆరోగ్యస్థితికిని, పండ్లు, గింజలు తయారగుటకును పోటాసియం ముఖ్యమైనది 'ప్రవహించు' అనబడు అరుణవర్ణి పదార్థముతో మగ్నము ఉండును మొక్కలు ఆరోగ్యముగా పెరుగుటకు ఖటికము గూడ అవసరము ఖటికము లోటుగా మన్నుచో, తెగుళ్ళు కలుగును పుష్పహరిత మేర్పడుటకు ఇసుము అవసరము. అది లేనిచో మొక్కలు పసుపుపచ్చగా తయారగును ఇవి యన్నియుగూడ భూమిమండి లవణముల రూపమున మొక్కలచే గ్రహించబడును.

చుట్టును పొరచే అవసరింపబడియున్న 'రేత తీవక'ము నకు నీటిని లోపలి గ్రహించు వ్యభావముండును. క్రమముగా నీటినిండుపులుచేరి, చివరకు నీటిలో వింపబడిన అవకాశము (vacuole) కణములో చేర్చుదును. ఆరోగ్యముగా పనిచేయుగానున్న తీవరపము ఎల్లప్పుడును ఈ విధముగా నీటితో పంజరమును కలిగియుండును. అట్టి స్థితియందే అకణము తీవముతో నుండును. కణము చేతన స్థితియందుండుటకు నీరు అవసరమగుటచేతను, అది ఎల్లప్పుడును నీటిని దానిలోపల నిలువయుండునొనుటచేతను, నీటిని బయటినుండియే గ్రహించవలెను. కాని మొక్కయొక్క శరీరములోనికి నీరు ఎట్లు ప్రవేశించునో తెలిసికొనుట అవసరము ఇది 'అస్మోసిస్' 'Osmosis' అనబడు నొక భౌతిక క్రియారూపమున అగును. వ్యర్థమగు ఋరీకరములతో, నీరు, శర్మర్యరూపములవంటి రెండు ఖిన్న సాంద్రతగల ద్రవములను ఒక అర్ధాతివేద్యమగు (Semipermeable) పొరపద్ధంగానుండి వేరుచేయుచున్నచో రెండున్నైపులను పర్యవసాంద్రతగల ద్రావణ మేర్పడువరకు దానిగుండు అవి ప్రవరించునని ఘనము చూపగలము. నీరు, శర్మర్యరూపములతోనికి, శర్మర్య

ద్రావణము నీటిలోనికి ఆ పొంబండా ప్రవరించును. కాని అవి రెండును ఒకే వేగముతో మూలము ప్రవరించవు. ఎక్కువగా నీరు శర్మర్యరూపములతోనికి వచ్చియుండుట కనబడును ప్రయోగగతికరములను ఈ విధముగా కూర్చువచ్చును

ఒకగాని తొట్టెను నీటిని నింపుము. మేకయొక్క పూట్రపుసంచివంటి తిత్తిని ఒకగాని గొట్టమునకు చివర గట్టిగా విరించును. రెండింటిలో శర్మర్యరూపమును నింపుము. తిత్తిని నీటితోపైలో ముంచుము. గొట్టములో నున్న శర్మర్యరూపద్రవు మట్టమును గుర్తించుము కొంతసేపటికి గొట్టములోని ద్రవమట్టము పైకిలేచును. ఆ అర్ధాతివేద్యమగు పొరపండా నీరు శర్మర్యరూపములతోనికి చేరుటయే కానికా కారణము ఇదియే అస్మోటియ (Osmotic) క్రియ యనబడును. నీరు, శర్మర్యరూపము ఉన్న స్థానములు కాదుమూరైనచో గాని గొట్టములోని ద్రవమట్టము క్రిందికి జారును. దీనివలన తక్కువ సాంద్రతగల ద్రావణము ఎక్కువ సాంద్రతగల ద్రావణముతోనికి ప్రవరించునని తెలియును. దీనిని 'అంతరావృతి' (Endosmosis) అందురు. అది 'బహిరావృతి' (Exosmosis) కన్న ఎక్కువగానే వేగముగా జరుగును. ఎక్కువ సాంద్రతగల ద్రవము తక్కువ సాంద్రతగల ద్రవముతోనికి ప్రవరించుట 'బహిరావృతి' (Exosmosis) అనబడును. అంతరావృతి ఫలితముగా 'అవృతియపడినము' అను అర్థిది ఏర్పడును. ప్రకృతిలో అంశోషణము (absorption of water) మొక్కయొక్క మూలరోమముల గుండా జరుగును. మూలరోమముల చుట్టును మంటిరేణువులుండును. ఇవి వర్షపునీటిని దానిపై పొరలరూపమున అపీయుంచును. వివిధ రేణువుల మధ్యనున్న ప్రాంతములందు కూడ నీరు నిండియుండును. దీనిని 'శీశమణ్యజలము' (Capillary water) అందురు. ఇది మొక్కలకు ముఖ్యమైన నీటియార్ధరము. దీనితోపాటు ప్రతికణరేణువు కూడ ఒక పలువని నీటిదారము గట్టిగా పట్టియుండును, దానిని 'అర్ధరీతా సూరక' జలముండును (Hygroscopic water). అధికోష్ణముచేతనే అది ఇగిరిపోవును.

మాంబివనము : చైన ప్రానివట్లు, భూమిమండి నీరు సూరకలోమములతో ప్రవరించుట అంతరావృతియొక్క.

ప్రతివరముగా జరుగును. ఆ పీడనము (అలచార్ధ్రపీడనము *laugour pressure*) నీటిని చేరులోనున్న కణముల పొరలోనికి (పట్టలోని కణములు) పంపును. ఇట్లే నీరు లోనికి జరుగును. ఈ క్రియలో కణములు ఒకసారి నిండును (అలచార్ధ్రము నొందును) మరల భాగీయగును (అలచీవక వొందును) ముందును. అందుచే నీరు అగిఅగి ముందును పంపజరుచుండును. తద్వలనముగా నీరు చేరు లోని చారుచాహికా పుంజముల (Xylem vessels) లోనికి పంపజరుచు చారుచాహికాపుంజములగుండా పైకి మొక్కలోని వివిధభాగములకు నీటినిపంపు పీడనము వకు 'మూలపీడనము' అని పేరు.

శాశ్చిత్వేంద్రము (Transpiration) - మూలలోనుముల గుండా లోనికి ప్రవేశించిన అధికశలము నీటియాచిరి యావమున అకులచార్ధ్రమున వకలిజేయజరుచును. దీనిని 'శాశ్చిత్వేంద్రము' (Transpiration) అందురు. ఈ క్రియ నీరు ఇగిరిపోవుట మూత్రమేకాదు. ఇది శీవరసము యొక్క అధీవమున విర్యహంపజెడి ఒక శరీర చార్ధ్రమారము.

'పత్రరంధ్రము' (Stomata) అరజదు సూక్ష్మమైన పండులగుండ అకులలో అధికముగా శాశ్చిత్వేంద్రము జరుగును. కాబట్టి దీనికి 'పత్రరంధ్ర శాశ్చిత్వేంద్రము'ని పేరు. చర్మముపై పండు పలువని పొర (అవకాచిరి, Cuticle) చార్ధ్రమున వ్యర్ధముగా శాశ్చిత్వేంద్రము జరుగుచుండును. దీనిని 'అవకాచిరి శాశ్చిత్వేంద్రము' (Cuticular transpiration) అందురు. శాశ్చిత్వేంద్రమువలన నీటిని క్రిందినుండి పైకి లాగుకొనుకొత్తి యేర్పడును. చాచివలననే మొక్కలో నీరు క్రిందినుండి పై జెక్కును. చాచిని 'శాశ్చిత్వేంద్ర ప్రచారము' (Transpiration Current) అందురు. శోవణమువకును, శాశ్చిత్వేంద్రమువకును గల పంజరము చాల అంశ ములపై ఆధారపడియుండును శోవణముకలె శాశ్చిత్వేంద్రము జెక్కుచుగా నున్నచో మొక్క చాచిపోయి, తురకు చర్మికోపును చాచావరణముండున్న ఆర్ధ్రక, వెలుతురు, ఉష్ణోగ్రత, గాలి, చాచావరణ పీడనము, భూసంబంధివిషయములు శాశ్చిత్వేంద్రములో మార్పు కలిగించును మొక్కలు శాశ్చిత్వేంద్రమును క్రమవరకు

పథ్ధతి విచిత్రముగామండును చాచీకల (Conducting Vessels) గుండ నిరింద్రియ లవణములు శాశ్చిత్వేంద్రమువలన నులువుగా ప్రవరించును. 'శాశ్చిత్వేంద్ర ఫలితముగా ఉద్భిజ్జములకు వర్ధదనముకూడ కలుగును.

కలరసము లేక పేళీరసము (Cell Sap) యొక్క ఆరోహణ - (Ascent of Sap) : చ్రావణరూపమున వున్న ఆవోరసచార్ధ్రములు (రసము), ఓవలులు, గుల్మముల పంటి చిన్న ఉద్భిజ్జములలో ఏ విధముగా పైకి తిసికొని పోజిడి వివిధ భాగములకు చేరువో మలభముగా తెలిసి కొవవచ్చును. శాచి నరక (Pine), యూకలిప్టసు మొదలగు ఎత్తైన వృక్షములలో పేళీరకారోహణ మొట్ట జరుగువో వివరించుట కష్టము. ఈ విషయమున కృత్రికరమైన నమూనాన మేమియు లేనప్పటికి, మొత్తముమీద ఈ క్రింది సిద్ధాంతములు కవజరుచున్నవి

1. ఇదివరలో చర్చించిన మూలపీడనము.
2. కేకాకర్షణశక్తి లేక అభివర్ధనము (Capillarity) చారుచాహికా పుంజములు (vessels and tracheids) కేకనాళికలు కావున, నీరు కేకాకర్షణశక్తిచే పైకి లేచును. ఈ గొట్టముల చార్ధ్రమును ఎంత తక్కువగా నున్న నీరు అంతపైకి లేచును ఎత్తైన వృక్షముల విషయములో దీనిని అంగీకరించుటకు నీలులేదు.
3. పైకి పీల్చుకొను శక్తి (force of imbibition), దీనిమూలమున చారువుగుండ (Xylem) నీరు ప్రవహించునని తలచబడినది.
4. పంజ్లేవ సిద్ధాంతము (Cohesion theory). ఇది వరలో చ్రావనట్లు శాశ్చిత్వేంద్రమువలన పీల్చుకొను శక్తి ఏర్పడును, నీటికణములు ఒకచాచిలో నొకటి పంజ్లేవము నొంది మూలములనుండి వక్రములవరకు అచిర్చిన్నమగు భారగా నేర్పడును ఈ సిద్ధాంతము తక్కిన చాచికలె ఎక్కువ నమూనానముగా నున్నది.

దీనివిజ్ఞప్తి చూడగా ఏ ఒక్క సిద్ధాంతముకూడ ఈ శేష్మను వృష్టముగా విశదీకరించలేదు. అనేక హేతువుల ఫలితముగా ఇది జరుగు ననుకొనుట మంచిది.

కరణజన్య సంయోగక్రియ (Photosynthesis) లేక కర్బన పమీకరణము (Carbon Assimilation) : అకు పచ్చని ఉద్భిజ్జములు పిండివచార్ధ్రములను కయారచేసి

కొనుటకు సూర్యరశ్మిలో గాలినుండి కర్మవమును తీసికొన గల్గుచున్నది. ఈ క్రియ 'కిరణజన్య సంయోగక్రియ' అనియు, 'కర్మవ సమీకరణము' అనియు అనబడును. వివిధముగా చెప్పవలెనన్నచో బొగ్గుపులుసు గాలియు, వీరును కలిసి 'ఫార్మాలిడైహైడ్' (formaldehyde) అను పదార్థము ఏర్పడును అది వెంటనే బ్రాణ చక్కెర (glucose)గా మార్పబడును. బ్రాణచక్కెర, చక్కెరగా మారుటకు ముందు కాళాత్మకముగా పిండిపదార్థముగా మార్పబడును. పిండిపదార్థములు చక్కెర రూపమున జీర్ణముగను అధికముగానున్న చక్కెర పిండిపదార్థముగా మార్పబడి నిలువజేయబడును కిరణజన్య సంయోగ క్రియలో మార్పు కలుగజేయు విషయములు అందర్లకము గను, కావ్యముగను కూడ నుండును. గాలిలోనున్న కర్మవప్రమాణము, వీరు, వెలుతురు, ఉష్ణోగ్రత అనునవి కావ్యోదీపయములు అగుచున్నవి పదార్థముగ పత్రపొరి రము ముఖ్యమైన అంశజ్ఞవిషయము

కణములలోనికి పీల్చుకొనబడిన వీరు బొగ్గుపులుసు గాలిని విలీనపరచుటలో తోడ్పడను కర్మవసమీకరణ క్రియలో కి అణువుల బొగ్గుపులుసుగాలి కి అణువుల నీటిలో గలిసి 1 అణువు బ్రాణచక్కెర ఏర్పడును. కి అణువుల ప్రాణవాాయువు విడుదలయగును గాలిలో మమారు మాటికి 0.01 పాళ్ళు బొగ్గుపులుసుగాలి యున్నను, మొక్కలు కర్మవమును గ్రహించు స్థానము అది ఒక్కటి మాత్రమే యైనను, మొక్కల శుష్కభారములో ఇంచు మించు సగము కర్మవమీయగుట విచిత్రమైన విషయము.

విభిన్నపోషకము (Heterotrophic) అగు ఉదృష్టములు - ఇవికరలో చెప్పవలెన వను అపోరమును స్వయం ముగా తయారుచేసికొను ఉదృష్టములు, తమ్ముదాము పోషించుకొనుచుండుటలే 'స్వయంపోషకము' అనబడును. పత్రపొరితము లేని తక్కిన ఉదృష్టములు పిండిపదార్థము లను తయారుచేసికొనబాలక ఇతరములగు అపోర వనతులపై ఆధారపడవలసియుండును. వానిని 'విభిన్న పోషకము' (heterotrophic) అందురు. వానిలో పరాన్న భుక్తులు, పూశిభుక్తులు, కీటకాహారులు, లేక మౌంహా హారులు అగు ఉదృష్టములుగలవు. 'పోషకతీవు'లు (hologs) అనబడు ఇతర మొక్కలపై జీవించు ఉదృష్టములు పరాన్న

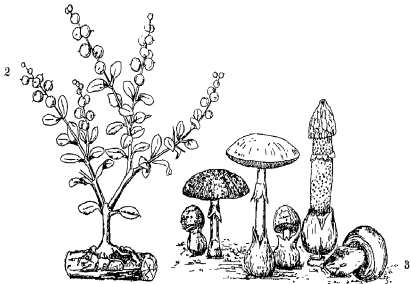
భుక్తులు. పోషకతీవిపై అపోరముజొరకు పూర్తిగా ఆధారపడి యుండునవి 'సంపూర్ణపరాన్నభుక్తులు' (Total parasites). కొంతవరకే ఆధారపడియుండునవి 'అర్ధపరాన్నభుక్తులు' (Partial parasites) మొదటి వరగనికి చెందినది 'సిరమ్మపురుగునూలు' (Cuscuta or



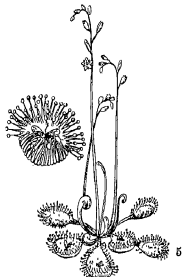
చిత్రము 1

Dodder) అను మొక్క. అది యొక తిరుగుడు దీగ (turner) అని పోషకతీవి యొక్క కణపంహార లోనికి 'హాస్టోరియా' (haustoria) అనబడు ప్రత్యేకముగు కోషణమూలములను ప్రవేశపెట్టును. అవి, అపోరమును, నీటిని, అవసరములను పోషకతీవినుండి పీల్చుకొనును. సాధారణముగా మామిడి, చానిమ్మ, జాను మొదలగు చెట్లపై పెరుగు తొర్రాణిశ్మ (Loranthus) అను అరణిక అర్ధపరాన్నభుక్తు. దానిని అకుచున్నది అకులుండును అందుచే, దాని అపోరమును అది కొంత తయారు చేసి కొనగలదు.

పూశిభుక్తులు (Saprophytes) : పూశి భుక్తులకు అకుచున్నదిరంగు పదార్థముండదు. స్రుక్కుచున్న శేధియ పదార్థమునుండి అది తిమ్మగా అపోరమును గ్రహించును. మౌల్స్ (Moulds), మక్కగొడుగులవంటివి పెక్కు



చిత్రము 2. సీతమ్మ పువ్వుగూర Cuscuta
చిత్రము 4. పొలముమొక్క Picture Plant



చిత్రము 3. ముక్కగొరుగులు Mushrooms
చిత్రము 5. సూర్యదేవత Drosora Sundew

శీలీంధ్రములును, మోనోట్రోపా (Monotropia) వంటి నల్లబువ్వలములను, పుష్పవహితములను, ఉత్పత్తిములును, తాతరగలతోడి వస్తువును.

శీలీంధ్రములు లేక మాంసాహారులగు ఉత్పత్తిములు (Carnivorous Plants) ఈ మొక్కలకు వ్యత్యాసములును అవి పండితచార్యములను చూడారు చేపింకాన గలవు. కాని అవి విచిత్రముల ఉపాయములతో పురుగులను పట్టుకొనుచు నవ్రతని పంపించును అవరోధమును అధికముగా గ్రహించును. నిపెంథస్ (Nepenthes) అను కూకా మొక్కయు, డ్రోసిరా (Drosera) లేక మాంసరంధ్రులు, యూట్రీకులేరియా (Utricularia) అను పోను మొక్కయు (Bladder-Wort) ఉత్పత్తి మొక్కలకు సామాన్యమైన ఉపాహారములు. నిపెంథస్ అను మొక్క విషయములలో అకుయెక్కరకు పోలుగానున్న కూకామాదిరిగా మార్పు చెందియుండును. పురుగులను పట్టుకొనుటకు దానిగోత్ర మూతయుండును. శూన్య



పరిచయము

లిందులో అకులకు గ్రంథములు గల ప్రేమవంటివియును అందును పురుగు చూడగానే అవి మూసికొని దానిని బంధించివేయును. యూట్రీకులేరియా ఒక నీటి మొక్క. దానిలో పురుగులను పట్టుకొనుటకై కొన్ని ఉపవృత్తములు పోనులుగా మారి

యుండును. ప్రతి పోనునకు ఒక్కచేరచార్యముండును. లోనినికొనియక పురుగులు బయటికిరాల్సేవు.

ప్రత్యేకమైన అవరోధకవిశిష్టత విధానమును పరిచయముగలదు దానిని 'సహజీవము' (Symbiosis) అందును. అనగా వరప్రసర ప్రయోజనముకొరకు తెండు వివిధ

జీవులు కలిసి నివసించుట. గాలిలోనున్న వృక్షనిధి బంధించ గల కొన్ని రకముల సూక్ష్మజీవులు పుష్పానికిమీసకృల ప్రత్యేక ప్రవేశించి అచ్చట సామ్యభావమున కనుగుణము, లేక మొటిమలకు కలుగజేయును. అవి ఆ కణములలో వ్రతనిది, వ్రతనిది పంపించును సంద్యోగ పర్యాయముగా మార్పు మొక్కలకు అంధశాయము సూక్ష్మజీవులకు కావలసిన పండితచార్యములు మొక్కనుండి లభించును.

కొన్ని అదవివృక్షముల ప్రత్యేక భూమిలో నిండు చాలరకముల శీలీంధ్రములతో కలిసియుండును. ఉచ్చ ప్రత్యేకచేదన మొక్కయొక్క ప్రత్యేక శీలీంధ్రములు ఆ విధముగాకలిసి యున్నప్పుడు దానిని 'సహకార శీలీంధ్రములు' (mycorrhizae) అందును. శీలీంధ్రముగల చేదనకు మూలలోనుండుబంధపు. భూమినుండి అవయు అను, నీటిని పీల్చుకొను వ్యాపారము శీలీంధ్రమే నిర్వహించును

నిలువయుండు అవరోధమును రవాణా చేయుట (Translocation of storage food) : కలిగిన అనిక ద్రవ్యములతోనున్న నీటిని మూలలోనుండు పీల్చుకొని దారువుగుండ కైకి కాండములోనికి, వృక్షములలోనికి పంపునని మనకు తెలిసినది నిజముగా అకులే మొక్కయొక్క పంటకాలకు, క్లిష్టముగు సేంద్రీయభాగ పర్యాయములు చాలవరకు అచ్చట పేరుగలిగియుండును. చురుకుగా పెరుగుచున్న శాగములు ముఖ్యముగా అవరోధకచార్యములను సామాన్యచావనీయ రూపములతో ఉపయోగించుకొనును. కాకాళికముగా కావలసిన దానికంటె ఎక్కువగును ఎక్కువగానుండు అవరోధము ముందు ముందు ఉపయోగముకొరకు నిలువయుండు వ్యతిరేకములకు పంపించును. పెరుగుచున్న శాగములనుండి నిలువజేయు వ్యతిరేకములకు అవరోధకచార్యముల రవాణా 'తల్లెక్కు' లేక 'కణము' (Phloem) అను కణపంపాణి ద్వారా అరుగును. చావనీయములగు సామాన్య అవరోధకచార్యములు అదేరూపమున నిలువజేయు బంధపు. దాని ఉపయోగము అవరోధముగవరకు అవి క్లిష్టమైన అగ్రావనీయభూపములలోనికి మార్పబడును. అవరోధము నిలువయుండుకొనుటకు మొక్కలలో పెక్కు అవరోధములు ప్రత్యేకముగా చరియున్నవి. ఉదాహరణములు

పాపాంతరమునొందిన ప్రేళ్ళు, ట్యూబ్, గాజుగడ్డ, చిరుగడ్డలు, అలుగడ్డ, అల్లము, ఉల్లి వంటి రూపాంతరమునొందిన కాండ్ములు మొ.

క్షిప్తీయములు; ఆహారపాఠ్యములము (Digestion and Assimilation of food): క్షిప్తమై, అక్రావశ్యములు లుగా నున్న ఆహారపాఠ్యములను, క్రావశ్యము, వ్యాపనము రూపములోనికి మార్పు క్రియ క్షిప్తీయము ఈ విధముగా విడిచివేయును చక్కెరగా మార్చబడును మాంస క్షిప్తములు పిమిదామ్ములు (amino-acids) గను, క్రోమ్యులు, క్రోమ్యునంబంధముల అమ్ములు (fatty-acids), గ్లిసరిన్ లేక మధురక (glycerine) గను మార్చబడును. క్షిప్తీయము అనగా 'ఉదాహరణము' (hydrolysis) అనబడు రూపాంతరము క్రియ ఆ క్రియలో ఉదాహరణము వలన క్షిప్తముగ పరార్థము సామాన్యమైనదిగా చేయబడును. ఇది ముఖ్యముగా 'ఫేవకద్రవ్యములు' (enzymes) అనబడు క్షిప్తీయములతో జరుగును ఆ ఫేవకద్రవ్యములు జీవరసమునందే గ్రహించు క్షిప్తమైన సేంద్రియ ప్రతిస్పృతి కా పరార్థములు (organic colloidal substances), అవి లక్ష్యంలో ఉపయోగపడకుండానే, క్షిప్తపరార్థములు సామాన్యరూపములలోనికి రూపాంతరము విశేషములతో పొందవలయు సేంద్రియయోగక రూపములు (organic catalytic agents). 'ఫేవకద్రవ్యము' చేయు పని విశ్లేషించుకొనుచుండును. అనగా, ప్రతి ఫేవకద్రవ్యము ఒక నిర్దిష్టపరార్థముపైనే పనిచేయును. విడిచిపరార్థమును చక్కెరగా మార్పు బీజకర్మకము (diastase), మాంసకర్మకములను పిమిదామ్ములుగా మార్పు ప్రోటేయిన్ (Protease), క్రోమ్యులను క్రోమ్యునంబంధముల అమ్ములు గను, మధురకము మార్పు లైపేస్ (lipase) అనునవి కొన్ని సామాన్య ఫేవకద్రవ్యములు. కురుక ఆహారసారము ఉద్విజ్ఞ శరీరములోనికి గ్రహించబడును. అనగా శరీర పరార్థమును జీవరసముగా మార్పుచేయును.

ఎమ్. సె.

ఉద్విజ్ఞములు - పరివరములు :

ఉద్విజ్ఞమైనను, అంటునైనను, ప్రతి జీవీయట్టును కొన్ని అంశములతో వేర్పడిన పరివరములు (environment) కలవు. పరివరములకు ప్రాతి జీవీకావ్యాపారములపై గను,

విర్యాణాభివృద్ధిపైవలె గట్టి ప్రభావము కలదు కాని పరివరములు కరువు మారుచుండును. ప్లేటాంతరములకు బోవుటకు అంతుపులకు చలనశక్తి కలదు. అందుచే, వాని కనుకూలముగ పరివరముల వది యెన్నుకొని, జీవించగలవు. పరివరములలో కలుగు మార్పులు వాని వెళ్ళుచుగ తాత్పర్యము. మొక్కలు స్థిరముగా భూమిలో పాముకొని యుండును. పరివరస్థితులతో వానికావలసినవి సరియైన ముందును, అందుచే పరివరములలో పెట్టి మార్పులు కలిగినను ఉద్విజ్ఞములు శరీరచియందేదలినవచ్చును. వివిధ కావ్యాపరస్థితులకు మొక్క, యొక్క వ్యాపార విధానములపై ప్రభావముండును. పరివరములకు అనుకూలముగ మొక్క తన ఆకార వ్యాపారములతో మార్పు కలిగించుకొనుట అవశ్యకము. తేనివో అది జీవించుటయే దుర్లభమగును.

మొక్క చుట్టును కల పరివరములు రెండు రకములుగా నుండును. మొదటిది నేల అది ప్రేళ్ళకు దృశ్యమగు చుట్టు నిచ్చును. నీటిని, వివిధ వాయువులను మొక్కకు లభింపజేయును. రెండవది గాలి. కాండము, ఆకులు భూమిపై గాలిలో నుండుటవలన కిరణజన్య సంయోగక్రియకు తాపలభన శక్తి, వెలుతురు రూపమున మొక్కకు లభించును. రాసికోకాటు వాయువు, వర్షము, అధికమగు ఉద్విజ్ఞ గ్రహ భూత కానికీ తగులుచుండును.

ఉద్విజ్ఞములు, నేల : నేల ప్రతిరోజును ఒకేతీరున నుండును. నేల తత్త్వము, రసాయన భంధుత్వము, లోతు, పొడవు, పుట్టుపూర్వోత్తరములు మొదలగు విషయములతో చాల వైవిధ్యమున్నను, మట్టి రేణువులు, నీరు, గాలి, సేంద్రియ పరార్థము, శరీరమున్ను పరార్థములు, జీవజాలములు అన్ని రకముల నేలలయందు నుండును. నేల లోపలి భాగమునందు భౌతికీయ మండక వివిధ రకముల పరార్థతో నేర్పడియుండును. మొక్కల జీవకముపై భవ్యము ప్రభావమును కలిగి యుండును.

భూమిలోనున్న మట్టి రేణువుల యాకారపరిమాణ రసాయన భంధుత్వములతో చాల భేదముండును. అ భేదములను బట్టి నేలలు వివిధ తరగతులుగా విభజించబడినవి. మట్టికణములకు ఒకే యాకారము లేనందున

చానిమధ్య అవకాశము లేర్పడి, ఆ అవకాశములలో గాలిగానీ నీరుగానీ చేరియుండును.

నీరు ఉద్భిజ్జములకు ప్రాచార్యమైవరి. నీరు లేనిచే చాని తీవ్రత వ్యాపారములు పొగవు. వర్షము పరిసరపుడు భూమిలో ఇంకిన నీరుమూతమే మొక్కలకు ఆధారము. చాని వర్ష పాతము ఆయా ప్రదేశములందు శీతోష్ణాది పరిస్థితులకు బట్టి హెచ్చుతగ్గులుగా నుండును. మొక్కల పెరుగుదల చాని విస్తీర్ణము చాలవరకు వర్ష పాతమును బట్టి ఉండును. కొన్నిచోట్ల భూమి గట్టిగానుండుటచే వర్షపునీటిలో చాలభాగము భూమిలోనికి పోజాలదు. మరికొన్నిచోట్ల వర్ష పాత మెక్కువగనున్నను భూమిలో ఇంకిన నీరంతయు క్రిందికి వడివిపోవును. భూమిలో ఇంకిన నీరు భూమియొక్క గురుత్వాకర్షణ శక్తిచే మట్టి లేలువుల నుద్భవించుచు పురుగులగుడ క్రిందికి దిగజారుట చాని, శిశాకర్షణ శక్తి లేక అభివర్ణణము (capillarity) చే మట్టిలో అవయుంచుదుట గాని సంభవించును. వర్ష పాతము పక్కువగా నున్న యెడలలో ఉద్భిజ్జములు చాల తక్కువగ పెరుగుటయు, వర్ష పాత మెక్కువగ నుండి, భూమి పారవశ్యముగ నున్నచోట్ల అర్ధజ్ఞములు ఐయలుగేరుచుండుటయు మనము ఎరుగుదుము. నేలల అభివర్ణణ శక్తి (capacity for water), అభివర్ణణ శక్తి (water retentive power), అభివర్ణణము (percolation of water), బాష్పీకరణము (evaporation), శిశాకర్షణ శక్తి (capillarity) అను విషయములకును, మొక్కల పెరుగుదలకును, వ్యాప్తికిని చాల సంబంధముగలదు.

ప్రాణవాయువు లేనిచే ఉద్భిజ్జముల వ్రేళ్ళు పెరుగు జాలవు. అందుచే నేలయందు గాలి నష్టమై నుండ వలెను. మట్టిలేలువుల నుద్భవించెడి అవకాశములలో నీరు నిండియుండి, నేల ఇవళగా నున్నచో గాలి ప్రవేశించుటకు శాస్త్ర దౌరధము. మొక్కలకు వీని జరుగును. అట్టి నేలలో పెరుగు మొక్కలు ఆ నీటిలో కరగి యున్న అస్థులవలె ఉపయోగించుకొనవలసినవృద్ధులు. అది పెరుగుజాతుల మొక్కలకు చాలదు కాబట్టి నేలయందలి వాయుప్రసారము (Soil aeration) కూడ మొక్కల అభివృద్ధికి చాలముఖ్యమైనది. ఈ విషయము నేలయొక్క

అంతర్నిర్మాణము, స్థితివిజ్ఞయందును, నేలలోపల చచ్చి పోయిన వ్రేళ్ళు, చాలిన ఆతుల మొదలగు ఉద్భిజ్జ భాగములు ప్రభుత్వముందుకువలెనే నేలయందుపరార్థ మేర్పడును అది శ్రమముగా విశ్లేషణముకొంది. చానినుండి కర్పన ద్వారానైనవిదము, నీరు, అ మోర్టానియా ఏర్పడును. నేలయందుపరార్థము, విశ్లేషణము చెందునపుడు కొన్ని రాసాయనికములయల నూర్పులను తెలిసి 'హ్యూమస్' అనబడు పదార్థముగా మారును. హ్యూమస్ అనునది గోధుమవర్ణమునుగాని, నలుపురంగుముగాని కలిగిఉండి, పెక్కు ద్రవ్యములతో వేర్పడు పదార్థము. ఉద్భిజ్జములకు నేలయందుపరార్థము చాల అవశ్యకమైనది. అది నేల యొక్క భౌతిక తత్వమును బాగుపరచును. చానివలన మట్టికణములు విడివిడిగా ఏర్పడి, నేల గుల్లజారి, నేలలో నున్న వాయుపరిమాణ మెక్కువగును. నేలయందుపరార్థమునకు నీటిని వ్యర్థంగా పిల్చుకొను శక్తియుండుటచే నేలకు అభివర్ణణ శక్తి హెచ్చును హ్యూమస్ విశ్లేషణము చెందినపుడు నవలసిన సంబంధముగ పదార్థము లేర్పడుటచే మొక్కలకు ఆహారపదార్థములు విశేషముగా దొరుకును. మొక్కల ఆహారపరికల్పనకు తోడ్పడుచు, నేలయందుపరార్థము భూమిలోనుండు సూర్యశక్తి పులకు ఆహారము నిచ్చును. అందుచే ఉద్భిజ్జముల అభివృద్ధికి నేలలో నుండు నేలయందుపరార్థముకూడ ముఖ్యమైనది.

నేలలోనున్న నీరు స్వల్పముగా నుండదు. చానిలో అనేక రకములగు లవణములు కరగియుండును చ్రావణి యములగు ఆలవణములనే మొక్కలు వ్రేళ్ళుచాచా గ్రహించుచుండును. అవి లవణములను చ్రావణద్రావమున గాక వేరొక విధముగా గ్రహించలేవు. మొక్కల జీవిత చ్యాపారములకును, చాని కరీరముండున్న జీవరసము వృద్ధియగుటకును కొన్ని మూలద్రవ్యములు అవసరము. అవి లవణముల నుండియే చానిని లభించుచుండును. లవణములు లోనివివల నేలలో ఉద్భిజ్జములు విస్తారముగ పెరుగుజాలవు.

నేలలో అనేక జీవజాలములు నివసించుచుండును. చాని వలన నేలయొక్క పంపుననము, చానియందు అరుగు వివిధములైన క్రియలు మూర్ఖులైచుచుండును. ఎలకులు, రకరకములగు క్రిమిశీటకములు చాటి నివాసముచే

నేలయొక్క తౌలిక, రాసాయనికత, వ్యవస్థలతో మార్పును కలిగించును. వానపాములీలించుచున్న చాలముఖ్యమైనవి-
లగ సంవర్షరమునకు ఒక రకమునకు 15 రుమ్మల మట్టి వాని
శరీరముగలవలె బయటికి వచ్చునట్లు. ఇదిగాక, నేలలో
సూక్ష్మములైన జీవజాలములు కూడ నివసించుచుండును.
వీరివలన ఉద్విజ్ఞములకు అర్ధవర్గముగ ప్రయోజనము
గలదు. వీరిలో సూక్ష్మజీవులు, సరహరించుచునేని ఏక
కణపు ఉద్విజ్ఞములు చాల ముఖ్యమైనవి. చాల రకముల
సూక్ష్మజీవులు హామ్యనులోమపు సేంద్రియ పదార్థ
మును విశేషించి తీర్చువులుమిగాలి, నీరు, ఆమ్ల్యానియా
అను ద్రవ్యములను ఉప్పు ద్రవ్యములవలన వనిచేయివ
అంటు పృథక్భాగములు ఉపయోగపడుచున్నవి. కొన్ని
సూక్ష్మజీవులు నేలలో ముఖ్యముగ రాసాయనికము
లయిన మార్పులను కలిగించును. వీరిలో వ్రతజినిని,
సంయోగ ద్రవ్యములుగా మార్పుచేసి చాల ముఖ్యమైనవి.
'వైట్రోగోమోషాన్' అను సూక్ష్మజీవులు ఆమ్ల్యానియాను
సక్రాయితములుగను, 'వైట్రోబాక్టర్' అను సూక్ష్మ
జీవులు సక్రాయితములను సక్రతములుగను మార్పును.
మొక్కలు, వ్రతజిని ఈ చలనముల రూపముననే
ఉపయోగించుకొనును. అందువులు ఉద్విజ్ఞ భాగములను
లితుటవలన వ్రతజిని వాని శరీరములో ప్రవేశించును.
మరల అంటు పృథక్భాగముల బ్యాంబున వ్రతజిని నేలలో
చేరును.

'వైట్రోలియం' అను తెగబడెంచిన సూక్ష్మజీవులు
సామాన్యముగా పచ్చనిరసముల మొక్కల వ్రేళ్ళపైనుండు
మొటిమలలో నివసించుచుండును. వీరికిని, నేలలో
స్వేచ్ఛగానుండు 'అకోటోబాక్టర్', 'క్లాస్ట్రిడియం' అను
తెగల సూక్ష్మజీవులను, కొన్ని రకముల కై నలముల
కును గానిలో పిడిగా పచ్చనిరసమున్న వ్రతజినిని సక్రత
రూపమున మార్పు కత్తి గలదు. కొన్ని పుచ్చపదార్థ
వృక్షముల వ్రేళ్ళపై నివసించు సహకార శీలింధ్రములకు
గూడ విజ్ఞకత్తి గలదు.

నేల ఒకే విధముగ మార్పులేక యుండునదికాదు. నేల
యందలి నీటి ప్రమాణము, మట్టిరేణువుల సంఘటనము
మారుచునేయుండును. నేలలోన్ను ప్రతి పుటికలకును
(colloids) ప్రాపకములకును పరస్పరముగా ఆయునుల

(ions) మార్పు అరుగుచుండును. నేలల ఉత్తమమునుబట్టి
వాటియొక్క ఉష్ణోగ్రతకూడ మారుచుండును. నేల
యొక్క అమ్ల స్వభావము (acidity) కూడ మొక్కల
పెరుగుదలలకు చాల ముఖ్యమైనది. మట్టిరేణువుల లక్షణ
ములను బట్టియు, నేలలో అరుగు రాసాయనికములతోని
మార్పులను బట్టియు అమ్లత్వము పొచ్చు తగ్గులుగా
నుండును.

ఇట్లు నేలయందే గాక, వాతావరణ పరిస్థితులలో కూడ
పల్ల పుడు మార్పు కలుగుచుండును. మొక్క జీవించ
వలసిన యెడల పరివర్తములలో అరుగు మార్పులకు అను
గుణముగ వాని వ్యాపారములను అది మార్పుగొనవలెను.
పరివర్తములను బట్టి నిర్మాణమును, వ్యాపారములను,
క్రమపరచుకొను కత్తి జీవులన్నిటికిని స్వభావముగనే,
విశేషముగనే ఉండును, ఇది జీవ పరిణామమున క్రమ
ముగా అలవడిన కత్తి. పరివర్తములలో మన్న కట్టలు
వలసిన విజ్ఞపపదార్థములపై ఒకే మాదిరిని పరిచేయవు. ప్రతి
కత్తియు ఉద్విజ్ఞములపై వాళ ప్రేరణము మార్చుముగనే
పరిచేయును. ఆ ప్రేరణమునకు ప్రతికరియగా మొక్క
యొక్క వ్యాపారములలో గాని, నిర్మాణములలో గాని
మార్పు తప్పక అరుగును. ఒకే విధముగ ప్రేరణమునకు
ఒక్కొక్క మొక్క యొక్కొక్క విధముగా ప్రవర్తించును.
అది మొక్కలోని జీవరసముయొక్క సంఘటననుబట్టి
యుండును. జీవరసముయొక్క ఈ గుణము 'ఉద్విజ్ఞత'
(Irritability) అనబడును. ఉద్విజ్ఞములు కనలరసు వివిధ
చలనముల బ్యాంబున జీవరసమునకు గల ఉద్విజ్ఞతా
వ్యత్యాసము తెలియును. ఈ చలనములు చాల వరకు
ప్రేరణము కలిగినదిక్కునకే కలుగును. కొన్ని చలనములు
మొక్క శరీరములోపలనే కలుగును. ఉద్విజ్ఞములయొక్క
చలనములు సామాన్యముగ పెరుగుదలతో సంబంధించి
యుండును. అందుచే, మొక్క పెరుగుదలతో సంబంధించిన
భాగములు అతిమన్నినముగ నుండుటచే వాహ్యప్రేరణ
ములకు ఉద్విజ్ఞత గణంబుననుండును.

పరివర్తములయొక్క ప్రభావము ఆ మొక్కయందే
గాక, పరిణామక్రమములలో ఆ జాతి మొక్కలు ఆ ప్రత్యేక
పరివర్తములలో జీవించుటకు అవసరమగు అనువంశిక
లక్షణములతో కూడ వనించును. నిర్మాణమునందుగాని,

వ్యాపారములలో గాని ఈ విధముగ పరివరములకు తగినట్లు ఉద్భిజ్జములు చేసికొను వర్తమాన్లు 'ఉపయోజనములు' (adaptations) అనబడును ఎచారితో శీవించుటకు వాగవేయును జాతి మొత్తములకును, నీటిపై శీవించు అంశరకావరకును గల పదోలోపయోజనములు చక్కని యుచావరణములు.

ఉద్భిజ్జములు, వాతావరణము: మొక్కల శీవించు పరివరములలో నేలకు సంబంధించిన గురుభాగ్యర్థము శక్తి, వివిధ రహితవర్తమాన్లు, వాతావరణములతో చెప్పు, ఉష్ణోగ్రత, వెలుతురు కూడ చాల ముఖ్యమైనవి. చుట్టుపట్ల నున్న ఇతర ప్రాణులకు (మొక్కలకు, అంతువులకు) గూడ మొక్క-యొక్క శీవించుమై ప్రభావముగలదు. గాఢి, గాఢిలోనున్న ఆర్ద్రత, ఆ ప్రదేశము యొక్క నైసర్గిక వర్షావసము కూడ వాతావరణమునకు చెందిన అంశములు.

సామాన్యముగ 10° మొదలు 60° లో పలనున్న ఉష్ణోగ్రతలో ఉద్భిజ్జములు శీవించుచుండును. మొక్కలలో అరుగు వివిధ శరీరధర్మముల పీఠిక యుష్ణోగ్రతలోని మార్పులకు అనుగుణముగా హెచ్చుచు, తగ్గుచుండును. కాని ఒక్కొక్క వ్యాపారనిర్వహణమునకు కావలసిన మిశ్రమైన ఉష్ణోగ్రత వేరువేరుగానుండును. అయాప్రదేశములను జట్టి అయాజాతుల మొక్కలకు ఆమనంశికముగ కావలసిన మిశ్రమైన ఉష్ణోగ్రత కూడ వేరువేరుగానుండును. ఉద్భిజ్జ శరీరము యొక్క ఉష్ణోగ్రత, పరివరముల ఉష్ణోగ్రతను జట్టి మారుచుండును. అది ఒక్కొక్కప్పుడు పరివరముల ఉష్ణోగ్రతకంటె కొంచెమెక్కువగనో, తక్కువగనో కూడ ఉండును. సామాన్యముగ ఏ జాతి మొక్కలైనను ఉష్ణోగ్రతలోని హెచ్చుతగ్గులకు, తాళగల శక్తి యుండును. తీవ్రతల సహనములలో, ముఖ్యముగా తీవ్రతలములో నున్న నీటిపై ఆ శక్తి ఆధారపడియుండును. నీరు హెచ్చుగానున్నచో ఉష్ణనిరోధకశక్తి తక్కువగను, తక్కువగానున్నచో అది ఎక్కువగను ఉండును వాతావరణపు ఉష్ణోగ్రతవలె మొక్కలు పెరుగు నేలయొక్క ఉష్ణోగ్రత కూడ చాల ముఖ్యమైనది. నీటిని, ఖనిజ లవణములను పీల్చుకొనుచేగము కొంతవరకు చాచిపై ఆధారపడియుండును. ఈ విషయమున గూడ అనువంశికమును జట్టి కొన్ని భేదములు కనబడుచుండును.

శరీరజన్య సంయోగక్రియలే మొక్కలు భయ్యుచేసికొను అవసరములో కొంత చాచియుంచుకొను శక్తి చాచికి వెలుతురునుండియే లభించును. అందుకే వెలుతురు యొక్క ప్రభావము ఉద్భిజ్జములపై చాల గలదు. వెలుతురు ఏ దిక్కునుండి ప్రసరించునో ఆ దిక్కువలే కొమ్మలు, అకులు పెరుగుచుండును. వెలుతురు పోకవీలే ఉద్భిజ్జములలో పుత్రహరితము (chlorophyll) ఏర్పడదు. వెలుతురు యొక్క ప్రభావము అంశరకావరముపై గూడనుండును. ఎక్కువ ప్రభావముతోనున్న పుత్రములలో పుత్రహరితముండు కణసంహతులు (ప్రసాదక - palisade tissue) దట్టముగను, కణముల పుర్వగుండు అవకాశములు చిన్నవిగను, జీవాశ్మర్యము దట్టముగను ఏర్పడును. తక్కువ ప్రభావములో నున్న పుత్రములపై తెల్లనిచున్న తీర్పుడుచుండును. ఆ పుత్రములు చిన్నవిగా నుండును. కాండము చున్నముగా, పొడవుగా పెరుగును. చాచిలోనున్న కణములకూడ పొడవుగా నుండును. వాహికాస్థలములు జలహితముగా నుండును. చాల ఎక్కువ ప్రభావము తీవ్రతనమునకు పోగిచ్చెయును, వెలుతురులోనుండు అతితీవ్రత హిత శరీరములు (ultra violet rays) తీవ్రతనమును ప్రేరించుచును అందుకే చాల రకముల మొక్కలలో అకుయొక్క లేకు భాగము అధిక ప్రభావములో చాల ఎక్కువగ మంచువల్ల రావట్లు కనబడును. మొక్కల యభివృద్ధి విషయమున వెలుతురు యొక్క పుష్కలము, రంగు, తరంగముల దీర్ఘత (wave-length) కూడ ముఖ్యమైనవి కొమ్మల చివర పెరుగుచున్న మొగ్గలలో చీకటి, వెలుతురుల కాలప్రమాణముల వలన కొన్ని భేదములు చాచ్చించును ఈ ప్రమాణములకును దుండలు, గడ్డలు, పువ్వులు ఏర్పడుటకును సంబంధము కలదు. వెలుగు చీకటుల హెచ్చు తగ్గులను ప్రయోగించి కొన్ని వికలింగ పుష్పములుగల మొక్కలలో పుష్పముల లింగ భావమును మార్చుటకుగూడ విలుగును. వెలుతురు మూలముననే మొక్కలలో పెరుగుదలకు సంబంధించిన చెక్క, చదవములు అరుగుచుండును. చిదిగి 'అవర్తనములు' (tropisms) అంటారు. సామాన్యముగ కాండము 'అంతించుచు దిక్కునకు దిరుగును. మూలము కాంతినుండి దూరముగా పోవును. పుత్రముల లేకులు

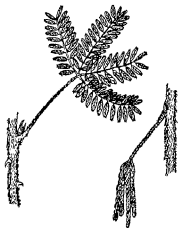
కాంతిరేఖములకు లంబముగా తిరుగును. ఈ విధముగా కాంతి ప్రేరణవలన అరుగు చలనము 'కాంత్యావర్తనము' (Phototropism) అనబడును. కొన్ని మొక్కల ఆకులు లీకటిపడిన వెంటనే మూసికొనిపోవును. ఉష్ణోగ్రతకు వలెనే వెలుగునకుకూడ ఉద్భిజ్జములు కొన్ని ఆమచం? కనులగు ఉపయోజనములను కలిగియుండును.

మొక్కయొక్క భాగము ఏదిక్కువకు పెరుగ వలయుతో నిర్ణయించుటలో భూమియొక్క గురుత్వావర్తన శక్తి ముఖ్యమైన యంశము. గురుత్వావర్తన శక్తి మూలమున మొక్కలో అరుగు ప్రతిచలనము 'భూమ్యావర్తనము' (Geotropism) అనబడును. కాండ మెల్లప్పు యును భూమ్యావర్తన శక్తి వ్యతిరేకముగ దిక్కువకు పెరుగును వల్ల పేరు భూశేంద్రమునకు మాటిగా పెరుగు చుండును. ప్రక్కప్రక్క చాలవరకు సమానాంశముగా పెరుగుచుండును. పెరుగుచున్న మొలకను పీడికలో వివిధముగా నుండినను చానిచేరు భూమిలోనికి, చాని కాండము గానిలోనికి కచ్చుక పెరుగుచుండును.

కొన్ని ఉద్భిజ్జవలనములకు సునవచ్ఛాదముల స్పర్శ కూడ ప్రేరణము కలుగ జేయును. ఈ ప్రేరణకు ప్రతి స్త్రీయగా అరుగు ఆవర్తనము 'స్పర్శావర్తనము' (Thigmonotropism) అనబడును. గుమ్మడి ఖంటంబము లోని మొక్కలకును, మరికొన్ని జాతుల మొక్కలకును గల మలితీగలు చానికేరైన గట్టిపచ్ఛాదము తగిలివచో చానిక మలికలు చుట్టుకొని మొక్కను ఆవస్థివునకు దగ్గరగా తాగుకొనుచుండును, పేరుకొనకు గట్టిపట్టిరేలువు తగిలివచో చాని నది తప్పించుకొని పెరుగుచుండును. 'అత్తపత్తి' (నమప్పూది, లజ్జావతి, *Mimosa pudica*) అను మొక్కలో ఈ ప్రవర్తనమును చాల స్పష్టముగా కనబడును. ఏదైన గట్టిపట్టుచున్నాని, పేదమీగాని చాని పత్రముల కొనుకు ప్రాంతవో ఉప పత్రములన్నియు ఒక చాని వెనుక జోకటి చివరినుండి మొదటివరకు అంటలుగా మూసికొనిపోవును. వరుసగా కొన్ని క్షణములలో ఆ పత్రము త్రిందికి వ్రానిపోవును.

ఈ కాపాక్ష్మ ప్రేరణము ఆకుయొక్క చివరి భాగము నుండి మొదటి వరకు వచ్చు కణసంపాకులతోనికి పోవుచు చాని ఆర్జ్యవలో మార్పులకులెగించుటవలన పత్రము చాలు

చున్నదని తెలియుచున్నది. అట్లేయుంచినచో, కొన్ని నిమనముల కా పత్రము యథాప్రకారముగ విప్పకొనును. దీని



చిత్రము 1.

అత్తపత్తి పత్రముయొక్క స్పృశావర్తనము, మామూలుగా నున్న పుత్రము ప్రేరణ కలిగిన పత్రములకు ఉప పత్రములు మూసికొని వ్రానిపోయిన పత్రము.

కంతటిని ఏదోయొక యుద్భిజ్జ పత్రము (plant hormone) గాని, అట్టి పచ్ఛాదము మరియొకటిగాని కణసంపాకులలో వేగముగా చలించుటయే కారణమని పరిశోధనముల వలన తెలియుచున్నది. ముత్తపచ్ఛాదముల వలన అంతుపులికెట్లు ముక్కులుగురికొ అట్లే అత్తపత్తి మొక్కకు గూడ కాంత్యావర్తనము ముఖ్యముగను, సుప్రసిద్ధ భారత్మీయ వైజ్ఞానికుడుగు డి.ఎస్. సర్ జగదీశ చంద్రబోసు అత్తపత్తి మొక్కను గురించి చెప్పు. పరిశోధనల చేతను ఇటీవల జరిగిన పరిశోధనలవలన ఉద్భిజ్జ భాగములలో అరుగు ఈ ఆవర్తనములన్నిటిని కొన్ని ఉద్భిజ్జ పీర్లదములు ముఖ్యకారణమని తెలియుచున్నది.

ఉద్భిజ్జములన్నిటిని నీరు ప్రాచాతపరమగువచ్ఛాదము. వీరులేనిచో శరీరధర్మవ్యాపారములుగాని, నిర్మాత కారణ ప్రకరములుగాని అరుగవు. ఉద్భిజ్జ కణసంపాకులలో మాటికి 90 పాళ్ళు నీ తేయుండును. తీవరపము న తేవన్తినిలో ముందుటకు నీరు చాల ముఖ్యమైనది.

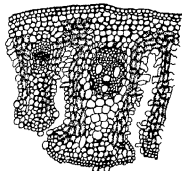
కాబట్టి ఆయా యుద్భిజ్జముల సహజ విచ్ఛేదనాధారముల కనుగుణము, నీరు కావలసినంత సంతరించుకొని నీలవర్షనీ కొనుటకును చాల సంబంధము కలదు. వేరుయొక్క కొన భూమిలో మన్న నీటి హెచ్చుతగ్గులను గుర్తించ గలదు అది నీరు ఎక్కువగా నుండు దిక్కువకే చెరుగు చుండును. నీటి ప్రేరణచే గలుగు ఈ చలనమునకు 'అలా వర్తకము' (hygrotopism) అని పేరు. భూమి పై కాగమున నున్న పొరలు ఆరిపోవును భూమ్యంతరస్థమైన జలము యొక్క మట్టము క్రిందికిపోవుచున్నపుడు ప్రేర్య చాలరూపము నీటిని వెలబించుచు పెరుగుచుండును.

గాలియందున్న ఆర్ద్రతను బట్టి మొక్కలలో జాన్వీ శ్రేణిముందును, గాలియొక్క తారతమ్యాద్భ్రాత (relative humidity of the atmosphere), గాలియొక్క వేగము, ఉష్ణోగ్రత, వెలుగురుయొక్క నిక్షత్ర అను అంశముల హెచ్చుతగ్గులతో ఉద్భిజ్జములమండి అవిరిగా ఇగిరి పోవు నీటి ప్రమాణము సంబంధించియుండును.

పరిణామక్రమమున పెక్కు రకముల మొక్కలు మార్పుచెంది వేలలో నీని చాల తక్కువగా మన్న ప్రదేశములలో గూడ జీవించగలుగుచున్నవి. వానికి ప్రత్యేకమైన ఉపయోజనము లుండును. అవి లేనిచో అవిత్వరలో చనిపోవును. నిర్భాణ, బ్యాపార సంబంధములగు పెక్కు మార్పులతో అవి భూమినుండి వీలైనంత నీటిని నీల్చుకొనుచుండుటయే గాక, రానినీ స్వీయకల భవహులలో నిలువ చేసికొనుచుండును అట్టి చానినీ 'విర్జలశ్రోద్భిజ్జములు' (Xerophytes) అందురు. ఆ మొక్కలలో కాండ కాగముకంటె ప్రేర్య జాగుగా అభివృద్ధిచెందియుండును. చాటి పత్రముల రేఖాకాగము చాల స్వల్పముగ నుండును. కొన్నిటి పత్రములు సూదులవలె, పొలములవలెనుండును. తెముడు మొదలగు మరికొన్నిటికి పత్రములే యుండవు. కాండము, పత్రముల యొక్క పై పొర (cuticle) దళపరిగా నుండును. పత్రరంధ్రములు చాల తక్కువగ నుండుటయేగాక, అవి గుంటలలో లోతుగ నుండును.

ఆ గుంటలలో లోముము లుండుటవలనగానీ, మరియొక విధముగా గానీ నీరు ఇగిరిపోకుండ రక్షణము జరుగును. ఎత్తైన పర్వతములపైనును, అర్ధిటికీ ప్రాంతములందును ఉండు కొన్ని మొక్కల పత్రములు, కాండములు

దట్టమైన రోమములతో కప్పబడియుండును. ఇనుక ప్రదేశములందును, రాత్రి ప్రళేములందును పెరుగు



మొము 2.

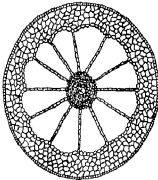
ఉద్భిజ్జముల రకగణి చెందిన కృష్ణవర్ణము మొక్కలంతర్భాగము. మొదలనుండిన క్రిందివర్ణము, రాం దొకవ రక్షించబడియున్న పత్ర రంధ్రములు కానవచ్చును.

కొన్ని మొక్కల పత్రములు, కాండములు, కండలు, భవముతో నిండియుండును. అంతర్భిచ్ఛాణమును పరిశీ లించినచో విర్జలశ్రోద్భిజ్జములలో చాలవరకు చారు చాచికాపుంజములు ర్భవముగా ఉద్భవించుచుండును.

సముద్రప్రాంతమునను, మరికొన్ని ప్రదేశములందును వేలలో నీరు సమృద్ధిగానుండును. కానీ, ఆ నీటియందు కరగిన లవణములు విస్తారముగ నుండుటచే అవట చెరుగు మొక్కలకు పనికివచ్చు నీరు చాల తక్కువగానుండును. అందుచే అవిగూడ విర్జలశ్రోద్భిజ్జములకు గల ఉపయో జనములను కలిగియుండును. అట్టి మొక్కలను లవణో ద్భిజ్జములు (halophytes) అందురు.

ఉద్భిజ్జములు (hydrophytes) నీటిలో కొలదిగనో పూర్తిగనో మునిగియుండి, జీవించుటకుగనక ఉపయోజన ములను గలిగియుండును. ఈ మొక్కలకు ప్రేర్య చాల తక్కువగ నుండును. కొన్నిటికి అవి ఉండవలయుండవు. నీటిలో మునిగియున్న పత్రములు చాల స్పష్టముగాను, పలుచగాను ఉండును. కాండము మృదువుగా, జలహీన ముగ్ధామండి, చారుచాచికా కలపంపాతులు స్వల్పముగ

నుండును. నీటిపై తేలియున్న ప్లవములు, కాండభాగములు విశేషముగా గాలి అరలను కలిగియుండును.



చిత్రము ౩

ఒక ఆరోద్భిజ్జ కాండము యొక్క అడ్డకోశ, వెల్లియందు గాఢగఢ లోకముగ నుండుట, దాని కట్టువగానున్న దారువాహికావలెనుగా వలెనున్న.

ఉద్భిజ్జములలో ఎక్కువ జాతులు నీరు మెలముగా లభించు ప్రదేశములలో పెరుగుచుండును. వానిని 'మధ్యోద్భిజ్జములు' (Mesophytes) అందురు. వాటి పెరుగుదలకు పరిస్థితులన్నియు అనుకూలముగ నుండుటచే వ్రేళ్ళు, పత్రములు పెద్దవిగా, బాగుగా వృద్ధిచెందుచుండును. ఈ తరగతికి చెందిన ఉద్భిజ్జములు తక్కినవాటికంటె చాల త్వరగా పెరుగును. వాటి పత్రభాగము విస్తారముగ నుండును. పై పొర, బహిష్కర్మము వెలుచగా నుండును. పత్రరంధ్రములకు రక్షణము ఉండదు. అంతర్నిర్మాలము చూచినచో దారువాహికా ప్రపంచము బాగుగా వేర్పడి యుండును.

ఒకపై పు ఆరోద్భిజ్జములతోదను, రెండవపై పు శుభోద్భిజ్జములతోదను సంబంధమును కనబరచు మధ్యోద్భిజ్జములు కూడ కలవు. అమరాలు వృక్షములు పేసవిలో మధ్యోద్భిజ్జ రక్షణములను, శీతరామున శుభోద్భిజ్జ రక్షణములను కనబరచుచుండును.

ఉద్భిజ్జములలో కొన్ని విధములగు చలనములగు రాసాయనిక ద్రవ్యములు కారణముగా నుండును. పుల్పిడి కణము అందకోశ కొర్రాగ్రముపై ఉన్న వరువాత

దానినుండి మొలకెత్తె గొట్టుము కీలముగుండా తీరాలదము మొక్క ముఖ్యభాగము వరకు చేరుకు రాసాయనిక ప్రేరణవలన జరుగును. సూక్ష్మజీవములు, సూక్ష్మమైన ఉద్భిజ్జములు రాసాయనిక ద్రవ్యముల ప్రేరణమునుబట్టి వాటికి దగ్గరగనో, దూరముగనో పోవుచుండును. ఇట్టి చలనమును రాసాయనికాన ద్రవ్యము (Chemotropism) అందురు. భూగోళముపై వివిధ జాతుల ఉద్భిజ్జముల మొక్క వ్యాప్తి వాని పరివరములలోనున్న రాసాయనిక ద్రవ్యములతో నానిగల ప్రతిక్రియలనుబట్టి యుండును. ఈ ప్రతిక్రియలలో కొన్ని ఆమనంశిక మైవి కలవు. కొన్ని జాతుల మొక్కలు కార భూములలో బాగుగా పెరుగును. కొన్ని జాతులు అవట తీరింపజాలవు కొన్ని జనుకల మెక్కువగానున్న వేలలో పెరుగును మరికొన్ని మన్న మెక్కువగాగల భూమిలో పెరుగును ఇంకను కొన్ని ఎట్టి రసాయన సంఘటనములగు భూమిలోనైనను చక్కగా బ్రతుకగలుగు చుండును.

మొక్కకు పరివరములలోనున్న ఇతర ప్రాణులతో గూడ ముఖ్యమును సంబంధము కలదు అది అనేక తీరులుగా నుండును. నీరు, ఆహార పదార్థములు, సూర్యరశ్మి ఆగమించుకొను స్థలంపై కాల్పులు, పుష్పలతలై తేరు పురుగులు మొదలగువాని విషయమున ప్రక్కనున్న మొక్కలతో ఎడతెగని పోరాట మేర్పడును. పరాన్నభుక్కులగు కొన్ని ఉద్భిజ్జములు, అంతుపులు మొక్కను నాశనము చేయుచుండును. ఈ పోరాటమున చెగ్గలేక పెక్కు మొక్కలు చనిపోవుచుండును. కత్తిగలవి విషయమును బొంది తీరించును.

పుష్పసహజములగు ఉద్భిజ్జములలో పరాన్నభుక్కులు తక్కువగా నున్నవి. శిలీంధ్రములలో పరాన్నభుక్కులు చాలనున్నవి. అవి అంతువృక్షముల కణసహజుల వంటు కొనియుండి పెక్కు వ్యాధులను కలిగించును. శిలీంధ్రములలో పూతిభక్తులుకూడ చాల రకములు గలవు. కొన్ని వృక్షములతో కొన్ని రకముల శిలీంధ్రములు కలిసియుండి సహకార జీవనము చేయుచుండును.

కొన్ని మొక్కలు ఇతర వృక్షములమీయి పోని కలిగించక తీరించుచుండును, అట్టి వానిని 'పరపోహులు' (Epiphytes) అందురు. ఇవి ఉష్ణమండలపు తీరప్రదేశాల్లో

సామాన్యముగా కనబడును. చాల రకముల వర్ణములును (Ferns), అర్కిడులు అను మొక్కలును పరలోచులగుచే నీదించుచుండును. ఈ మొక్కల ప్రేళ్ళకు భూమిలోగాని, అవి నివసించు మొక్క యొక్క కణ సంహతులతోగాని, పరివరముండదు. అవి వర్ణపుష్పినికల ముడియు, మంచునుండియు చెప్పువీల్చుకొనుటకు వీలుగా మార్పుచేరియుండును. ఈ మొక్కలపై పొర రక్తియుగా నుండును. కాండములు, ఆకులు, కండ గలిగియుండును పక్షరాలములు రక్షించబడియుండును. కొన్ని పరలోచులగు మొక్కల పక్షములకు వర్ణపుష్పిని నిలువచేసికొను పంచులుండును. ఆ పంచులలోనికి ప్రేళ్ళు పెరిగి నీటిని వీల్చుకొనుచుండును.

మొక్కకును, దాని పరివరములలో నున్న ఇతర ప్రాణులకును నన్నిహత సంబంధమున్నప్పుడు కొన్ని విషయములలో పరస్పరముగా కొంత ప్రయోజనముండును. కహ్వములు (Lichens) అను తరగతికి చెందిన ఉద్భిజ్జములన్నియు నిట్టివే. వానిలో నొక్కొక్క యుద్భిజ్జము ఒక తైలమును, ఒక శీలీంధ్రమును కలిసి ఏర్పడియుండును. రెండింటిని పరస్పరము లాభము. కలుగుచుండును. ఇట్టి జీవనము 'సహజీవము' (Symbiosis) అనబడును. పచ్చడినముల మొక్కల ప్రేళ్ళు నుండు మొటిమలలో నివసించు సూక్ష్మజీవుల జీవితము కూడ నిట్టిదే. అనేకరకముల మొక్కలు పరపరాగ సంపర్కము కొరత పురుగులతోడను, ఫలములను విజములను వ్యాప్తి చేయుటకై ఇంపువులతోడను దగ్గరసంబంధము కలిగి యుండును. ఆయాపరిస్థితులకు అనుకూలములగు ఉపయోజనములను అవి కలిగియుండును.

ఉద్భిజ్జసంఘములు : కాహ్వపరిస్థితులనుబట్టి ఉద్భిజ్జముల ప్రతిక్రియలను చూచినచో ఆ పరివరములకు దగినట్లు వివిధ లాకుల ఉద్భిజ్జములు ఒకే మార్తి ఉపయోజనములను కలిగి నీదించుచుండుట గాని, ఇంచుమించు పరస్పరముగా ఆధారపడియుండుటగాని మనకు కనబడుచుండును. ఆ లాకు లన్నియు వేరువేరు పరిమాణము, నిర్మాణము, సంబంధము కలిగియున్నను, ఒకచానీ ప్రక్క మరొకటి పెరుగుచున్నచో వాని వన్నిటి నొక తరగతిగా గుర్తించుటకు వీలగును. ఇట్టి తరగతికి 'ఉద్భిజ్జ సంఘము' (Plant

Community or Association) అని పేరు. కొంచెవేలలు, ఎవారి ప్రదేశములు, మధ్యోద్భిజ్జములతో చేర్చడిన అదవులు, నములైతరములు మొదలగు పరివరములు ఆ యా సహజ లక్షణములు కల లాకుల మొక్కలను కలిగియుండును. ప్రతిరకము పరివరములను ప్రత్యేక లక్షణములు కల ఉద్భిజ్జ సంఘము అగవడుచుండును.

కాని ఒక ప్రదేశమున నున్న ఉద్భిజ్జ సంఘ మెల్లప్పుడు నొకేతీరున నుండదు. ఆ యుద్భిజ్జము లా ప్రదేశమంతకును వ్యాప్తిచేసి ఆక్రమించవచ్చును. ఉద్భిజ్జముల మూలమున పరివరములలో గూడ మార్పు కలుగవచ్చును. ఊష్ణస్థితులలో వై పక్షిక స్వరూపముతో మార్పు కల న ఆ యుద్భిజ్జ సంఘము యొక్క వ్యాప్తిలో మార్పు రావచ్చును. ఆ సంఘము నులియొక సంఘముయొక్క స్థలము వాక్రమణము చేసికొనవచ్చును. ఒక తలాకము ప్రక్కనున్న స్థలోద్భిజ్జములు క్రమముగా ఆ ఉపకము పూడిపోవుటచే కొంతకాలమునకు అంతముచేడి అలోద్భిజ్జ సంఘముయొక్క స్థలమును ఆక్రమించును.

భూమిలో కూడ కొన్ని ఉద్భిజ్జ సంఘము లుండును. వీనిలో సూక్ష్మజీవులు, కొన్ని పరగతుల శిలీంధ్రములు ముఖ్యమైనవి. నేలయొందు పరాధముల ప్రభుత్వపుదు సూక్ష్మ జీవులవలన కలుగు రాసాయనిక క్రియ వివిధ ప్రేయాలలో అరుగును ఒక్కొక్క ప్రదేశలో అగిన రాసాయనిక క్రియవలన ఏర్పడిన పరాధములనుండి యొక్కొక్క జాతి సూక్ష్మజీవులు అవార పరికల్పన చేసికొనుచుండును కొన్ని ఉపయోగకరములగు పరాధములను సంశ్లేషించుటలో కూడ ఈ సూక్ష్మజీవుల క్రిత వేరువేరుగా నుండును. ఒక్కొక్కప్పుడు దోగకారణములగు శీవులు దోగమును కలిగించుటలో రెండు రకములు కలిసి నవితీయుచుండును కొన్ని సూక్ష్మజీవులు మరియొక రకపు సూక్ష్మజీవుల ఆశివ్యక్తి నరికట్టు పరాధములను ఉత్పత్తిచేయుచుండును. పరివరములలో ఏ ఒక్క అంశము కూడ వ్యయముగా ప్రయోజనము కలుగదు. ఉద్భిజ్జములు పరివరములలో నున్న అంశము లన్నిటి మొత్తము ప్రేక్షణకు ప్రతిక్రియను చూపుచుండును. భూమియొక్క గురుత్వాకర్షణకు వెలుతురు ఈ రెండింటిపై నుండు మొక్క పెరుగుదలను. ఆధారపడి యుండును. మొక్క నిర్మాణము, వ్యాపారములు

తేజము సరికరములై గాని, తేజము పీవరము యొక్క అనుసంకీర్ణములై గాని ఆధారపడి యుండవచ్చు. ఈ రెండింటి సంయుక్త ప్రభావమువలన కలిగిన ఫలితములే కానికీ కారణగురును ఒకే విధముగు పరివరములలో రెండు పేరుపేరు బాదుల మొక్కలు చూపు అభివృద్ధి, వ్యాపారములు పేరుపేరుగా నుండ వచ్చును. ఒకే విధముగు బీజప్రవృత్తు కల మొక్కలు పేరుపేరు పరివరములలో చెట్లు లేదములతో చెరుగు యుండవచ్చును.

వి. వెం. క.

ఉద్భిజ్జవర్గీకరణము :

శ్రీ గిరిజాప్రవృత్తుముఖ్యర్థి 1845 నాం. వాగపూరులో జరిగిన వైన్స్ కాంగ్రెస్ లో నను అధ్యక్షవర్గానములో సోక్రటీస్, అరిస్టోటిల్ కన్న ఎంతో కాలముముందే భారతీయులు వృక్షశాస్త్రములో నిపుణులుగానుండిరని చెప్పును. కాని దురదృష్టవశాత్తు లోహ, అమెరికా చరిత్రకారులు విజ్ఞానశాస్త్రము లన్నియు గ్రీసు, రోము రోజుములలోనే ముందు పుట్టినవని అందురు. హిందూలేకము యొక్క ప్రాచీన గ్రంథములకు చదువకతోపుటయే తీసికీ కారణమని తలయుచున్నది. వృక్షశాస్త్ర చరిత్రలో ఒకతోటలై నను భారతీయుల చాము మచ్చుకై నను కనబడదు. టీ. శి. బిర్మల్ నవని "—పాశ్చాత్యులు కృతజ్ఞతా పూర్వకముగ ఒప్పుకోకున్నను మన శాస్త్రము చారి గణయో విజ్ఞానము నిచ్చె"నని చెప్పును. కాని మన రోజుములో ప్రాచీన వృక్షశాస్త్రచరిత్రలో శ్రీ గిరిజాప్రవృత్తు ముఖ్యర్థి ప్రాచీన 'ఉపవాస వనస్పతి బోద'నుగు గ్రంథము రప్ప వేళొకటి తేనందున ఈ శాస్త్రము పశ్చిమరోజుమునలే వెలసెట్లు కనబడుచున్నది.

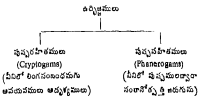
సోక్రటీస్, అరిస్టోటిల్ ఉద్భిజ్జములను ఉపదులు (Herbs), వృక్షములు (trees) అను రెండు భాగములుగా విభజించిరి. వీని తరువాత ఈ శాస్త్రము 18 వ. శతాబ్దము వరకు ఆయోసుయస్థితిలో నుండెను. 18 వ శతాబ్దములో పుల్లెయిన్, బ్రూనుచెల్ మొదలగు వైఖ్యకులు ఎండకో వుట్టిరి కాని ఇంతవరకు ఉద్భిజ్జవర్గీకరణము కృత్రిమ పద్ధతుల వైసలే ఆధారపడి యుండెను. 18 వ శతాబ్దాంతమున ఇటలీ రోజుముయొక్క సికార్పియో తొలిసారి ఈ వర్గీ

కరణములో అందములకు నురియు బీజములకు ప్రాముఖ్యము వీచి శాస్త్రపూర్వకమైన విభజనమునుకల్పించెను.

18 వ శతాబ్దములో లిన్నియన్ అను స్కాండినేవియను వృక్షశాస్త్రవేత్త వృక్షవిభజనము యొక్క మూలాధారములను పునః పరిశీలనము గావించి ఒకే పంతులికి చెందినవాని నన్నింటిని ఒక జాతిలో చేర్చి 'స్పీషిస్' (Species) అని పేర్కొనెను. 'స్పీషిస్'ను ఎ యన్. కోమచా "జాతివరంపరగా పుట్టిన వృత్తు" అని వర్ణించెను. ఉదా వివిధములైన మామిడిచెట్లు ఒకే జాతికి (species) చెందినవి. ఈ విధముగానే ఒకే చోలికగల జాతులన్నింటిని ఒక గణము (genus) లో చేర్చెను. ఒక గణములోగల జాతుల అకారము ఒకే విధముగా నుండి అక్కడక్కడ పరిస్థితులను బట్టి కొంత మార్పు చెందుచుండును. ఇట్లు లిన్నియన్ ఉద్భిజ్జవర్గీకరణములో జాతి, గణము అను విభాగములను ప్రవేశపెట్టెను. ఏలైన ఒక జాతిని గుర్తించుటకు దాని అంగవర్ణనము అవసరములేకుండా దాని గణముపేరు, జాతిపేరు కలిపి రెండు శబ్దములు గల ఒక నామమును కల్పించెను.

లిన్నియన్, వృక్షవిభజనములో కేసరముల యొక్కయు, అండాశయముల యొక్కయు, సంఖ్యలకు ఎక్కువగా ప్రాముఖ్యము నిచ్చెను. కనుక ఈ విభజనము లింగసంబంధముగు వర్గీకరణ మనబడును. కేసరముల యొక్కయు అండాశయముల యొక్కయు సంఖ్యలనుబట్టి వృక్షములను విభజించుట కృత్రిమ పద్ధతియే యగును పోలికలను పంకావళినిబట్టి చేసిన వర్గీకరణము సావ్యభావికముగా నుండును. లిన్నియన్ మొట్టమొదట చెట్లను ప్రాకృతికముగా విభజించుటకు ప్రయత్నించెను. ఆయన గణముల (Genera) ను మార్గమే ఇట్టి విధముగా మార్చెను. కాని ఆయనచేసిన విభజనములో ఎక్కువ భాగము ప్రాకృతికముగా లేదు. అప్పటినుండియు పోలికలనుబట్టి చెట్లవర్గీకరించుటకుంబడులు (Families) గను, కుటుంబములను పరమాహములు (Orders) గను, సమూహములను వ్రవమూహములు (Cohorte) గను, వ్రవమూహములను శ్రేణులు (Series) గను, శ్రేణులను తరగతులు (Classes) గను, తరగతులను భాగములుగను, కూర్చుటకు ప్రయత్నములు జరుగుచున్నవి.

ఉష్ణజీవులు మొదట రెండు పెద్ద భాగములుగా విభజించబడినవి.



పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులు (Cryptogams) : ఇవి ఉష్ణజీవులలో ఎక్కువభాగముగా గలవు. వీటిలో ఏకకణ ఉష్ణజీవులు మొదలుకొని ఆకారములోను, ఎత్తులోను అంతర్విభిన్నములైన పుష్పించు చెట్లను పోలిిన ఫెర్నులు (Ferns) మొదలగు ఉచ్చుకాళి ఉష్ణజీవులవరకును గలవు.

పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులు నూరు ముఖ్యమైన భాగములుగా విభజింపబడినవి : (1) అంగభేదరహిత ఉష్ణజీవులు (థాలోఫైటా), (2) నాచులు (బ్రయోఫైటా), (3) పల్లములు (చెరిడోఫైటా - Ferns).

1 **అంగభేదరహిత ఉష్ణజీవులు (థాలోఫైటా)** ఇందులో ఏకకణ రూపము గలవి మొదలుకొని దారమువలె పొడవుగా లేక గుంపులు గుంపులుగా నుండు (Colonial forms) జాతులవరకు ఉన్నవి. వీటిలో ఆకులు, కాండము, అను అంగభేదములుండవు. బూజులు, జొన్న కంటులు, గోధుమ పంటలకు పట్టుకాటుకలు, పుట్టుగొడుగులు మొదలగునవి థాలోఫైటాకు చెందినవి. వీటిలో కొన్నింటిలో పుత్రపారిశుషము ఆకుపచ్చని పదార్థముండును దీని సహాయముచేతనే అవి తమ యాహారమును సేద్యపరచుకొనును. ఇట్టి అంగభేదరహిత ఉష్ణజీవులు (Algae) శైవలములని యందురు.

2. **నాచులు (బ్రయోఫైటా) :** లూతలలో, కాటుకలలో, పుట్టుగొడుగులలో బ్రహ్మచారి ముండదు. అవి తమ యాహారమును స్వయముగా తయారుచేసికొనలేవు. కనుక అవి మురుగునీళ్లు పేల్చెందెను పదార్థములపైనే, ఇతర వృక్షములపైనే, బంబువులపైనే జీవింపవు. ఇట్టి అంగభేదరహిత ఉష్ణజీవులు (Fungi) 'శిలీకరములు' అందురు. వివిధమగు మాతృకీవులు (Bacteria) కూడ ఈ తరగతికి చెందినవి.

శైవలములు పెక్కురంగులు గలిగి అనేకవిధములుగా నుండును. సిలి-ఆకుపచ్చక అవతరంగు గలవానిని **సైరొఫైటీ** (cyanophyceae) అనియు, ఆకుపచ్చని రంగుగలవానిని **క్లోరోఫైటీ** (chlorophyceae) అనియు, వారింజరంగు గలవానిని **ఫేసెయోఫైటీ** (phaeophyceae) అనియు, ఎఱ్ఱని లేక నేరేడురంగుగలవానిని **రోడోఫైటీ** (rhodophyceae) అనియు అందురు.

పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులలో రెండవ భాగము నకు నాచులు (బ్రయోఫైటా) అని పేరు. వీటిలో పెదబుగ్గా, పుత్రాకారము గలిగిన అవయవములతో నున్న ఉష్ణజీవులు బును, మరియు పాతగోడలపై మెచ్చని దిండులుగా మొలచుచు ఆకులు, కాండము అనుభేదముగల ఉష్ణజీవులును చేరియున్నవి మొదటవానిని **లివర్ వోర్డ్స్** (Liver worts) అనియు మరియు రెండవవానిని నాచులు (mosses) అనియు అందురు.

లివర్ వోర్డ్స్. ఇవి ఆకులవంటి ఆకారమును కలిగి యుండును. వీని శ్రుంగిభాగము నుండి చేర్చునంటి ఏకకణపు దారములు బయలుదేరి, భూమిలోనికి కింది అహారోపదార్థములను పీల్చును. వీటిలో కాండమువంటి భాగముండదు. **నాచులు.** వీటిలో చేర్చు, కాండములు, ఆకులనుకొనిన భాగము లుండును. వీని లోపలి నిర్మాణములో ఎట్టి భేదముండదు.

3. **పెదములు (చెరిడోఫైటా) :** పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులలో మూడవ భాగమునకు చెరిడోఫైటా అను జాతి చెంది యున్నది. ఇది పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులలో ఉన్నతజాతికి చేరినది. ఈ ఉష్ణజీవులలో నేర్చు, ఆకులు, కాండములు పుష్పముగా ముండుటయొక్క చాగి అంతర్విభిన్న ర్మాణములో గూడ భేదములు కనబడును. ఈ మొక్కలు పుష్పించుచోయినను ఇతర అక్షణములలో పుష్పించు వృక్షములను లోలి యుండును. కనుక వీనిని ఉష్ణక పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులు అనియు, వాహికాపుంజములు గల పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులు (Vascular cryptogams) అనియు అందురు, ఉదా. ఫెర్నులు (Ferns), Clubmosses, Horse-tails మున్నగునవి.

పుష్పరహిత ఉష్ణజీవులు : ఇవి పుష్పించు విధములను ఉన్నతీయము కనుక ఇవి నిజమవములు (Sper-

matophyta) అనికూడా అవలంబము. కానీ కాలక్రమమున దూరాంతరముచేరిన కొన్ని కొన్ని పెదములు (Ferns) కూడ ఏ ఏవైనయను ఉద్భిజ్జి లేయించునెను. అట్టి పునరుజ్జునందే పునరుజ్జున ఉద్భిజ్జములు పుట్టెనని తెలియచున్నది.

పుష్పించు వృక్షములను వివిధ శాస్త్రజ్ఞులు వివిధ విధములుగా వర్గీకరించి వీరిలో మొదటివిభజనము వృక్షములలో గల అకారమువలనని దీర్చివలెనై అకారవడియొన్నది. కానీ వనదీ పీఠాంతముల ప్రచారము వృక్షములను వానిచేతనియ కాంతవర్ణముల ననుసరించి కూర్చుట, ఉన్నత పద్ధతిగా పరిగణించబడుచున్నది. డార్విన్ సూత్రములను బట్టియు, కలలై కన్నును వృక్షచిహ్నములను జ్ఞాపియు ప్రస్తుతపు జాతులన్నియు ప్రాచీన జాతులనుండి పుట్టివనను అంతయు స్పష్టమగుచున్నది. వీని నన్నిటిని జాతియుక్తముగా చేర్చుటలో వీరి వృద్ధి క్రమమునకును, వికాసాన్నిత్యమును గల సంబంధము అనుసరించబడెను. కానీ కొన్నిటిలో మున్ను మూర్ఖుల ఇదివరలో మున్ను కాగములు తగ్గిపోవుటవలన కలిగినదనికూడ వారు గ్రహించిరి. వీరి వర్గీకరణములో ప్లై జాతులను, గ్రేనులను క్రమముగా చేర్చుటకు ఎక్కువగా పుష్పకాగములలోను, ఫలములలోను, నిజములలోను, కణసంహేతులలోను గనబడు అభివృద్ధి చిహ్నములు దృష్టిలో నుంచుకొనబడెను.

ఇట్లు ప్రయత్నించుటలో ఎంగర్ అను అంగ్లేయ శాస్త్రజ్ఞుడు చెప్పిన భావధరకు పరిణామ క్రమముగా చేర్చగలిగెను. పుష్పించు వృక్షములలో కొన్ని, వాని నిజములను అనుజనంతి అనవలయునై ఉన్నది తెలియను. వీనిలో పండ్లు ఉండవు. నిజములు పైకి కనబడుచుండును. వీనిని విప్లవనిజవంశములు (Gymnosperms) అని యందురు. విప్లవ నిజవంశములను ఎంగర్ బాలుగు వర్గములుగా విభజించెను.

(1) సైకేడేలిస్ (Cycadales) వీనిలో నిజములపై నన్నుని వెండ్రుకలుండును. కేవలములు శంకువు అకారముగా నమర్చబడియుండును. ఫలదళములు శంకువులుగా మండవచ్చును; తేకపోవచ్చును.

(2) గింగోపేలిస్ (ginkgoales): వీని నిజములపై నన్నుని వెండ్రుకలుండును. కేవలములు కొన్నింటిలో

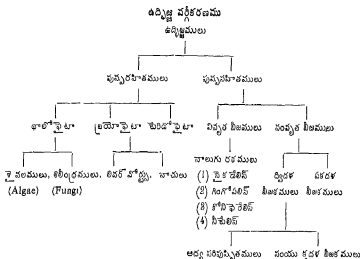
ఒకటి, మరికొన్నింటిలో కొన్ని మాత్రమే యుండును. అటులు సామాన్యముగా నుండి వక్రీకరణములు చీలి యుండును.

(3) కోనిఫేరేలిస్ (Coniferales): వీని నిజములపై నన్నుని వెండ్రుకలుండును. కేవలములు శంకువులపై ననే యుండును. అన్ని కాగములందును వర్ణరసవాళములుండును.

(4) నీచేలిస్ (Gnetales): వీని నిజములపై వెండ్రుకలుండును. కేవలములు శంకువులలో నుండును వీని యందు వర్ణరసవాళములుండును.

సంవృతనిజవంశములు (Angiosperms): పుష్పించు వృక్షములలో ఇవి రెండవ కాగము. సంవృత నిజవంశములలో నిజములు జూరంగముగా మండక, పండ్లలోనుండును. సంవృత నిజవంశములయొక్క గింజలలో కొన్నింటిలో నిజదళములు రెండు ఉండును. వీనిని 'ద్విదళనిజములు' (Dicotyledons) అందురు. ఉదా: మామిడి, చింత, కేరు సెనగ మొదలగునవి. మరికొన్నింటిలో నిజదళము ఒక్కటిమాత్రమే యుండును. వీనిని 'ఏకదళ నిజములు' (Monocotyledons) అందురు. ఉదా: తొప్ప, మొక్కతొప్ప, గోధుమ, వరి, మొదలగునవి.

ఏకదళనిజములను వరుసోకండు ప్రసమూహములు (Cohorts) గా కాగించిరి. ప్రతి ప్రసమూహము (Cohort) లోను కొన్ని కుటుంబములుండును ఉదా: Glumiphlorae (గ్రామిఫ్లోరే) అనబడు ప్రసమూహములో Graminae (గ్రామినీ) అనబడు ఒక కుటుంబము కలదు. దీనినే గడ్డిజాతి కుటుంబమని యందురు. వరి, తొప్ప, మొక్కతొప్ప మొదలయినవి ఈ కుటుంబమునకు చెందినవి. గడ్డిజాతి కుటుంబములో ఎన్నియో గణములు గలవు. వీరిలో Oryza ఒకటి. ఈ గణములో Sativa అను ఒక జాతి కలదు. అదియే వరిమొక్క. అందుకే వరి మొక్కను 'Oryza Sativa' అందురు. వరిలో Oryza Sativa Pusa T-18, Oryza Sativa Co₁, Oryza Sativa, Krishna Katukali మొ: రకములు అనేకములు గలవు. ఈ రకములను 'Varieties' అని యందురు.



ద్విరళనిలములను రెండు తరగతులుగా విభజించిరి.

(1) 'Archichlamy deae' (ఆద్యపరిపుష్పితములు)

(2) 'Sympetalae' (సంయుక్తరళనిలములు).

ప్రతి తరగతిలో కొన్ని ప్రసమూహములు గలవు. ప్రతి దానిని కుటుంబములుగను ప్రతి కుటుంబమును గణములుగను విభజించిరి. ప్రతి గణములో ఎన్ని యోజాములు గలవు. ఈ 'Sympetalae' అను తరగతిలో 'Malvales' అనునది ఒక ప్రసమూహము 'Cohost' ఈ 'Malvales' లో ఎనిమిది కుటుంబములు కలవు. అందులో 'Malvalae' అను ప్రతి కుటుంబము ఒకటి. 'Malvalae' లో 'Gossypium' (గానీయం) అనునది ఒక గణము. ఈ గణములో 'herbaceum' అనునది మనము పాఠాధ్యయనముగా చూచు ప్రతిమొక్క. ప్రతిలో కూడ ఎన్ని యో రకములు గలవు. 'Gossypium herbaceum B.D.' నివీటి కోటి. ప్రకృతిలో సహజముగా జరుగు పాంశ ర్థమువలనను, ఉపయోగ కరములగు మొక్కలలో మానవత్వ కృత్రిమముగా కలిగించు పాంశ ర్థమువలనను ఏర్పడిన మొక్కలలో గణములు, జాతులవరకు మోగలేదు ఉద్విజ్ఞపరికరణము నిలిచిపోయిన రకములు లేక సంరక్షణములవరకుమాత్రం పాగినది.

ఉ. ప.

ఉద్దేశాత్మక మనస్తత్వ వాదము - (Hormic Psychology):

మనస్తత్వ శాస్త్రము (Psychology) జహా విధములైన పరిణామములను పొందినది. ఇందులకు ప్రధాన హేతువు, ఆదియొక నిర్దిష్ట శాస్త్రము (Exact Science) కాకపోవుటయే. స్వేచ్ఛో చాలముమందియు యూరపులో మనస్తత్వశాస్త్రము వేదాంతశాస్త్రముతో ఒక భాగముగా మండెను. కాని 19 వ శతాబ్దములో అది వేదాంత శాస్త్రమునుండి చీలిపోయెను. విదన ప్రకృతిశాస్త్రముగా అది పరిణమించి గొప్ప అభివృద్ధిని పొందినది. ప్రయోగాత్మక మనస్తత్వ శాస్త్రము (Experimental Psychology), విద్యావిషయక మనస్తత్వ శాస్త్రము (Educational Psychology), సాంఘిక మనస్తత్వ శాస్త్రము (Social Psychology), శ్రయోత్మక మనస్తత్వ శాస్త్రము (Behaviourism) మొదలయినవి మనస్తత్వ శాస్త్రము పొందిన జహావిధములైన పరిణామములకు ఉదాహరణములు. అందు ఉద్దేశాత్మక మనస్తత్వ వాదము (Hormic Psychology) కూడ ఒక ప్రత్యేకతను సంపాదించుకొన్నది.

ఇందువలన ౧) కాల్పిత ఆచరణమున విలసిల్లుచున్న మనస్తత్వ శాస్త్రము పోకడలు కొందఱుమందికి నచ్చలేదు. "కేవలము మనస్సునకే ప్రాధాన్యము మీర్చుటకాని, కేవలము కాల్పిత చర్యల పై వనే ఆధారపడి వ్యక్తిలోని అందరైన చర్యమును గుర్తించుటకుటకాని, వీరికి సంబంధించిన చర్యలను కాకపోయెను. కాల్పితచర్యకును, అందరైన చర్యమునకునుగల సంబంధమును చర్చించుట ముఖ్యమని వీరి వాదము. ఇట్టి వారిలో ప్రథముడు మ్యాగ్నెట్ అనువశకు. ఇతడు 1912 లో తన ఉద్దేశాత్మక మనస్తత్వవాదమును వర్ణించి, ప్రతిపాదించి యుండెను.

మనస్తత్వ శాస్త్రములో కారణములు, ప్రోద్బలములు, ఉద్దేశములు (motives, urges, purposes) ప్రధానములని మ్యాగ్నెట్ వర్ణముచూచు వాడించిరి. ప్రతి కాల్పితకార్యమునకును అంతరకారణము ముఖ్యము కాక వచ్చునని వీరి వాదము వీరి ఈ సిద్ధాంతమునకు ముఖ్య కారణము ఉద్దేశము. కనుక ఇది ఉద్దేశాత్మక మనస్తత్వవాదము (purposive psychology) అని వర్ణనహరింపబడినది. Hormie అనగా. "క్రియాశీలత" "ప్రోద్బలము (urge)". ఈ పదమును జటిల భావమునకు అంగమునవ Hormic Psychology అను పేరు పెట్టబడినది.

ఈ సిద్ధాంతములో ఉద్దేశము (purpose) ప్రధానాంశము. మానవ చర్యలన్నియు ఉద్దేశ పూర్వకములే. ఇంతకుముందు మానవ చర్యలలో ఇచ్చి (will) ఒక ముఖ్యాంశముగా గైకొనబడియుండెను. మానసిక చలనము (sensory stimulation) కందరములలో సూక్ష్మములైన ఇచ్చును కలిగించును కాని ఈ ఇచ్చును కార్యరూపములో విడిమియై పురోగతి అవశ్యకము. అదియే ఉద్దేశము. క్రియాత్మక సిద్ధాంత (Behaviourism) వాదియగు వాట్సన్ (Watson) అందరైన చర్యమును అంగీకరింపలేదు. అందుచే ఇతడు ఉద్దేశమును నిరాకరించెను. అతని దృష్టిలో బాహ్య కైవల్యము, పరివర ప్రభావములే కాని అలోచనాధీనము కాదు. ఇతడు ప్రాతికీటిస్టెల్ల వన దృష్టిలో మారుకొని ఈ నిర్ణయమునకు వచ్చినట్లు కనబడును. అందువుల చర్యలు కేవలము పరివర ప్రభావ అధీనములైనవని మానసికచర్యలు మార్పవను పని అట్టివి కాకాదు?

ఈ బాహ్యకైన చర్యము ఒక ఉద్దేశముతోను (purpose) గమ్యాన్వేషణతోను అరుగుచున్నదని అంగీకరింపకతప్పదు. అయినను ఈ వాదము పంగీకరింపని క్రియాత్మకవాదము చేసిన ఈ క్రింది ప్రతివాదములు గమనింపదగినవి.

"1912 లోనే క్రియాత్మకవాదులు అంతరైన చర్యమును విరాకరించి యుండిరి. ప్రకృతి శాస్త్రజ్ఞులు ప్రకృతి విషయములను వాటి నడవడివిజ్ఞ పరిశీలించినట్లే, మానవుని కూడ, అతని చర్యలను బట్టియే పరిశీలించవలసియున్నది" అని వాట్సన్ వాదించుచుండెను. జె. యె. కుకి (Z. Y. kuo) అను చైనా మానసిక శాస్త్రవేత్త ఇట్లనెను— "మానవ చర్యలకు ఉద్దేశముకలదు అనువాదము నిరర్థకము. క్రద్దగా పరిశీలన చేయబడుటకు ఈ వాదము ఒక పాటమార్గకమే. మానవ చర్యలను క్రద్దగా పరిశీలించుకొని, శరీర శాస్త్రవిజ్ఞానము పెంపొందుకొని ఉద్దేశ వాదము సమసిపోవుననుటలో నంచేపాములేదు" ఈ అభిప్రాయముపై వుద్దే వరు చేసిన విమర్శనము గమనింపదగినది. "ఈ వాక్యములు ఉద్దేశాత్మకమైన వ్యక్తిచే. ఈ వ్యక్తి యొక్క ఉద్దేశము క్రియాత్మకవాది సదళాలముతో ఉద్దేశములేదని నిరూపించజూచుటయే. క్రియాత్మకవాదుల సిద్ధాంతము ననుసరించి ప్రతి వ్యాపారమును దాని సూక్ష్మభాగములలోని విడదీయవలెను. అయినను క్రియలను వెనుకనున్న ఉద్దేశమును ప్రోత్సయించాలము. ఒక వ్యాపారమును సూక్ష్మపరిశీలన చేసినను ఆ విభాగముల యభివృద్ధి కలిగించును. రహస్య శాస్త్రజ్ఞుడు విటిని విడదీసి, ప్రాణవాయువు, ఉదజనుల సంయోగముచే కలిగినదని కనుగొనినను వీరు అబద్ధమని కాని, దాని వివిధ లక్షణములు విభజించి కాని నిరూపించజాలరు. ఈ దృష్టిపై వీరు జగత్తున రెండములైతొ, ఉద్దేశము వ్యాపారమున కంద ప్రధానమని చెప్పవచ్చును."

ఉద్దేశాత్మక వ్యాపారము, గమ్యాన్వేషణయను ఒకటియే అని స్థూలముగా చెప్పవచ్చును. ప్రతిసంభూత ఉద్దేశాత్మక వ్యాపారములోను కోరిక (desire), విరోధ (Foresight) అను రెండు లక్షణములు కలవు. గమ్యము (goal) పరుకు కనబడుచునే ఉండును. ఆ గమ్యమును చేరవలెనను కోరిక జనించును. ఒక్కొక్కప్పుడు ఈ రెండిటిని నమస్కరము లేక దోవచ్చును. ఉద్దేశాత్మకముగాని గమ్యాన్వేషణతో

వరియైన గమ్యనిశితకణితోపి కృపిమాత్రము కానవచ్చును. గమ్యాశ్చక్రేవణతో అపృష్టగమ్యముతో కూడిన కృపియందుగా ఉద్దేశ్యాత్మకతలో నిరీక్షణకంటె కృపియే ప్రధానమైనది.

మార్గ్యాగర్ క్రియాత్మక బాదుల ఏర్పాడవము వంగిరందియు వారివలె అంతర చైతన్యమును నిరాకరింపలేదు. క్రియాత్మక బాదులవలె మానవ చర్యలను కేవలము కావ్యో వ్యాపార దృష్టితో పరికించినచో ఆచర్యల వెనుకన్నపు పృతిహాత్మక శక్తిని గ్రహింపజాలము. అప్పుడు మానవుని యంత్రముకంటె ధిష్ణునిగా చూడజాలము. మానవునకును, యంత్రమునకును భేదము లేదా? యంత్రము కేవలము కావ్యో శక్తి క్రియ ఆధారపడియుండగా మానవుడు స్వభావసిద్ధమైన అంతరశక్తులపై ఆధారపడుటలేదా! అందుచే గమ్యమును చేరుటకు అరుదైన మానవ వ్యాపారమునే క్రియ లేక వ్యాపారము (Behaviour) అనవచ్చును.

క్రియ, లేక వ్యాపారము గమ్యాత్మకమైనచో ఏగమ్య నిర్దిశారకు క్రియ అరుగుచున్నది అను ప్రశ్న అనివారకవచ్చును. ఈ ఆలోచన మార్గ్యాగమను కలవర పరచెను. గమ్యములు అనంతములు కావున వాటిని కొన్ని సహజ విభాగములనుగా చేయవచ్చును. శయనపడిన పిల్లి చెట్టు మీద కెక్కును. కుంటేలు విలములోనికి పారిపోవును. అవి వాటి రక్షణ స్థానములు. రెంటిని గమ్యములు చేరైనను వాటి వెనుకన్ను ఉద్దేశము లేక ప్రోద్బలము (urge) ఉత్పత్తియే. అది ప్రాణరక్షణ, కావున గమ్యములకు ఉద్దేశములు లేక ప్రోద్బలములు ప్రధానములు. వీటిని ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు (Instincts) అని మార్గ్యాగర్ పేర్కొనెను. అతని దృష్టిలో ప్రాథమిక ప్రోద్బలము కేవలము యాంత్రికముకాదు, అది ఉద్దేశ్యాత్మకమై గమ్యా పైజాయుపమైన కృపికి మూలమగుచున్నది. దానితో భావము (emotion) చేరి యుండును. భయము అను భావము వలన సురక్షితస్థానము చేరుట అను గమ్యమును గూర్చి కృపి చేయబడుచున్నది.

ఉద్దేశ్యాత్మక కృపికి పాదు భావములైన ప్రాథమిక ప్రోద్బలములను పంక్తినింటిని మార్గ్యాగర్ మొదట 1908 లో పేర్కొనెను. వాటిని ఎక్కువ మార్కులు

లేకుండ వవరణచేసెను. వవరణ 1902 వాటికి ఈ క్రింది పదుమేడు ప్రాథమిక ప్రోద్బలములను అతడు స్థిరపరచెను.

- (1) ఆహారమునందు కోరిక—అశి (Hunger)
- (2) కొన్నిటిని నిరాకరించుట—అసహ్యం (Disgust)
- (3) క్రొత్త వానిని పరిశీలించుట—జిజ్ఞాస (curiosity)
- (4) ప్రమాదమునుండి పారిపోవుట—భయము (fear)
- (5) చీకాకు గలిగిన పోరాడుట (To fight when frustrated) —కోపము (Anger)
- (6) లింగేచ్ఛ కలిగియుండుట— (Mating Propensity).
- (7) బిడ్డలమొదల అనురాగము—(Mothering propensity)
- (8) సంఘముతో సుదగ్గోరుట—సంఘప్రియత్వము (Gregarious propensity)
- (9) అధికారము చూపజూచుట — స్వీయాధిక్య ప్రకటన (Self assertive propensity)
- (10) హింసత్వము సంగీరించుట— (Submissive propensity)
- (11) వస్తువులను చేయుట—సృజనశక్తి (Constructive propensity)
- (12) వస్తువేరణ—వంగ్రహణ (Acquiasly propensity)

మార్గ్యాగర్ చేర్చినవికంటె పదిదిన ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు మానవచర్యకు సహజమైన ఉద్దేశము. ఈ ఉద్దేశ పాధనకొరకే చర్య అరుగుచుండును. వీటినిగూర్చి మార్గ్యాగర్ ఇట్లు వ్రాసెను. “ప్రవృత్తిముగా గాని, పరోక్షముగా గాని, ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు మానవచర్యకు ప్రధాన హేతువులు అవి వారి గమ్యములను నిర్ణయించి, వాటిని చేరుటకు అనవరమైన శక్తిని ఇచ్చుచున్నవి. మనో వ్యాపారములు ఎంతటి క్లిష్టమైనవైనను ఈ ప్రాథమిక ప్రోద్బలముల కృపివలననే గమ్యములను పొందగలుగుచున్నవి”.

ఈ ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు కార్యపాధనతో మూల ప్రోత్సాహకములు మూగ్రమే. వాటితో మూగ్రమే క్రియ పూర్తికాదు. అభ్యాసము (Learning) వలనను, అనుభ

వఱు (experience) వలనను ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు పరిచాచుము. ఇది నూతన గమ్యములను చేర్చును. లేదా మానవమార్గమున గమ్యములనుచేర్చును అంతేకాని సూత్ర ప్రోద్బలములు మారవు. ఎప్పుడు పోరాడుట, ఎట్లు పోరాడుట అనునవి విజ్ఞానమువలన పరిచాచుము పొందునే కాని కోపము వచ్చినప్పుడు పోరాడుట అను గమ్యము మారితోక నిలిచియుండును.

కాంతి మమున ఈ ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు మిగత ములై ఒక్కొక్క పదార్థమునై కేంద్రీకరింపబడి మానవత్వమునకు అత్యవసరమైన అభిమానములు (Sentiments) గా మారుచున్నవి. లింగసృష్టియును, మార్పు ప్రేమతో ఇమిడియున్న పరిరక్షక కాంక్షయును (Protective tendency) కలిసి ఒక పునఃసృష్టి ఒక స్త్రీయై ప్రేమ అను శాపముగా రూపొంది మానవత్వము నకు దోహద మొనర్చుచున్నది. దేశభక్తి కూడ ఇట్టి శాపము అనియే చెప్పవచ్చును. ఇందు కొన్ని ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు చేరియున్నది. దేశము ప్రమాదములో నున్నపుడు భయము కలుగును ఇతరులు తన దేశముపై దండెత్తునపుడు కోపము కలుగును, తన దేశమును ఇతర దేశములకన్న మిన్నగా చేయవలెనను ఆలోచనచే స్వాధిష్టానత (self-assertiveness) అనించును. ఇవన్నియు ఏకమై అతనిలో దేశభక్తి (Patriotism) అను అభిమాన మును అనింపజేయుచున్నది. కావున మార్గదర్శక వాదము ననుసరించి సంఘ వ్యాపారములో అభిమానము లేవల మొక ప్రాథమిక ప్రోద్బలముచే కాక చాలి కలియకనే పర్యవసాని అనియే ప్రాముఖ్యమును పొందు చున్నది. ఆ అభిమానము లేనిచో మానవత్వమే లేదని చెప్పవచ్చును. ఉదా మనవులలో సంఘ ప్రియత్వము కలది మనకు తెలియును. కేవలము ప్రాథమిక ప్రోద్బల ముగానే ఉండినచో అది మానవులగు గుంపులుగా నుంచ గలదేగానీ, వారిని కలిపిమెలసి మనకార్యములు చేయు వారినిగా చేయజాలదు. మిగత సంఘజీవితము గూడ ప్రాథమిక ప్రోద్బలములను క్రమపరచి వాటిని సంఘోప యోగకరములనుగా మార్చుచున్నది. ఇది మార్గదర్శక ప్రతిపాదించబడిన ఉద్దేశాత్మక మన ప్రవర్తన సిద్ధాంతము యొక్క స్వరూపము.

ఇతర కాన్పువే ప్రలు దీనిని ఆదరించిన విధము చూడ దగినది. ఇది కోలుకోల్ల సంఘ కాన్పు వేక్షలను (Sociologists) పక్షాన్ధిగావలెను చేసెను. దీనిచే వ్యక్తి యొక్క స్వేచ్ఛను కాపాడవలసిన అవస్థలము వారికి వ్యక్తము యొగును. ప్రాథమిక ప్రోద్బలజనికములైన మానవుల కోర్కెలను గౌరవించుట సంఘముయొక్క విధి అనుభావము ప్రబలమయ్యెను. అవసరమైనచో ఈ ప్రాథమిక ప్రోద్బలముల స్వేచ్ఛకోరకు మానవ సంఘ మును పునర్నిర్మించవలెను అని కూడ కానించబడినది. కాని ఉద్దేశాత్మక సిద్ధాంతమునకు అనుకూలమైన ఈ తీవ్ర సాంఘికవాదము ఎక్కువకాలము నిలువజాలక పోయెను. వ్యక్తి సామ్యంత్ర్యము వలన సంఘమునకు ప్రమాదము వాటిల్లును అనుభయము కొందరికి కలిగెను. సంఘము వ్యక్తిని మార్చుచున్నది కావున వ్యక్తి స్వేచ్ఛను కోరుట తగదు వ్యక్తి తన కావేను, నడవడిని, ఆచార వ్యవహారములను సంఘము నుండియే అవతరచుకొను చున్నాడు. అతడు సంఘముచేత తీర్చిదిద్దబడుచున్నాడు. వ్యక్తి ఏ సంఘ పరిస్థితిలో తీరించుచు, గర్భవదు చున్నాడో ఆ పరిస్థితి, ఆ సంఘము పెట్టిన ఖిత్త గాని అన్యముకాదు. సంఘము ముందు, వ్యక్తి తరువాత. మనము మానవులవలె తీరించుచుండుటకు కారణము సంఘము కాని వ్యక్తి యొక్క ప్రాథమిక ప్రోద్బల ప్రశాపముకాదు.

పై విధమున విమర్శించినచో ముఖ్యుడు ఎల్. ఎల్. బెర్నార్డ్ (L. L. Bernard) అను సంఘకాన్పువేక్ష. ఇతడు ప్రాథమిక ప్రోద్బల సిద్ధాంతము అనంగీకార్యమని దానిని పూర్తిగా నిరాకరించెను. మన ప్రవర్తనకాన్పువేక్షలు అందరును మార్గదర్శక ప్రాథమిక ప్రోద్బలసిద్ధాంతమును నమర్చినలేదు థారన్ డైక్ (Thorndyke) అనువాతడును క్రియాత్మక సిద్ధాంత వాదమునకు మూలపురుషుడగు వాట్సన్ (Watson) అనువతడును ఈ సిద్ధాంతము అను పూర్వపది నిరాకరించిరి. వారి దృష్టిలో మానవజీవిత మందంతటను ఈ ప్రాథమిక ప్రోద్బలములు పనిచేయు జాలవు. క్లిష్టమయిన మానవవ్యాపారము అభ్యాసముచే (Learning) సాధింపవలయుగాని ప్రాథమిక ప్రోద్బలముల చర్య వలన కాదు. మరియు పది ప్రాథమిక ప్రోద్బలజన్య

మైన చర్యయో, తీరి అభ్యాసము వలన జనించినదో విద్వ యించుట కష్టము. అందుచే ఎక్కువమంది మనస్తత్వ శాస్త్రవేత్తలు ప్రాథమిక ప్రోద్బలములకంటె అభ్యాసము వలే అధికము వొనగిరి.

పై విమర్శనమువలన ఉద్దేశాత్మక పిర్మాంతమునకు అవకాశము జరుగలేదనియే చెప్పవచ్చును. "వదునైదు సంవత్సరములకు పూర్వము ఆమెరికనులు ఆ పిర్మాంత మును పూర్తిగా నిరాకరించినను, ఇప్పుడు అంతయు మారివది. ఆమెరికను మనస్తత్వ శాస్త్రము ఉద్దేశాత్మక మయినది" అని 1990 లో మార్గ్సాగల్ తన సంకల్పిస్తని ప్రకటించెను.

శ్రీ. ఆ. మూ.

ఉద్యానకృషి :

నేత్రానందము కొరకును నీడకొరకును, ఫలముల కొరకును, విరోధ విహారముల కొరకును, మన వివాస ముల చుట్టునుగాని వర్షజవోపయోగముగ నుండుటకు వసిన బీజారంగ ప్రదేశములందుగాని, రమణీయములగు తరులకా గుల్మార్దులను అందముగా నమర్చి పెంచిన తోటలను ఉద్యానవనములనియు, అట్టి కృషిని ఉద్యాన కృషి యనియు అందురు. ఉద్యాన కృషియందు పండ్ల పెంపకము, కూరగాయల పెంపకము, పుష్పార్దుల పెంపకము అను మూడు ముఖ్య విభాగములు కలవు.

1. పండ్లతోటల పెంపకము : పండ్లతోట నొకపారి పెంచిన తరువాత అది ఒక యింటివలె పెక్కుకాలము

మనువడిగా నుండును. అందుచే తోటలు పెంచుటకు ముందు వానికి అవసరమగు శీతోష్ణ పరిస్థితులు, వాటు ప్రదేశముయొక్క యోగ్యత అనగా వానియొక్క ఎత్తు పల్లములు, నేలలు, నీటిపారుదల సౌకర్యములు, మంచి విత్తనములు లేక మొక్కల నేకరణము, పంటయొక్క అమృతమునకు అనుకూలములగు పరిస్థితులు మొదలగు విషయములను అన్నిటిని పరిశీలించ వలయును.

తోటలుపెంచు ప్రదేశము, వడగండ్లు, గాలివాతలు, నేడిగాదులు, మంచు మొదలగు వానికి గురికాకుండ నుండుట అవసరము. 1200 నుండి 1500 అడుగుల ఎత్తు వరకుగల ప్రదేశములలో ఉష్ణమండలపు ఫలములు, నమో శీతోష్ణమండలపు ఫలములు వాగుగా ఫలించును.

తోటకు విద్వంసులవలెనైన నేల సారవంతమైనదిగానుండి 4 మొదలు 6 అడుగుల వరకు తోవకలిగి యుండవలెను.

నేల క్రింది భాగమున ఇండరాళ్ళు ఉండరాదు. నేల తీగుడుగా నుండకూడదు. మంచిగాలి ప్రసారమునకు అవకాశము ఉండవలెను. అది వీరు వేగముగా ఇంతునడిగా నుండవలెను భారతదేశమునగల ముఖ్యమైన రకముల నేలలు, వాని యినికి, ఫలముల కృషి విషయమున వాటి అనుకూల్య ప్రాతినిధ్యములు ఈకిగుచ వివరింపబడినవి.

వండలి నేలలు : ఇవి గంగ, సింధు, గోదావరి, కృష్ణ మొదలగు నదుల ప్రక్కలందును, సాగరవంగు ప్తానము లందును ఉన్నవి. ఇవి తోటల పెంపకమునకు అనుకూల మగు గుణములన్నియు కలిగియుండుటచే ఈ నేలలందు విరివిగా ఫలకృషి సాగుచున్నది.

ఎట్ట నేలలు : ఇవి దక్షిణ భారతదేశమున విరివిగా నున్నవి. వండలినేలల తరువాత ఫలకృషికి అనుకూలమగు నేల తినియే. ఉత్తర, దక్షిణ దెవరా, సూరకో, నీడకో విశాలావారు, మొదలగు ప్రాంతములందుగల ఎట్టకంకర నేలలు (laterite Soils) కూడ తొన్ని ఫలకాలము నుండించుటకు అనుకూలముగా నుండును. ఎట్ట నేలల యందును, కంకర నేలయందును, మామిడి, జామి, పవోటా, తిడిమారెడి, నేరేడు, పెద్దపిరిక, లక్ష్మణా ఫలము మొదలగునవి పెంపకవచ్చును.

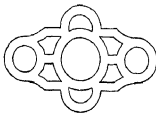
నల్లరేగడి నేలలు : ఇవి చుట్టూ ప్రదేశము నందును, పద్మిని, తొరంగావారు, రాయచూరు, రాయసేను



1 వ పటము

గృహోపనయనందు పూలకొన్ని అలంకరణ

మొదలగు ప్రాంతములందును విస్తారముగనున్నది ఇవి వట్టి జంకనెల అగుటచేతను, వీనియందు చెట్లచేట్టు కాగుగా తోకునకు దిగబోవుటచేతను, పండ్లతోటల పెంపకమునకు అనుకూలంపవు. మరియు ఈ నేలలు ఎండినవరువాత నిటలుతీయు స్వభావము కలిగియుండుటచే చెట్లకు నష్టము కలుగును. తెల్లకంకర నేలలు లేక సున్నపు నేలలు, చదివీ నేలలు పండ్లతోటలకు అనుకూలములు గావు. కాని, నీరు కాగుగా ఇంకు, తేలికైన నల్లగురుప నేలలందు మోసంబి, పొమ్మడి, లేక ఇల్వాయి, నిమ్మ, జామి, అవ్వకాఫలము మొదలగు జాతులకు పెంక దగును ధంప్రకములను తోటలయందుగాక, ఖవసముల జాతీప్రదేశములందును, గోడల ప్రక్కలందును, రహా చావులయొక్కయు కాలువగట్లయొక్కయు ప్రక్కలందును నాటవచ్చును. ఇట్లు నాటుటకు కొబ్బరి, తొప్పాయి, పవన, చింత, మామిడి, తీడిమాయిడి, చేరెడు మొదలగు జాతులు అనుకూలములు



2 క పటము

గృహోపనయనాదుల పాఠశాల నమూనా

తోట పెంపొందిక ఏర్పాట్లు : తోటను పెంచు స్థలము ఎత్తైన నయితలైనచేతను కలిగినా నుండవలెను. దీప్రముగా నీచు గాలులనుండి రక్షణము నొనగుటకు, మొక్కలను నాటుటకుముందే తోటచుట్టును ఎత్తుగా తెరిగి చిరకాల ముందు మామిడి, వరుగురు మొదలగుచెట్లు నాటవలెను తోటను చతుపుట, మేకలు పొడుచేయకుండ కాపాడుటకు తోటచుట్టును నుంచి కంచెను నాటుట అవసరము. ఇందులకు తెల్ల కుమ్మరి, నీరుచింత, కిత్తకాక, పేపాళము, రిల్లకంప మొదలగు వానియొక్క విత్తనములనుగాని కొమ్మలయొక్క ఖండములనుగాని రెండు వరుసలలో నాటవలెను. తోటను పెంచు ప్రదేశమును ముందుగా

కొలిచి, ఎత్తు పల్లములను చదును చేసినవరువాత అను కూలముగు భాగములుగా విభజించవలయును తోటలోని వాటలు చక్కగా నుండుటయు, తోట చదరముగాను ఇమిడికగాను ఉండుటయు ముఖ్యవిషయములు వాటలు, నీటికాలువలు ఏర్పాటుచేయునపుడు నీరు సులభముగా ప్రభుభాగమునకును పారు నవకాళమును కలిగియుండునట్లు చూడవలెను. తోటలకు కావలసిన నీరు నేరఫరాచేయుటకు తగిన మంచినీటి కా నులు ఉండవలెను తోటయొక్క విస్తీర్ణము, నీటి సౌకర్య మున్నంతవరకే పరిమితము కావలెను. తోటయందు కావులకు దగ్గరగా నీరు ఎక్కువగా కిర్రు అరటి, తొప్పాయి, నారింజ, జాచులను, కొంచెము దూరముగా మామిడి, జామి, నవోటా మొదలగు జాతులను నాటవలెను

చెట్ల నాణమారము : పండ్లయొక్కలను చాల తక్కువ దూరముగ నాటినయెడల చెట్లు పెద్దవై న తరువాత వానికి తగినంత సూర్యరశ్మి, నీరు, లభించకపోవుటచే తగుఫలితము కలుగదు. భూమిలో చెట్లచేట్టు, నీరుకొరకు, అపేరము కొరకు చాలవేగముగా విస్తరించును పాదారణముగా చెట్లయొక్క కొమ్మలు బయట యెంతవీక్షనకు వ్యాపించి పెరుగునో వేర్వెరుగూ భూమిలో అంత తోకునటుగాని అంతకంటె ఎక్కువ తోకునటుగాని వ్యాపించును. చెట్లు అనేకసంవత్సరములు చువలసిన వగుటచే అవి 10-15 సంవత్సరములు పెరిగినవరువాత ఎంతవరకు వ్యాపింపగలవో వానికి తగినంతనీరు, నెలుమరు, అపేరము లభించుటకు మధ్య ఎంతెంత దూరముండవలెనో, వానిని నాటునప్పుడే నిర్ణయించవలెను. మొక్కలను చదరపుపద్ధతిలో నాటుటయే ఉత్తమము. వివిధ ఫలజాతులను చదరపు పద్ధతిని నాటినచే దూరములు ఈ క్రింద నియంత్రించు.

1. మామిడి	40	అడుగులు
2. నిమ్మజాతులు	20-30	"
3. నవోటా	30	"
4. జామి	25	"
5. ద్రాక్ష	24	"
6. అవ్వకాఫలము	20	"
7. తొప్పాయి	8-10	"
8. అరటి	6-8	"

9 ఫాల్గా	48	"
10 కొట్టరి	24	"
11 అంజార	8	"
12 చానిమ్మ	15	"

కోటయందు ప్రతివిభాగమునందును చెట్లువాటువలయు అను గుర్తించినదన గోతులను ప్రవర్తనలను. మొత్తవి భూములలో గోతులు ప్రవర్తనవనరముండదు. విస్తరించి ఎదుగు మామిడి, జామ, నిమ్మజామలు, పదోటా మొదలగు వానిని 8x8x8 అడుగులు లోతుకలిగిన గోతులుండ వలెను అరటి, బొప్పాయి, ఫాల్గా మొదలగు జాతులకు 1½x1½x1½ అడుగుల గోతులు చాలును గోతులలోని మిడి వగముభాగమును మట్టితో కాగుగా చీకిన పశువుల యెరువు, వందలిమట్టి 10 గంపలు కలిపి నింపవలెను పినికోపాటు ఒకటి లేక రెండుశేర్ల ఆముదపుమిడివికూడ కలిపినచో, చెదలకాద తగును. గోతులను భూమిపైకి రి అంగుళముల ఎత్తువరకు నింపి మట్టి కాగుగా క్రుంగిన తరువాత మొక్కలను నాటి, నాటిని ప్రక్కలయందు పొతిన కట్టులకు క్రాళ్ళతో కట్టవలెను.

ప్రవర్తనము : విస్తరములను రక్షియు, కొమ్మల యొక్క ఖండములను నాటియు మొక్కలను ప్రవర్తనము చేయవచ్చును. పవన, కొబ్బరి, తీడిమామిడి, నేలేడు, ఫాల్గా మొదలగు జాతులు విస్తరములవలన అభివృద్ధి చేయబడును. చెట్లయొక్క కొమ్మలతో ప్రవర్తనము చేర్చేట వర్షతులలో చేయబడును. అంజార, ద్రాక్ష జాతులు కొమ్మలయొక్క ఖండముల వలనను, జామ నేలంట్లు వలనను, నిమ్మజాతులు మొగ్గంట్లు వలనను, మామిడి, పదోటా చేర్చు అంట్లవననను ప్రవర్తనము చేయుట ఆచారము.

మేలైన జాతుల విస్తరములయొక్క, లేక వండ్ల మొక్కలయొక్క పేకరణము : ఈ విషయమున ప్రత్యేక శ్రద్ధ వహించుట ఎంతో అవసరము. తక్కువ రకపు మొక్కలను, దొరికినచానినెల్ల నాటినరేడుక చానినండి తగు ఫలపాయము లభించక, చేదిన ప్రయత్నములన్నియు వ్యర్థయగును. వండ్లచెట్లు ఎప్పుడవకాలముండి, ఫలితము నిచ్చెడివగుటచే మేల్తన జాతుల మొక్కలను నాటుటయే శ్రేష్ఠము.

పేకరించదగిన కొన్ని వండ్లజాతుల రకములు :

మామిడి : (1) అల్పావృన్, బెసిపాన్, మల్లోజా, దసేరి (కోకరకములు), (2) పెద్దరకము, చిన్నరకము, నాగుల వల్లి యిర్పాలు, వంచనార కలసి, (రసపురకములు), (3) ఆరుమి, అచార్, వనండ్ (అవకాయ రకములు).

జామ : అలహాబాద్ ముక్తేద.

ద్రాక్ష : అవలేపాహి, వర్షద్రాక్ష, కిస్మిస్ నీజాఫల జాతులలో : అక్కరాఫలము.

అంజార : మైసమురకము

అరటి : బుప్రాయ్, చక్కెరకేరి, అమృతపాడి.

నిమ్మ : పుర్ణిమిమ్మ, కాగతనిమ్మ

తీయ్యనారిత : పామ్యూడి, జామాయి, మొసాంబి.

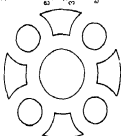
బొప్పాయి : పానిదూర్, వాపింగ్ ట్.

పదోటా : పాలవపోటా, గుండ్రని రకము.

మొక్కలను నాటుట, భూమిపేకరణము, నీటి పారుదల :

వండ్లమొక్కలను వర్షాకాలము లోపలనే నాటుట మంచిది. ఎండగానుండు వగటి పమయములందు, వేసవి నెలలయందు చెట్లను నాటరాదు. మొక్కలను నాటుటకు ముందు క్రిందనుండు కొన్ని యాగులను క్రుంగివేసి, నాటిన తరువాత చుట్టునున్న మట్టిని గట్టిగా నొక్క వలయును వెంటనే నీరుపోయుట అవ్యవసరము. నాటిన తరువాత కొంతకాలము వరకును సూర్యరశ్మి తిన్నగా రగులకుండునట్లును, పశువులనుండి, మేకలనుండి రక్షణము కొరకును మొక్కలనుట్టును కంచను నాటవలెను.

భూమియందు వరును అరకుండుటకు కోటలోని విభాగముల చుట్టును గట్టి చేర్చవలెను. వర్షాకాలారంభ



8 వ పటము

గృహోపనవసమనందరి పొందుదమూసా రమును కోట

మునను, శిశాకా లారంభమునను తోటభూమినిదున్ను లు అవసరము. అన నరమునుబట్టి అప్పు డప్పుడు తలుపుగడ్డి లేకుండ అంకరక్కడి చేయుటకూడముఖ్య ము. ప్రతి సంచక్క

భూమిని కోరిక నమయమున దున్నెనవెంటనే జనుము, కీలుగు, పెదర, వెంటరి, మొదలగు వచ్చియెరువు పైరులను పెంచి, వర్షాకాలమున నానిని భూమిలోకిరియ దున్నవలెను. వేరుపెనగ లేక ఆముదపుపిండి, ఎముకలపొడి మొదలగు సేంద్రియపు తెరువులను, సూపరు ఫాస్ఫేటు, అమోనియమ్ సల్ఫేటు మొదలగు రాసాయనికములయినవరువులను అవసరమునుబట్టి, వచ్చి యెరువులతో చాటు వర్షాకాలముననే భూమియందు శేర్పివయెడల భూసారము వృద్ధియై, అధిక ఫలపాయము లభియనును. పండ్ల చెట్లకు పాదు పడ్డతి ప్రకారమే నీరు కట్టుట ఉత్తమము. చెట్లకుకట్టిన నీరు చాటి లోరెలకు తగులుచుండ రాదు.

2. కాక కృష్ణి లేక భూరగాయల పెంపకము : కాయ గూరల పెంపకమునకు నిర్ణయించబడిన నేలలు కనీసము ౩౯ అడుగు లోతువరకు ౩ శే మాదిరిగా నుండవలయును. నేల కాగుగా నీరు పడియున్నట్లై యుండవలెను. జుల నేలలు, చనిటి భూములు భూరగాయల పెంపకమునకు అనుకూలములు కావు. కాక కృష్ణి పండర్పమున ౫ క్రింది విషయములను గమనించవలెను.

1. పెంపకగు కాయ గూరలు.
2. చిత్తముల సేకరణము.
3. కాయగూరల తోటలు చేయు దిక్పాట్లు.
4. నీటి సౌకర్యములు - ఎరువులు.
5. చీడలు, తెగుళ్ళు - చాటి నివారణము.
6. అమృతమునకు తగు సౌకర్యములు.

1. పెంపకగు కాయగూరలు : ప్రతి మాసమునందును పెంపకగు కాయగూరల అవసరములు గలవు ఎక్కువ దరలకు అమ్ము కాయగూరలను పండించుచే లాభ రాయకము. వివిధ రకములను పండించు పండర్పమున, చాటికి భూమియొక్క అనుభూత్యమును, కొనుబడి చారుల యి స్టా నిష్ఠ ముల ను దృష్టియందుంచుకొన వలయును.

2. చిత్తములను సేకరించుట : కాయగూరల వి శ్లవములు త్వరితముగా తమ చైతన్యమును కోల్పోవును. అందుచే ఎక్కువ కాలము చాటిని నిలువయించక, వెంటనే నాటువలయును, చిత్తములను నమ్మక మైనట్టి

కాయగూరలనుండికాని, ప్రభుత్వ పద్ధతపాయకాశునుండి కాని సేకరించుట మేలు.

3. కాయగూరలతోటల యేర్పాటులు : కాయగూరలను పెంచు విభాగము, భూమియొక్క మిట్ట పల్లములకు బట్టియు, విస్తీర్ణమును బట్టియు నుండును. వివిధరకముల కాయగూరలు వివిధకాలములలో పెంచబడునవి యగుటచే భూమిని సరియగు మేళ్ళుగా విభజింపవలసియుండును. ఎరువు చేయుటకు, సాగుపనులకు ఫలితమును తీసికొనుటకు, పర్యవేక్షణమునకు విలగపట్టుగా చాటులు కూడ చేయవలెను.

4. నీటి సౌకర్యములు, ఎరువులు : వర్షాకాలమున నీరు పెట్టుట అవసరము. ఇతర కాలములందు మూత్రము మంచినిటి నవతి మిక్కిలి అవసరము. కాయ గూరలు పండించు భూమికి మంచి ఎరువును అధికముగా వాడవలయును. భూమిని 2 లేక 3 పార్లు కాగుగా మెత్తగా దున్ను ఎకరమునకు 60 బండ్ల చొప్పున పశువుల యెరువుచేసి, మరల కాగుగా కలియ దున్నవలెను. పశువుల యెరువు లభింపదీక్షి వచ్చిరోట్లు వైర్లను పండించి, చానిని భూమిలో కలియదున్నవచ్చును.

5. చీడలయొక్కయు, తెగుళ్ళయొక్కయు నివారణము : కొత్తగా దున్నిన భూమియందు సాధారణముగా ఎట్లు చీరులుండుట సంభవించును ఇది చిత్తములను, మొలకలను నాశనము చేయును. అందువలన చిత్తములను నాటుటకుముందు అముదపు పిండి చాడుట మంచిది. కాయగూరలను పండించుచున్న చానిని చాటించి నష్ట పరచు పురుగులను, తెగుళ్ళను నివారించుటకు తగు చర్యలను సకాలములో తీసికొనవలెను.

6. అమృతమునకు సౌకర్యములు : భూరగాయల పెంపకము పట్టులాములకు పనుపమున సాగించుట లాభ రాయకము. ప్రతి యింటి అవసరమునందును ఆయుంటి లోనివారికి కావలసిన భూరగాయలను అన్నికాలముల యందును పండించవచ్చును. పెరటితోటపడ్డక్రితకరము కాయగూరలను పండించుట మిక్కిలి లాభకరముగా నుండును.

7. కాయగూరల పెంపకమునకు అవసరమగు కొన్ని ముఖ్య విషయములు :

క్ర.సం.	పేరు	వర్ణన	కాలము	మొక్కలవర్గము (అ)	వడదనం (అ)
1	వంగ	నారు నాటవలెను	వందవృక్షము	1½	3
2	ట.మేటో	"	"	2	2
3	తెండ	చిత్తవములు	"	1½	2
4	గోరుచిక్కుడు	"	"	1½	3
5	ప్రెంచిచిక్కుడు	"	"	1	1½
6	బొబ్బర	"	"	1	2
7	ముల్లంగి	"	"	½	1
8	అకుకూరలు	చిత్తవములు పెదబల్ల వలెను.	"	½	½
9	కూర మీరవ	నారు పెట్టవలెను.	వర్షాకాలమున	1	2
10	మిరవ	"	మరియు శిశుకాలమున	1	1½
11	గాజరగడ్డ	వరుసలలో చిత్తవలయును.	శిశుకాలమున	½	1
12	టర్నిప్	"	"	½	1½
13	పూగోలి	నారు పెట్టవలెను.	"	1½	1½
14	క్యాబేజీ	"	"	1½	1½
15	రెట్యూన్	"	"	1	1½
16	ఉల్లి	"	"	½	½
17	బటాటీ	చిత్తవములు నాటవలెను.	"	½	1

బీగలుగ పెరుగు అవన, బీర, గుమ్మడి, పొట్ల, కాకర, బూడిదగుమ్మడి, చిక్కుడు మొదలగు కూరజాతులకు, 10-15 అడుగుల దూరమున 2 అడుగులు పొడవు, వెడల్పు, లోతు కలిగిన గోతులను వ్రవిచ్చి, వాటిని మట్టి ఎరువులతో నింపి, ఒక్కొక్క గోతియందు 4, 6 చిత్తవముల కొమ్మల నాటవలెను. బొంబాడులకు మూత్రము, 9 అంగుళముల పొడవుకలిగిన కొమ్మలయొక్క ముక్కలను నాటవలెను.



1 వ పటము

గృహోపవనమువలె పొంబడి వనూకములు, అలయవన

ములు, బడితోటలు అను వివిధ వర్గములు కలపు అయ్యా జాతుల వృక్షావళేదము నమనరించి తరుల కాగుల్లు పుష్పాదులను ఈ గ్రాంటి ఉపవనములుగా విభజింప వచ్చును.

1 మళ్ళిలోను, గోలిమలలోను పెంచదగు రమ్యమైన మొక్కలు :

నవ్వాళపు పుష్పజాతులు : బీలిగోలింటి ; (Balsam) బంగాళాబంతి (Zinnia), బంతి, వికటబంతి (Calliopes) మార్కశాంతము ; పొగడబంతి (Gomphrena).

శీతకాలపు పుష్పజాతులు : శేమంతి, చిగా శేమంతి (Ater) గుల్మిశేమంతి (Ageratum); శిఖర శిఖరము (Anthurinum), దయాంతము (Dianthus); పూతెండ (Hollyhock) పార్శ్వయము (salvia); ఫ్లోక్సుము (Phlox) నాస్తర్తియము (Nasturtium).

దంపకాతులు : లెంగ్వ (Amaryllis); గడ్డితెంగ్వ (Zephyranthus); గుడిపే (Tuberose); మెట్ట కామర (Canna); బాహ్నియము (Dahlia).

వర్షశంకు వర్షశాకులు : వవనము (Artemesia)
పుష్పరవనము (Angelonia), మరువము (Marjoram)

2. ఉత్తరగ వాటి క త్రింపదగు రమ్యమైన జాతులు.
మళ్ళిశంకుల వాడుకపడి శనివని : రంగుల పొన్నగంటి
(Alter nanthra) వల్ల వానిలి (Justicia),
యూటోరియమ్ (Eupatorium), పాపూలెడి
(coleus).

క్రొవం వ్రక్కలను నాటదగిన జాతులు : పూతిక
(Mulberry), మంచార; పరుగుడు, దురంత (Duranta)
అరేలియమ్ (Aralia).

మట్టి కంటెలగ పెంచదగిన జాతులు : నీమచింత,
గోరింట; సికాయ, కిత్తవార, వెదురు

3. దిబ్బపై లేక రాళ్ళగుట్టపై పెరుగునవి : బ్రహ్మ
తెమురు (Cactus), తెమురు (Euphorbia), కంచె
పాల (Pedilanthus), కిత్తవార (Agave); కలబంద
(Aloe), ఈతకలబంద (Yucca); దాగ (Sesuvioria)
ద్వివర్ణపత్రి (Tradescantia)

4. నీడకు లేక కదవగ్గుహములలో పెంచదగు
జాతులు.

పెరనులు (Ferns); అద్విదములు (Orchids); దిగో
వియా (Begonia); కలేడియములు (Caladium).

5. నీటిలో పెరుగు జాతులు : కలువ, వర్జము

6. రమ్యమగు గుల్మములు (పుష్పజాతులు):

గులాబీ, మల్లె కనకాంబరము, నీలాంబరము, ములు
గోరింట (Barleria), రేగంధి (Night queen)
దివాగంధి (Day king) వంటివర్జము, మంచార,
లంబూర;

వర్షజాతులు : పాపూలెడి (Coleus), క్రోవములు,
ఎరాంతిము (Branthemum), అరేలియా (Aralia)
మొగలి (Pandanus), కాశములు (Palms), అకాలి
ఫము (Acalypha).

7. తీగజాతులు : తీగమర్రి, జాతీ, పచ్చజాతీ, తీగ
గులాబీ, సంపంగి, పోగన్నేరు, (Allamanda), కాశీ
రత్నము (Ipomee), అంటిగోనన్ (Antigonon),
రాచానుకోహళము (duis calis), తంశెయి (Thun-
bergia); బొగివర్ణి (Bougainvillea).

8. రమ్యమగు వృక్షములు : పుష్పజాతులు : పారి
జాతము, సంపంగి, పెద్దకురాయి, గన్నేరు, కాండమల్లె
(Milling toria), నాగతింగము (Couroupita)

వర్షజాతులు : కాశములు (Palms), అరకేరియము
(Araucaria), లూజా (Thuja), అశోకము, పొన్న,
పోగడ

9. నీడకొరకు పెంచదగు వృక్షజాతులు : గంగరాచి,
కానుగ, కేవ, రాచి, చెట్టు పొర (Kigelia).

ఎల్. వేం. ర.

ఉపనిషత్తులు :

క్రొవీ వేదమునకును దానికి సంబంధించిన బ్రాహ్మణ
మందుగాని, ఆరణ్యకమందుగాని ఉపనిషద్భాగము కూడ
లేరియస్సుట్టు దిశపగునున్నది. బ్రాహ్మణారణ్యక
కములలో ఇవిడియన్న ఉపనిషద్భాగవలు కాక
అయా వేదములకు సంబంధించినవిగా ప్రసిద్ధిపొందిన
ఉపనిషత్తులను, అయాదేశకల చేరకు, ఋషుల చేరను
తెలిసిన ఉపనిషత్తులను, మరొకటి కలవు. లోకమున
నిట్లు బ్రాహ్మణీయంబు ఉపనిషత్తులు సుమారు రెండువందలు
కలవు చాటిలో నిజముగ వేదాంగములనదగినవి పది
ఉపనిషత్తులు మూడమే అవి ఈశ - కేవ - కళ - వ్రక్ష -
ముండ - మాండూక్య - తైత్తిరీయ - లఠరేయ - భాం
దోగ్య - బృహదారణ్యకము అనునవి. చాటిపై శ్రీశంకర.
రామానుజ - మధ్వాచార్య ప్రశ్నాపలు స్వీయమతాను
సారముగ భాష్యములను వ్రాసిరి. తేవించిన బ్రాహ్మణులు
అయా కాలములందు అయా మతానిమానులగు పండితు
లచే రచింపబడినవి. ఉపనిషత్తులు 108 అవి లోకమునందు
గల వాడుకను ముక్తికోపనిషత్తుకూడ లఠరయనున్నది.

ఈ అర్హుత్తర కళ - ఉపనిషత్తులలో - లఠరేయ -
కాపీతనీ - అష్టప్రబోధ - వాదబిందు - నిర్వాణ - ముగ్ధల -
అజమానికా - త్రిపురా - పోఖాగ్య - జ్యోత్స్నావములను
పది ఉపనిషత్తులు ఋష్యాలు చెందినవి. కేవ - భాం
దోగ్య - అరుణ - మైత్రావ్య - మైత్రేయా - వజ్రమూర్తి -
యోగమాండూకీ - చానుదేశ - నన్యాన - అష్టత్త -
పాపిత్రి - రుద్రాక్ష - జాతాల - దర్శన - జాతాలికా -
కుండికా - మహాపనిషద్భాగములైన పదునారు ఉపని
షత్తులు సామకాలకు చెందినవి, కలవత్తి - తైత్తిరీయ -

నారాయణ - బ్రహ్మ - తై వత్స - శ్వేతాశ్వతర - గర్భ - అమృతమీద - అమృతనార - కాలాగ్ని దుద్ర - తురికా - వర్షసార - తుకరవర్ష - తేతోమీదు - ఛాన్దవేందు - బ్రహ్మవిద్యా - యోగవత్స - దక్షిణామూర్తి - కళ - మృంద - శారీరక - వరాహ - యోగశిఖా - పితామహ - అక్షి - అవధూత - దుద్రవృందయ - యోగకుండలిని - పంచబ్రహ్మ - కలిసంపరణ - ప్రాణాగ్నివహోత్ర - వరప్రతి రహస్యములు అను ముప్పది రెండు ఉపనిషత్తులు కృష్ణ యజుర్వేదముల చెందినవి.

ఈశావాశ్య - ఖ్యహేదారణ్య - జాతాల - సుతాల - హంస - వరమహంస - మంత్రికా - విరాటంబ - తాళ సార - త్రిశిఖ - బ్రాహ్మణ - అద్వయతాదక - పైంగళ - శిశుకా - తురియాశిత - అధ్యాత్మ - ముక్తికా - కాట్యాయనీ - యాజ్ఞవల్క్యములు - అను పందొమ్మిది శుక్ల యజుర్వేదముల పంజాగించినవి. ప్రశ్న - ముండక - మాం దూశ్య - బృహజ్ఞాతాల - స్వసంహితానీ - నారద పరి వ్రాతక - సీతా - కరళ - సుహానారాయణ - రామ రహస్య - రామతానీ - శాండ్వీ - పరమహంస పరి వ్రాతక - అన్నపూర్ణా - మార్క - అత్మ - పరంబ్రహ్మ - పాతువర - త్రిపురతానీ - దేవి - కావనా - భస్మ జాతాల - గదపతి - మహావాశ్య - గోపాలతానీ - కృష్ణ - వాయుగ్రీవ - గరుడ - దక్షాశ్రేయ - అభర్యశిఖా - అభర్య శిరోనామకములు ముప్పదియొకటి అభర్యశాఖలు చెంది నవి. ఇవిగాక ఇతిహాస - తత్త్వసంపరకరణము మున్నగు ఉపనిషత్తులొకను వందకుపైగా గలవు

మహిళా బ్రాహ్మణములందుప్పట్టి ప్రజాపతిచే నిర్మించి అక్షిణ్య వర్ణించబడినది. ఉపనిషత్తులయందు అవిద్యాపరి కల్మషమైవట్లు వర్ణించబడినది. ఋగ్వేదాదుల కాలముననే పరమేశ్వరుడు జగదభిన్న వివిష్టోపాధాన కారణమనునీతి ఆశ్చర్యజ్ఞాన మంతురించెను ఆయాత్మ విజ్ఞానాంతురమే యజరాని సంకళలందు విష్ణుత్వీకరించి కుదకు ఉపనిష ద్రూపమున పరిణమించి పరలోకమునకుపాశ్చత త్వము తోగించు దివ్యకాశ్మీయై వెలుగుచున్నది. ఉపనిషత్తులందు ప్రతిపాదించి అక్షిణ్య పరమాత్మత త్వము, ఈ ఉపనిషత్తులు విదవ వెలువడిన వివిధ వేదాంత కాస్త్రములకును, దైవత, అదైవత - విష్ణుదైవత, శివుదైవత, బ్రహ్మదైవతములకును

అలంబనము లైనవి. మొత్తముమీద ఉపనిషత్తులన్నియు అజ్ఞానము సంహారములసామవనియై, ఆత్మజ్ఞానము ముక్తి కారణమనియు పోషక త్రికముగ నిరూపించినవి.

ఉపనిషత్తుల కాలము నిరూపించుట సాధ్యమైనవని గాదు. ముప్రసిద్ధములయిన ఉపనిషత్తులలో కొన్ని తొద్ద మతమునకుపూర్వమునందున్నవైనవి పాశ్చాత్యవిమర్శకులు కొంద రూహించిరి. పూర్వోపనిషత్తులకాలము క్రీ. పూ. 1000.000 ల మధ్యకాలమని తెలియుచున్నది. అరణ్య కములందు అంపర్యాశములయిన తై త్తిరీయము, బృహ దారణ్యకము, వాటి బ్రాహ్మణముల అభివహిత - ఉత్తర కాలమునే ఆవిర్భవించినవి. భాగవద్గ్రంథమునందలి సరళగర్భ తై త్తిరీజిట్టి అది పై చెందింజీగంచె ముందే వృద్ధియుండును. లభ్యయము, కాపిశి - ఇది పై మూడింటికంటె తరువా తిది ఇయ్యందును ప్రథమకాలికములు. శేషోపనిషత్తు గర్భవద్గ్రంథమయేము అందుచే నది గర్భమయములైన తై త్తిరీయాదులకును పద్మమయములయిన కరాదులకును మధ్యకాలమున బుట్టియుండును ఈశాశ్య - కళవల్గీ - శ్వేతాశ్వతర - ముండకోపనిషత్తులు ద్వితీయ కాలికములు. ప్రశ్న - మైత్రాఘనీ - మాండూక్యోపనిషత్తులు తృతీయ కాలికములు పీఠియందలి భాష ఎక్కువగా తొకక భాషకు చెందినదై యున్నది మహానారాయణోపనిషత్తు విశిష్టాద్వైత వంతులించిన కాలమున జవించినది. ఇట్లే దుద్ర హృదయాదులు కొన్ని శ్రీవ మహావంశములు - మార్యోపనిషదాదులు కొన్ని సౌరమహావంశములు గలపశ్చాదులు కొన్ని గాణాపత్యమూలములై వెలసినవి. రామతానీ - గోపాలతానీ - వాయుగ్రీవ - దుద్రాదులు వివిధ సౌరాణిక సుతములు వెలసిన విదవ ఐదులు వెదలిపవి అవి విమర్శకుల ఆస్తిప్రాయము.

ఉపనిషత్వధరమగు మహర్షిః - 'ఉపనిషత్' అను పదమునకు బ్రహ్మవిద్య, అనగా బ్రహ్మజ్ఞానము, అని అర్థము. ఎట్లన, "పద విశరణగర్భ సహజమే" అను వ్యాకరణ శాస్త్రానుసరణముచే 'పద' భాకువునకు 3 అర్థములు. (1. విశరణము=విశ్లేషము అనగా తై త్తిరీయము, 2. గతి, అనగా ప్రాప్తి; 3. అవసారము=నాశనము). 1. మొదటి భాత్యర్థము ననుసరించి బ్రహ్మజ్ఞానము గల మానవులకు గర్భవాస - జన్మ - శరా - రోగాది అవధ్ధ

పంపుమును (విభావయతి) తై తిల్లమును పొందించునది అని ఉపనిషత్ (బ్రహ్మవిద్య) శక్తార్థము.

2. తెంతవ భావ్యర్థానుసారము యతోక్తముగా ముముక్షువులను పరబ్రహ్మమును పొందించునది అని ఉపనిషత్ (బ్రహ్మవిద్య) శక్తార్థము.

3. మూడవ భావ్యర్థానుసారము పంసార విజనుగు అవిద్యారకమును నశింపజేయునది అని ఉపనిషత్ (బ్రహ్మవిద్య) శక్తార్థము.

ఇట్టిదముగా పై మూడు భావ్యర్థములు 'ఉపనిషత్' శక్తభావ్యమగు బ్రహ్మవిద్యకు కలవుగా ఉపనిషత్ శక్తి మునకు బ్రహ్మవిద్య యని అర్థము. మరియు విద్యారణ్య భావ్యమన "ఉప-నీమి-చే - నివర్తంతి అస్మాం పరబ్రహ్మేయః ఇత్యుపనిషత్" కా ఉత్పన్నమగు శ్రేయస్సునకు (అనగా అత్యంతకు పురుషార్థమగు మోక్షమునకు) సాధనము ఉపవిధిస్తు అని శ్రీ విద్యారణ్య యతీంద్రులు వ్రాపి యున్నారు. ఈ ప్రకారముగ శ్రీ మచ్ఛంకర శగవ త్పాదులు, శ్రీ మత్సకృతాచార్యులు, శ్రీ విద్యారణ్య యతీంద్రులు మున్నగు పూర్ణపాదులు ఉపనిషత్పరమునకు బ్రహ్మజ్ఞానము ముఖ్యార్థముగా వెలచిరిరి.

ఉపనిషత్పరమనకు గొడ్డము : ఇక బ్రహ్మజ్ఞాన ప్రతిపాదకమగు గ్రంథమునకు ఉపనిషత్సామముచే వ్యవ హారము గొడము(బ్రాహ్మణ్యము), లోకములో(లాంగలంతి వనం)అను లేకక ప్రయోగమునకు 'వాగలి తీవనము'అను అర్థము సిద్ధించగా వాగలి ఎప్పుడును తీవనము కానేరదు కావ లెకచావ్యత్తిచే తీవనచాడకమగు తీవన శబ్దమునకు తీవన సాధనము అను అర్థమును చెప్పుచున్నట్లును, ఇదే విధముగా వేదములో 'అయురై య్యమ్యం' (కృ. య. సం. 2, కా. 2, 31) (అయుస్కా-మేష్టి-మంథ తేష్టి - అను కర్మతో లంగారుకుంఠంమలను ధృతములోనుంచివిద్యను సారము ఆ కుంఠంమలతో నేర్చి సావముచేయు వందర్శ ములోనిది) అను మంత్రమునకు ప్రతిపదార్థము"ఘృతము అయుపు" అని చెప్పవలసిరాగా ఘృతము అయుపు కానే రదు; లక్షణావ్యత్తిచే 'అయువునకు పేమపు వ్యుతము' అని చెప్పుచున్నట్లును, వ్రేళ్ళుతమున ముఖ్యార్థమైతే బ్రహ్మ జ్ఞానము చెప్పెడి ఉపనిషత్పరమునకు లక్షణచే బ్రహ్మజ్ఞాన ప్రతిపాదక గ్రంథము (వేదశాగము)అని అర్థము.

ఇవిద్యముగా ఉపనిషత్ పరాచక్ర నిర్వచనానంతరము ఉపనిషత్ప్రతిపాద్యమగు అత్యజ్ఞానము మానవునకు అన్నిటి కంటె పరోక్ష వస్తుమైనదిగావ అట్టి అత్యుచ తెలిసికొనుటకు ఉపాయమై యి అను విచిత్తమైన ఉపనిషత్తులో "నాయ మాత్యాప్రవవ నేనలతోక్ష్య, నమేరయా, నలవసాగ్రుతేవ" (కరవల్లి 28 ము. ము. 2, 2) అని చెప్పబడినది అత్య దుర్విశ్లేయము-అనగా నుభముగా తెలిసికొనుటకు శక్య మైనదికాదు— అట్టి అత్య వేదశాస్త్రీయల అధ్యయనము చేకగాని, గ్రంథ, తదర్థ-ధారణాశక్తి చేకగాని, ఉపనిష ద్విద్యాచాంతిర్త కాన్త్యశవనముచేగాని శ్లేయముకాదు. అనగా విటివలన అత్యజ్ఞానము లభించదు. ఇక నేమన : పరమేశ్వర-అచార్య అనుగ్రహమగు ఉపనిషద్విద్యారము చేతనే లభించును, కావ అత్యజ్ఞానము కొరకు ఉపనిష ద్విద్యారము చేయవలెనని ఫలితార్థము.

ఇట్టి ఉపనిషద్విద్యారణకు సాధనములు విహారంగ, అంతరంగలేదనులచే రెండు విధములు.

"పామోన్యముగా మానవునకు సంవిత్తములగు మహా పావములచే అత్యవిద్యరయిండు అరుచి పుట్టును." అని పురాణములందు చెప్పబడినది

లో. "మహాపావ వరూపుంసాం : జ్ఞానయజ్ఞో వరోచతే ప్రయ్యుత జ్ఞానయజ్ఞమ్ । ప్రత్యేయ్యో కావతే వ్యుతః."

సంవిత్ మహాపావములుగల మానవునకు జ్ఞానమార్గము రుచించదు. దానిని గూర్చి వ్యుతః, ద్వేషము అవించును. అట్టి మానవునకు విహారంగ సాధనములగు యజ్ఞాదులు అత్యవేదనమందు వివిధము (రుచిని) పుట్టించును. అవి క్రురులు చెప్పచున్నవి.

విహారంగ సాధనములు : శ్రు "శమేతం వేదాను వవనేన, వ్రాహ్మణా వివిధివంతి, యజ్ఞేతానానేన తపసాచ నశనేన" వేదార్థయనము, యజ్ఞము, (నిష్కామకర్మ) దానము, తపస్సు, అవశవనతము, (ఉపవాసాదులు)-ఇవి మూనవునకు అత్యవేదనమందు అరుచిని తొలిగించి రుచిని పుట్టించునని శాస్త్ర్యర్థము.

యజ్ఞాదులు స్వేచ్ఛానిధిలయులకు సాధనములుకదా అని విచిదివకు ఎట్లు కారణమగును అనివరో ఉత్తరము ఫల కామవతోచేయు యజ్ఞములు సాంసారిక ఫలములకు సాధనములై నను ఫలాభిసంది ఫలకామవ లేకయే ఈశ్వ

రార్పణ బుద్ధితో చేయబడు యజ్ఞాదికర్మలు ఆత్మచేదన మందు అరుచిరూపమగు విష్ణుమును కలుగజేయు మహా పాపమును వశించజేయునని శ్రీశ్రద్ధాధికారముడు భగవద్గీతలో నిట్లు చెప్పెను.

“బ్రహ్మచార్యధాయ కర్మాణిః సంకంత్సక్త్యా కరోశి యః ।
తీవ్ర్యతే న వపాశేన ॥ వర్జ్యపత్ర మిహాంశపాః ॥”

తాచురాకునకు ఉదకలేపము ఎట్లుండనో అటులచే ఈశ్వరార్పణబుద్ధితో కర్మలనుజేయు మానవునకు పాపలేప ముండదు. అతగా ఇట్టికర్మలచే పాపములు నశించునని ప్రోత్సాహకర్తవ్యము

“ఇట్టి కర్మలచే ఏర్పించెడి పాపక్షయమునకు నై రాగ్యము చిహ్నము.” అని నైష్కర్మ్య సిద్ధియందు చెప్పబడినదిః
“కోర్కమానకు కచ్చిశం । ఈశ్వరార్పిత కర్మణః ।

నై రాగ్యం బ్రహ్మోకాదౌ వ్యస క్షణ సువిర్యుతః ॥

ఈశ్వరార్పణబుద్ధితో చేయబడిన కర్మలచే కలిగిన పాపక్షయము మూలమున చిత్తశుద్ధికలిగి బ్రహ్మజ్ఞానమునకు అంతరంగ సాధనమగు నిర్గుణనై రాగ్యము లభించును అని ఈశ్వర కర్మావర్తము. నై రాగ్యమనగా హిరణ్యగర్భుడు మొదలు వైభవము వరకుగల సంపాదమునందు (అనగా నమస్త అగ్రస్తునందును) ఈశ్వరార్పణబుద్ధితో చేయబడిన కర్మఫలమే. లోకములో అన్యాయకర్మ పాపముచే అశీర్వాద్యాధిగ్రస్తుడగు మానవునకు దాన అపాదులు, పాపక్షయ మూలమున అన్యులందలి అరుచిని తొలగించి దురివి పుట్టించునట్లు ప్రకృతములో అన్యాయకర సంపాదములైన మహాపాపములచే జనించిన ఆత్మవిర్య యిందలి అరుచిని, అట్టి యరుచికి కారణములగు పాపములను నిష్కామకర్మాదులు క్షయముచేసి, చిత్తశుద్ధి సంపాదనము మూలమున అశ్వివిద్యయందు దురివి (విచిత్రము) పుట్టించును. కావున సేవాధ్యయనము, నిష్కామకర్మ, దానము, తపస్సు, అభజనము, విహారంగ సాధనములు అని తెలియనగును.

అంతరంగ సాధనములు : పూర్వోపాసౌత్సవ నిష్కామ కర్మాదుల ననుష్ఠించుటచే అశ్వివిద్యయందు దురివి జనించిన పిదప, అంతరంగ సాధనములగు నిశ్చలచిత్త వస్తువిశేష, నై రాగ్యదులుగల మానవునచే అశ్వివిద్యయందు అధికారము కలుగును గాన అంతరంగ సాధనములనుగూర్చి

వివరింపవలసి యున్నది. అంతరంగ సాధనములు నాలుగు. వాటిలో మొదటిది నిశ్చలచిత్త వస్తువిశేషము. “కర్మ భేహకర్మ చిత్తోక్తః । కీయతే ఏవమేవాముత్ర పుణ్యదితోక్తః । కీయతే. ” అనురాచినిబట్టి లోకములో వ్యవసాయము మున్నగు తౌలిక కర్మలచే సంపాదింపబడిన రాగ్యాదిఫలములు ఎటుల కీడించుకో అటులచే యజ్ఞాది కర్మలచే పరలోకములో సంపాదించబడిన పుణ్యాదిఫలములు గూడ కీడించును అని తెలియుచున్నది. ఇటువంటి శ్రుత్యాదులవలన నిత్య . అనిత్య వస్తువులను విశేషన చేయుట (వైరుచేయుట) నిశ్చలచిత్త వస్తువిశేష మనబడును.

రెండవ అంతరంగసాధనము నై రాగ్యము (ఇహోముత్రార్థఫలలోగనిరాగ్యము) “పరిశక్యతోకాన్ కర్మ చిత్తాన్ బ్రాహ్మణో విర్యేదమాయా. నాన్వ్యక్తకృతః కృతేన” అను శ్రుతి కర్మలచే సంపాదించబడిన ఫలములు అనిత్యములనియు, కర్మలచే మోక్షము ఎన్నడును ఏర్పించదనియు తెలిపినాగి కర్మ-కర్మఫలములవలన నై రాగ్యమును పొంది, బ్రహ్మజ్ఞాన సంపత్తితోగల గురువమీనమున జేగవలెను అని బోధించుచున్నది. ఇవిధమున నై రాగ్యమును పొందిన పిదప అపవరముగు మూడవ అంతరంగసాధనము కమాది సాధనసంపత్తియై యున్నది. “కాంతోదాంత ఉవరత ప్రితిక్షుప్తమాహితశ్శృణాచిత్తే ధూత్యాఽఽత్మశ్చేతాత్యానం పశ్యేత్” అనుశ్రుతి అంతరింధ్రయ నిగ్రహము, జూరింధ్రయ నిగ్రహము, నన్యాయము, శీతోష్ణాది వ్యవస్థ సహనము, చిత్తసమాధానము (ఏకాగ్రత), శ్రద్ధ అనునవి కలిసి కమాదిసాధన సంపత్తి యగుచున్నది.

ఇది గల మానవునకు పిదప వనపరమగు నాలుగవ అంతరంగ సాధనము ముముక్షుత్వమునది (మోక్షేచ్ఛ). మానవునకు అచేషితములగు నర్థపురుషార్థములలో మోక్షము అన్యుత్తమమైనదిగాన అట్టిమోక్షమునుగూర్చిన ఇచ్ఛ అందరకును ఉండునుక రా ! అట్టి మోక్షేచ్ఛను అంతరంగ సాధనములతో నోకటిగా చెప్పట ఎందుకని శంకింపరాదు. పలన మోక్షేచ్ఛ నపలేచ్ఛ, విఫలేచ్ఛ అని రెండు విధములు. లోకములో మహాకాళుష పుస్త్రులై రాజ్య ప్రాప్తికి అర్హులైయుండి కారణాంతరములచే రాజ్యము సంప్రాప్తమవు కాలివానికి రాజ్యము కావలెనను ఇచ్ఛ ఎట్లు పశలేచ్ఛ అగుచున్నదో, త ద్విరేషముగ

పీఠవంశమునుబట్టి ఎద్దిగ్రమముగూ రాజ్య ప్రాప్తికి అర్హతలేని మానవునకు అపించిన రాజ్యేచ్ఛ ఎట్లు విఫలమవుతుందో, అటులానే మోక్షేచ్ఛ పర్యవసాదారణమైనను, విశ్వాపిత్వవస్తువికాశి పారద సంపత్తిలేకయే మోక్షమును గోరుచానికెచ్చు విఫలమవుతును. కావున సదశేచ్ఛయే (పారద సంపత్తితోగూడనచారి మోక్షేచ్ఛయే) ఇచ్చకు ముముక్షుత్వము అనగడును. కాన విరోధములేదు.

ఇట్టి సఫలమైనకలహానికి బ్రహ్మవిద్యాయందు అధికారముకలదని (1) బ్రాహ్మచర్యమున ఉత్తరమీమాంసా రాస్త్రములో "అథాఽఽఽ బ్రహ్మశ్రీహా" అను సూత్రముచే (శ్రీహానిధికరణములో) పారద చతుష్టయ సంపత్తి సంపదమున బ్రహ్మజ్ఞానముకొరకు విచారణచేయవలెను అని చెప్పియుండిరి

బ్రహ్మలక్షణము : "అక్షణ ప్రమాణాభ్యాం వస్తుస్థిః" అను తార్కికసమయానుసారము పదస్తుప్తవైవ తెలిసికొనదలచినవాడు అపస్తుప్తతన అవ్యాప్తి, అవివ్యాప్తి, అసంభవము అను మూడు దోషములచే దూషితముకాని అనగా నిర్గుణముగ అక్షణమును, ప్రమాణమును చెప్పివరో, అపస్తుప్తతన తెలిసికొను శక్యముగను. ఎట్లనః గోః కిం అక్షణం? పాపానిధిమత్తం అక్షణం. అనగా గోవును ఎదుగనివానికి కానిది తెలియజెప్పువలెనన్న — గంధోలు వగైరాలుకలది గోవు. అది చతుర్విధియ ప్రమాణముచే తెలిసికొనదగినది, అను రీతిగా గోవును గూర్చి అక్షణప్రమాణములను చెప్పినచో గోరూపవస్తుజ్ఞానమెట్లుగల్గునో, అటులానే ప్రకృతముతో బ్రహ్మజ్ఞానము కావలెనన్నచో బ్రహ్మమునకు అక్షణ ప్రమాణములను చెప్పుట అవసరము.

బ్రహ్మమునకు అక్షణములు రెండు. 1. కటన్త అక్షణము. 2. స్థూరాలక్షణము (ఉపనిషత్తులలో).

1. కటన్తలక్షణము : ఇటు క్రుతి - యథోవా ఇమూని భూతాని జాయంతే. యేన, జాతానిశీయంతి. యత్ప్రీయం త్యగినివేశంతి. తస్మిన్జ్ఞానస్య, తద్భూత్యైః (తై. ఉ. 6.) అనగా మనచే చూడబడుచున్న కటన్త భూతములును ఎవనివలన పుట్టుచున్నవో, ఉత్పన్నములైన సర్వభూతములును ఎవనిచూపుచునో క్షిప్తమవునన్నచో, వివాళనమును

పొందుచున్న సర్వభూతములును ఎవనియందు లీనమగుచున్నవో అదియే బ్రహ్మము అనగా జగత్తయొక్క ఉత్పత్తి, స్థితి, లయములకు కారణమైనదియే బ్రహ్మము. ఈవిధముగా పరబ్రహ్మ తనప్రభువగు భృగువునకు బ్రహ్మ అక్షణమును చెప్పెను 'తథాచ - స్వప్తి, స్థితి, లయ కారణత్వం, బ్రహ్మత్వం ఇతి ఫలితం' దీనిచే ఉత్తర మీమాంసాచార్యములో "జగత్సర్వవ్యయకః" (ఉ. మీ. 1. 1. 2.) అనిచెప్పి ఈ సూత్రమునకు విషయ చాక్యముగా ప్రకృతమగు (యథోవా ఇమూనిశ్యాది) క్రుతిచాక్యము మల్లేఖించిరి

దృష్టాంతత్రయము : ఇచ్చే బ్రహ్మమునకు భూతకారణత్వమును, ప్రసిద్ధ దృష్టాంత త్రయముచే ముందకోసమివ్వు ఇట్లు చెప్పుచున్నది.

"యతోక్ష్ణవాగ్ని స్పృశతే గృహ్మతేచ, యథావృత్తికాగ్ని మోషధయ స్పృశంతతి. యథా పత పురుషాత్మేక లోమూని, తథాఽక్షరా శృంభవ తీహ విశ్వం" (1 ముం 1.7)

లోకములో కారణమూత్రము, సహాయములేనిదే, కార్యమునువృద్ధింపజాలదు. నిప్పు, చక్రము మున్నగువాటి సహాయములు లేనిదే, భువ్యుడిచాదు ఒక్కడును కుండలను నిర్మింపజాలదు. అట్లే సహాయకూన్యదగు పరమాత్ముడు (బ్రహ్మము) ఒక్కడు అగుత్తను ఎట్లు పృథింపగలడు అనివచో సమాధానము : కారణమూత్రము సహాయము లేనిదే కార్యము పృథింపబడదు అను వ్యాప్తి, దోషగ్రస్తమగుటచే, ఉక్ష్ణవాగ్ని దృష్టాంతముచే, బ్రహ్మమునకు జగత్కారణత్వమును క్రుతి చెప్పుచున్నది (యతోక్ష్ణ... తేచ). దీని యర్థమిది. లోకములో (ఉక్ష్ణవాగ్ని) పాలె పురుగు ఇతర సహాయము వశీకరింపకయే పృథియముగా దాతము చెట్టు వృక్షించునో అటులానే పరమేశ్వరుడుకూడ ఇతరసహాయము వశీకరింపకయే జగత్తును పృథియెను

లోకములో కార్యోత్పత్తి క్షణములో కార్యము పుట్టిన పిదప కారణమునకు (పూర్వావస్థోపమ్యక్షము) పూర్వావస్థయొక్క మాయ్యుగాని, పూర్వా కారము యొక్క తిరోధానముగాని చూడబడుచున్నది. ఎట్లన. మట్టి ముద్దచే కుండను నిర్మించినపిదప కారణమగు మట్టిముద్దయొక్క పూర్వావస్థ ఎట్లు మారునో, మరియు

వలనవలకులగు ఇటువలచే గోదను విర్జించినవగువాన గోదకు కారణమగు ఇటువల పూర్వపు చతుష్కృతా కారము ఎట్లు కనిపించుచో (తిరోహితమగునో) అటులనే బ్రహ్మము జగత్తునకు కారణమైనచో భూవపుష్టి అయిన వీరవ కారణమగు బ్రహ్మమునకు (మృత్పిండదాతులవలె) పూర్వావస్థయొక్క మార్పుగాని, పూర్వాకార తిరోధావముగాని (నిర్వికారకావృతి క్రతులచే) లేదుకదా! లేనివాడు బ్రహ్మము జగత్తుకు కారణమెట్లుగును అనినచో సమాధానము ఈశంకపై, క్రుతి, పృథివీవృద్ధి దృష్టాంతముచే బ్రహ్మమునకుజగత్కారణత్వమును తెల్పుచున్నది (యథా వృ...వంతి) ఉపదులకు కారణమగు పృథివీకి ఉపదులు పృథ్వివీరవ చెనుకటి మృత్పిండమవలెనే (పూర్వావస్థోపమత్వము) మార్పుగాని, ఇటువలచే ఆకారతిరోధావముగాని లేకయే, ఉపదులమగుగ్ని పృథివి ఎట్లు కారణమగుచున్నచో, అటులనే, జగత్కారణమగు బ్రహ్మమునకుగూడ (పృథివివీరవ) ఉపమత్వ తిరోధావములేకయే, బ్రహ్మము జగత్తునకు కారణమగుచున్నది

ఎట్లు మట్టితో చేయబడిన కుండమగుగ్ని దారములు కారణములు కానేరవో అటులనే ఆతేజమగు జగత్తునకు (కర్మిలక్షణమగు) తేజమగు బ్రహ్మము కారణ మెట్లుగు నన్నచో సమాధానము ఈశంకపై క్రుతి, కేళ, నఖ, దృష్టాంతముచే బ్రహ్మమునకు జగత్కారణత్వమును చెప్పుచున్నది. (యథావలగతి). లోకములో చేతమడగు పురుషునివలన ఆచేతనములగు కేళములు, నఖములు (గోళ్లు) ఎట్లు పుట్టుచున్నవో, అటులనే చేతనమగు బ్రహ్మమునుండి ఆచేతనమగు జగత్తుపుట్టుటలో విరోధము కానరాదు.

శానిధముగా (పాలిపురుగు, పృథివి, పురుషుడు) అను నీమూడు దృష్టాంతములచే ముంజకక్రతి చెప్పిన జగదుత్పత్తి, వృత్తి, లయ, కారణత్వమును, తటస్థ లక్షణమును బ్రహ్మమునకు సంగతమైనవి.

లోకములో 'కావంతో' దేవత తగ్గువో' అనుచు దేవతత్త్విని ఇంటికి (లక్షణమును) గుర్తును తెప్పునపుడు కాకాగ్రయమైనది, అనగా కాకులకుఅధారమైనది(కాకులు బ్రాహ్మినీ) దేవతత్త్విని ఇట్లు అను స్థలములో లక్ష్యమగు దేవత తగ్గువోమతో కాకాగ్రయత్య రూపదర్శనమునకు అనువాదవంద్యకావసరంబయ్యెను. లేకయే, తటస్థముగా

నుండి, ఇంటికి ఎట్లు అక్షణమగుచున్నదో, అనగా దేవత తగ్గువోమతో కొంతకాగము ఎగిరిపోయినప్పుడు దేవత తగ్గువోమోకేకము తగ్గుమైనది అనునట్లు, కాకులు ఎగిరిపోయినను దేవతత్త్వినిఇంటిలో కొంతకాగము ఎగిరిపోయినది అను వ్యవహారము లేకయే కాకాగ్రయత్య దర్శనము తటస్థముగానుండి ఇంటిని ఎట్లు తెలియజేయుచో, అటులనే ప్రకృతములో లక్ష్యమగు బ్రహ్మమునో సంబంధము లేకయే జగత్సర్వాది కారణత్వము బ్రహ్మమును తెలియజేయుముగాన బ్రహ్మమునకిది తటస్థలక్షణము అని కావ్య దర్శనము, అటులయినచో జగత్తునకు బ్రహ్మము ఉపాధాన కారణమను వ్యవహారమెట్లు సంగతమగును అనినచో సమాధానము బ్రాహ్మి స్థలములలో ఉపాధానకారణములు కెందువిధములు.

1 వీరదామ్యుపాధానము: 2. వివరోపాధానము అని.—1. జగత్తునకు మాయ వీరదామ్యుపాధాన కారణము. లోకములో (కుండకు మట్టివలె) జగత్తునకు సత్త్వరజ స్తమోగుణాత్మకమగు మాయ వీరదామ్యుపాధానము(అనగా మాయయే జగదుపముగ పరిణమించినది). కావున కుండకు కారణమగు మృత్తుయొక్క ఎరుపు, నలుపు మున్నగు ధర్మములు కార్యమగు కుండయందు సంగ్రహించినట్లుల కారణమగు మాయయొక్క ధర్మములు (సత్త్వరజ స్తమోగుణములు) కార్యమగు జగత్తువందు సంగ్రహించినవి. కావున మాయ జగత్తునకు వీరదామ్యుపాధాన కారణము.

2. జగత్తునకు బ్రహ్మ వివరోపాధాన కారణము. రజ్జు సర్పస్థలములో బ్రాదునుచూచి (అధిష్టానముయొక్క) అజ్ఞానముచే పాము అనుకొనినప్పుడు అనగా, అధిష్టానమగు బ్రాదునందు పామును కల్పించినప్పుడు (ప్రేక్షించినప్పుడు) ఆ కల్పనకు అధిష్టానమగు బ్రాదు కల్పితమైన పామునకు వివరోపాధాన కారణము, అధిష్టానమగు బ్రాదులేనిచో పాము అనుకొనుటయే తటస్థమందు కావున అధిష్టానము (బ్రాదు)మాత్రము సత్యము, పాము అవిద్యము. ఇదేవిధముగా కుశీ రజతస్థలములలో ముత్తె పుచిప్పనుచూచి వెండి అనుకొనినప్పుడు అధిష్టానమగు ముత్తె పుచిప్పయందు (అధిష్టానముయొక్క) అజ్ఞానముచే వెండిని కల్పించినప్పుడు (ప్రేక్షించినప్పుడు) అకల్పనకు

అభిప్రాయము ముత్యపురిపై, కల్పితమైనవెండి వివరోపాదానకారణము. అభిప్రాయము ముత్యపురిపై లేనివో వెండి అనుకోవలసియు తటస్థించదు. అభిప్రాయము ముత్యపురిపై మాత్రము సత్యము. కల్పితమైనవెండి అసత్యము. ఇట్టి ప్రాంతస్థలములలో అనంతము అభిప్రాయము సత్యమయినదనియు, (ఉండినదవలసినది.) కల్పితమైనది అసత్యమైనదనియు తెలియవలెను.

ప్రకృతములో సత్యమగు బ్రహ్మమునందు మాయచే అభిప్రాయము యొక్క (అజ్ఞానముచే) కల్పితమైన అగమ్యవశు బ్రహ్మము వివరోపాదాన కారణము. అభిప్రాయముగు బ్రహ్మ సత్యము. కల్పితమైనఅగమ్య అసత్యము అని తాత్పర్యము.

ఫలితము : వెనకటి రెండు ఉపాసారణములలో కల్పితములయిన పానునకు, వెండి, వివరోపాదాన కారణములు బ్రాదును, ముత్యపురిపైయుఅయియున్నది కావున అభిప్రాయములగు బ్రాదును, ముత్యపురిపైను తెలియజేయుటకు ఏది పామో (అనగా లేనిది పామనవోంటివో) అది బ్రాదు, ఏది వెండియో (లేనిది వెండియని అనుకోంటివో) అది ముత్యపురిపై అనునట్లు ప్రకృతములో సత్యమయిన అభిప్రాయము, వివరోపాదాన కారణములగు బ్రహ్మమునకు మాయచే కల్పితమైన అగమ్యవాది కారణత్వమును పురస్కరించుకొని ఏది అగమ్యవాది (కల్పనాధిష్టానమో) కారణమో అది బ్రహ్మమని బ్రహ్మమునకు తటస్థతలము, అగమ్యవాది కారణత్వము. ఉచితము వెనకటివలెకాక, చేదతగ్గునాహ్మయముగ బ్రహ్మమును పుష్కలించకయే, బ్రహ్మమును తెలియజేయును గాన తటస్థతలము అని వ్యవహారము. వివరోపాదానము కాన ఉపాదాన కారణము అను వ్యవహారమును సంగతమే.

బ్రహ్మమునకు వ్యూహాన రక్షణము : "సత్యం జ్ఞానమనంతం బ్రహ్మ అనునది. (తైత్తిరీయోపనిషత్.) గుళుతిలోని సత్య, జ్ఞాన, అనంత పదములు మూడును కూటస్థము, చిట్టానము, అభియోగము అగు బ్రహ్మమును చెప్పుచున్నవి. తత్వం నూర్వ్యా చాత్మైః.

"కాటస్థమైన సత్యత్వం సురగం జ్ఞానమునకై.
అపయ్యో మేకావైవం బోధ్యతే బ్రహ్మై తై స్త్రిణి॥"

ఈ మూడింటిలో ప్రత్యేకముగా అగ్ని, కృత్తయే బ్రహ్మమునకు రక్షణమని కొందరివలెము.

సత్యత్వాదిధర్మములు బ్రహ్మమునకు వ్యూహానరక్షణములగుచో బ్రహ్మమునకు సత్యత్వాది ధర్మసంబంధ ముండవలెనకదా! అట్లైనచో "అనంగో హ్యయం పురుషః" ఇత్యాది చాక్రములచే బ్రహ్మమునకు ఏవంబంధము లేవటం బోధించునట్టి శ్రుతులతో విరోధ మేర్పడదా అను ప్రశ్నకు సమాధానము : బోకములో భుజించిన అన్నమును శీర్షముచేయుటకు సేవించిన బొవడము అన్నమును శీర్షముగావించి కానుకూడ ఎట్లు శీర్షమగునో, మరియు నీటియొక్క కాలుష్యమును తొలగించుటకు నీటియందుంచిన ఇండుగు చూర్ణము కాలుష్యమును తొలగించి కానుకూడ ఎట్లు నివృత్తమగునో అటులనే సత్యజ్ఞానాది శక్తిములచే చెప్పబడు సత్యత్వాది ధర్మములు మిథ్యా భూతములయిన అజ్ఞానతత్వా, ధర్మములను నిర్మూలించి అఖండబోధనానమగు బ్రహ్మమునకు ఉపరక్షణములగుచు (బోధకములగుచు) సత్యత్వాది ధర్మములగూడ అవిద్యా కార్యములగునటే (మిథ్యాభూతములు కావున) అ ధర్మములుకూడ నివృత్తమగునను అందుచే బ్రహ్మ విగ్రహకమైనవికాన అనంగత్వాది శ్రుతులతో విరోధములేదు ప్రశ్న. బ్రహ్మమునండి సత్యత్వధర్మము నివృత్తమైనచో బ్రహ్మమునకు మిథ్యాత్వము సంభవించదా అనినచో సమాధానము : బోకములో నీటియందుంచిన ఇండుగు చూర్ణముచే తొలగిపోయిన నీటికాలుష్యము, ఇండుగు చూర్ణము, నివృత్తమైన వీదప తిరిగి ఎట్లురాదో, మరియు బొవడముచే శీర్షమైన అన్నము బొవడము, శీర్షమైనవిదప, తిరిగి అతీర్ణము ఎట్లురాదో, అటులనే ప్రథమములో సత్యజ్ఞానాది పదములచే బ్రహ్మమునందు నివృత్తమైన అజ్ఞానాదులు సత్యత్వాది ధర్మములు నివృత్తములైన వీదప నీటికాలుష్యమువలె తిరిగి రానేరవు. కాన బ్రహ్మమునకు మిథ్యాత్వము ప్రసక్తము కానేరదు.

సత్య - జ్ఞాన - అనంత శక్తిములు మూడును ప్రత్యేకముగా బ్రహ్మమునకు మూడురక్షణములుగా చెప్పబడినవి. ఇదేవిధముగా "విజ్ఞాన మానందం బ్రహ్మ" "అత్రాయం పురుష స్స్వయం తోగ్ధి ర్భవతి" "పూర్ణమకః పూర్ణమిదం" ఇత్యాది శ్రుతులతో అనంత, స్వయంతోగ్ధి, పూర్ణాదిశక్తి

ములు బ్రహ్మమునకు ప్రత్యేకతలములుగా చెప్పబడుచున్నవికదా! బ్రహ్మమొక్కచే యగుచో ఇన్నితలములు చాచిచెప్పుట ఎందులకు? అనేకతలములు చెప్పుటచే బ్రహ్మమునకు (సామాన్యము) అనేకత్వము సంభవించుదునా అను ప్రశ్నమునకు సమాధానము. విచారరణ్యభాష్యములో "బ్రహ్మణి నివర్తనీయానాం పురుషశ్రాంతిణాం బహువిధత్యేవతలములబాహుళ్యం న త్యేకావచా బ్రహ్మణో వివిధత్వం నైవ నిర్విశేషమేవ వర్త్యైవ తలములు ప్రతిపాద్యంతే" అని చెప్పబడినది. బ్రహ్మము విషయములో విచారించినచో పురుషశ్రమలు బహువిధములగుటచే అన్ని శ్రమలను తొలగించుటకు పెక్కుతలములు చెప్పబడినవి. అంతమాత్రముచే బ్రహ్మమునకు బహువిధత్వము సంభవము కాదు. ఎందుచేతనన, పర్యంతలములచేతను నిర్విశేషమగు బ్రహ్మమే చెప్పబడుచున్నది. కాని నవిశేషమైన బ్రహ్మము చెప్పబడుటయేలేదు. కావున తోటలు మఱియుగ తెలిసికొనుటచే అనేక తలములు చెప్పబడినవి. కాబట్టి బ్రహ్మమునకు సామాన్యము కలుగదు.

బ్రహ్మమునకు ప్రమాణము : వస్తునీర్తి సాధనములగు తలము, ప్రమాణములలో బ్రహ్మతలములను చెప్పినచేత బ్రహ్మవిషయములలో ప్రమాణ నిరూపణము చేయవలసియున్నది. వస్తుజ్ఞానమునకు సాధనముగ వ్యవహరింపబడుచకున్న, శ్రోత్రము, చాక్కుమున్నగు ఏ యింద్రియములను అత్యగోచరించునదికాదు. ఇంద్రియ మనస్సులచేతనే సర్వవస్తువులను తెలిసికొనవలెనుగాని వేరు ఉపాయము లేదు. అట్టి అత్మను తెలిసికొనురీతియు శిష్యులకు ఉపదేశించు విధానమును తెలియుటలేదు. ప్రత్యేక అనుమానాది ప్రమాణములచే బ్రహ్మమును తెలిసికొనుటకు శక్యముకాదు అని ఇట్లు అనేక శ్రుతులు వక్కాణించుచున్నవి.

తేనీపనిపట్టలో "వశత్రవశుర్గర్భుశివశాగ్నయశిశోమనః, నవిద్యో, నవిహస్తిమో యతైవ దదమశిష్యాం" కే.ఉ.రి. "యచ్చకుషా న వశ్యతి" "యచ్ఛ్రోత్రం న శ్రుతోతి" కే. ఉ. 7. 8.

"నవకుషా వశ్యతి శశ్రునైవం" తై. ఉ. 5. 1. "యతోవాచోనివర్తంతే : అచాశ్య మవసానసా" తై. ఉ. 5. 11.

"యదాహ్యోవైవే— అదృశ్యేనాహ్యేనానిరుతే" తై. ఉ. 5.

ఇక బ్రహ్మమును తెలిసికొనుట ఎట్లన : బృహదారణ్యకములో "తం త్యావనివదం పురుషం వృచ్ఛాను" "ఉపనిషత్స్వేనాధిగతం యోపనిషదా" అను రీతి కాకల్లుని గూర్చి యాజ్ఞవల్క్యునిచే వలకబడిన ఈ చాక్కుమచే పరబ్రహ్మయోపుడగు పురుషుని ఉపనిషత్ప్రమాణముచేతనే తెలిసికొనవలెనని ప్రతిపదించుచున్నది. మరియు "అలోరణియో" — ధాతుప్రసాదా వృణామాన మిదం" అను శ్రుతి 'అధికారసంభితక పురుషుడు ఈశ్వర కల్యాణమవలన పరమాత్మను తెలిసికొనును' అని బోధించుచున్నది.

"పూర్వారాత్మై రవృష్ట్యం ఈశ్వరానుగ్రహో" దేహం పుంసా ముద్వైతవాచసా" — ఈశ్వరానుగ్రహము వలన మానవునకు అవ్యాకాశాత్మకము లభించవని పూర్వారాత్మలు సెలవిచ్చిరి. మరియు

"తద్విజ్ఞానార్థం వర్గం మేవాధిగచ్ఛే" అను శ్రుతి అత్యవిజ్ఞానముగల వర్గవర్గమునన్నిధికిగవలెను, వర్గంకల్యాణమువలన అత్యజ్ఞానము లభించునని బోధించుచున్నది.

బ్రహ్మవిషయములో ప్రమాణమునచెప్పుట ప్రత్యేకము కాగా, 'యోపనిషదం' అనుశ్రుతి. ఉపనిషత్తులచే పరమాత్మ తెలిసికొనదగినవాదని బోధించుచున్నది. 'ధాతు ప్రసారాత్' అనుశ్రుతి. ఈశ్వరానుగ్రహముచే బ్రహ్మజ్ఞానము ప్రాప్త్యుమని బోధించుచున్నది. 'గురుమేవాధిగచ్ఛే' అను శ్రుతి-అచార్యకృతచే బ్రహ్మజ్ఞానము ప్రాప్త్యుమని బోధించుచున్నది. ఈ విధముగ ఈ మూడు శ్రుతులు ఒకే బ్రహ్మమును తెలిసికొనుటకు విరుద్ధములైన వేరువేరుఉపాయములను (ఉపనిషత్తులను, ఈశ్వరానుగ్రహమును, అచార్యము గ్రహమును) చెప్పుటచే ఈ మూడింటిలోను దేనివలన అత్యజ్ఞానము లభించును అనినచో సమాధానము "న బహుసా శ్రుతేన" అను శ్రుతిచాక్కులలో అనందగిరిలవారు 'పరమేశ్వరాఽచార్యానుగృహీతేన పు లభ్యత ఇత్యాహ' ఈశ్వరానుగ్రహము, అచార్యానుగ్రహముతో గూడిన ఉపనిషత్ జ్ఞానముచేత అత్యజ్ఞానము లభించునని స్పష్టముగ ప్రానియించుటచే ప్రేమశ్రుతులవిరోధముగాని, విల్పముగాని లేదనియు ఈ మూడును అవశ్యకములనియు వీరమగుచునది.

చరిత మేనుతః బ్రహ్మజ్ఞానమునకు ముఖ్యప్రమాణము ఉపనిషత్తులనియు, ఈశ్వరాలాకాగ్రముగ్రహములు సహా కారులనియు, యే ప్రభు మూడును ఆవశ్యక వలననియు సిద్ధమైనది. కాన విరోధము లేదు.

బ్రహ్మమునకు స్థానవిర్లయము : ఈ విధముగా తెలిసి కొనడగిన అవ్యయగు బ్రహ్మమునకు అతలు ప్రమాణము అను చెప్పడవడ ఆ బ్రహ్మమునకు అభివ్యక్తి స్థాన నిర్ణయము ఉపనిషత్తులలో "యో షేద నిహితం గుహాయాం పరమే వోన్మయస్మి" "పరేణ వాళం నిహితం గుహాయాం" (శ్లో. ఉ. కా. 12) ఇత్యాద్యుచిత క్రతులు గుహాయందు ఆత్మదర్శనము లభించునది నిర్వికేషముగ చెప్పుచున్నది. అనగా నత్యంతాచారమగు బ్రహ్మమునకు గుహాయందు కూర్చుండుట సంభవించదుగాన అధారాచేయ భావరూపముగ బ్రహ్మము అంశ కూర్చున్నది అని తాత్పర్యము కాదు ఈ సేవనః సూర్యరశ్మి అంతకు వ్యాపించినను అర్జునునకే ప్రతిఫలించునగాని కల్లులు, కిలలు మున్నగు వాటియందు యిట్లు ప్రతిఫలించడో, అటులనే, అత్యంతకు వ్యాపించియున్నను గుహాయందు గోచరించును గాని ఇతరద్రవ దృశ్యము కాదని తాత్పర్యము.

గుహాశబ్దార్థము : వ్యాకరణశాస్త్ర ప్రక్రియానుసారము "గుహానంతరణే" అను ధానువు వలన వివృతమయిన గుహాశబ్దమునకు సంవృతమైనదేకమని అర్థము కావుననే పర్యవసానము అను పదమునకు సంవృతమైన పర్యవసాన పరముగ వ్యవహారము కలదు. ప్రకృతములో శ్రీ విద్యా రణ్య యశీంద్రులవారు

"దేవోదత్తంతరః ప్రాణః, ప్రాణాదత్తంతరం మనః
తతఃకర్మా తతో భోక్తా, గుహాసేయం పరంపరా."

అన్నమయ, ప్రాణమయ, మనోమయ, విజ్ఞానమయ, అనందమయ కోశములు అయిదు. వీటి యొక్క పరం పరయే ఇక్కడ గుహాశబ్దమునకు అర్థము అని నెలదిచ్చిరి. దీనిచే మనుష్యదేహములో సంవృతమయిన అన్నమయ యాది పంచకోశములకు లోపల అత్యంతవ్యక్తమగునది వృష్టమగుచున్నది. కావున కోశముల స్వరూప మిట్లు పంతునితముగ వివరింపబడినది.

అన్నమయ కోశము : స్థూలదేహమునకే అన్నమయ కోశము అను వ్యవహారము ముచిష్టము. ఇది వంటిశ్చిత

మహాభూతములకే నిర్మితమయినది కాన దృష్టికి గోచరించును. ఇక పక్ష్య, రణ, వృ మోగుణావృతమగు మాయ యొక్క తమోగుణ భాగము చేతనే ఈ స్థూలదేహము పృథులపండిరి గాన ఇందు తమోగుణ దర్శనమగు జాడ్యమే కన్పట్టుచున్నది కాని క్రియాశక్తి గాని, జ్ఞానశక్తి గాని లేదు దీనినిగూర్చి ఛాందోగ్యోపనిషత్తు (ఛా. ౪.౬.1)నందు "అన్న మశితం శ్రేణా విధీయతే, తస్య యష్ట్యవిధోధామ స్తస్మరీషం, యో మధ్యమ స్త వ్యాంపం, యోఽర్థ్య స్త నృతః" అని చెప్పబడినది. కా. మనకే భుజింపబడిన అన్నము శరీరములో మూడు విధములుగా విభజించబడును. (స్థూలము, మధ్యము, సూక్ష్మము). వాటిలో స్థూల భాగము పులిషము (మలము)గను, మధ్యభాగము మోంప ముగను, సూక్ష్మ భాగము మనస్సుగను మారును. అనగా మనస్సుకు లలము విచ్ఛిన్నమై ఇద్విధముగా ఇతరత లలము విచ్ఛిలముగా స్థూలదేహమునకు అన్నమయకోశమున వ్యవహారమును ప్రితపరచి

ప్రాణమయ కోశము : ప్రాణాపానాదివృత్తి సమూహ దూషమయినది ప్రాణమయకోశము. ఈ కోశము మొదలు కొని అపంచీకృతభూతములచేతనే వృష్టి అగును. కావుననే స్థూలదేహమువలె ఇది దృష్టికి గోచరముగాదు. ఈకోశము కేవలము రతోగుణభాగముకే నిర్మింపబడినది కావున దీనియందు చలనావృతమగు క్రియ కనబడుచున్నది. దీనిని గూర్చి ఛాందోగ్యములో "అపః పితాస్త్రీధా విధీయంతే, శత్ర యష్ట్యవిధోధామ స్త మ్నాశ్రం, యో మధ్యమ స్త స్లోహితం, యోఽర్థ్యస్త్వప్రాణః" అని చెప్పబడినది. మనము త్రాగిన ఉదకములో స్థూలభాగము మూత్రముగను, మధ్యమ భాగము రక్తముగను, అని సూక్ష్మభాగము ప్రాణముగను మారును. అనగా ప్రాణమునకు వృద్ధి విచ్ఛిన్నమ అని తెలియుచున్నది.

మనోమయకోశము : అపశిష్ట (మాయయొక్క) పక్ష్య గుణభాగమే మనోమయాది కోశములు మూడింటిని కారణముగాన అమూడు కోశములందును జ్ఞానశక్తి ఉపలభ్యమానమగుచున్నది. పంచభృ వికల్పాది సమూహావృతమగు మనోమయకోశము తమోగుణవిశ్రమయిన పక్ష్య గుణభాగముకే నిర్మింపబడినది కాన, దీనికి రాగద్వేషాది తామపదర్శనమే కావచ్చును. ఈకోశములో పర్య

జ్ఞానేంద్రియములకు, కర్మేంద్రియములకు, అంతర్భావమున్నను అందు మనస్సునకుగల ప్రాధాన్యముచే చానికి మహామయశక్తిమయచేతనే వ్యవహారము కలదు.

విజ్ఞానమయకోశము : రహోగుణ మిక్రమగు సర్వగుణము విజ్ఞానమయ కోశమునకు కారణము. ఈకోశము నందు యజ్ఞాదివైదిక కర్మలకును, కృష్ణార్థి తాకిక కర్మలకును, కర్మవృత్తము కలిపించుచున్నది ఇది 'అహంకర' అని అనుభూయమాన మగుచున్నది. ఈవిషయమే బ్రహ్మవర్ణితో "విజ్ఞానం యజ్ఞం తనుతే. కర్మాణి రనుతేపివ" (తె. ఉ. బ్ర.) అని చెప్పబడుచున్నది సర్వగుణ కావ్యమగు జ్ఞానకోశీయందు రహోగుణముతో కలిసిన భాగము రాజనమగు కర్మవృత్తాది భర్తృముతో కూడినదై విజ్ఞానమయమయినది. విచార్యగ్య భావ్యమనందు "సర్వవ్యవహారగోచర జ్ఞాన, క్రియా, శక్తియుక్తో విజ్ఞానమయ ఇతి సిద్ధం" అని కలదు సర్వ వ్యవహారగోచరమగు జ్ఞాన క్రియాశక్తులతో కూడుకొనినది విజ్ఞానమయకోశము అని దీనికాశ్చర్యము.

వృత్తి మూల్రూపమగు మహామయ, విజ్ఞానమయ కోశములకు అన్నమయప్రాణమయములవలెనే పృథక్ కృత్య రూపశక్తిము (భిన్నరూపశక్తిము) లేకపోవుటవలనను, వృత్తి రూపములు కావ (అనేకవృత్తులు ఏకకాలమునందుత్పత్తివు కావున) భిన్న కాలికములు (వేరువేరుకాలములందు జనించునవి) అగుటవలనను, ఈగుహలో అంతర్భూహార్యమము మహామయ, విజ్ఞానమయ కోశములకు ఎట్లు యుక్తమగును అన్నదో సమాధానము : రెండుకోశములు వృత్తిరూపములయినను మహామయ కోశమును కరణరూపముగను, విజ్ఞానమయ కోశమును కర్మరూపముగను నిరూపించుటచే, కరణత్వ కర్మత్వవర్తములు ఒక వస్తువునందుండవు కావునను, భిన్నగీర్తములు కావునను, ఈ రెండింటిని వేరువేరు తత్వములుగ వ్యవహారము, అంతర్భూహార్యమము నిర్దించుటలో విరోధములేదు.

అనంతమయకోశము : కుర్వ సర్వగుణము అనంతమయకోశమునకు కారణముగావ ప్రయోది శక్తిములచే వ్యవహరించబడునట్టి సుఖవిశేషములే కనుపించును. వాస్తవములో మహామయాది కోశక్రయమనందును జ్ఞానకోశీ కల్పాటియే కలదు. అయినను అకాలక్షరమయ

లనే అది కరణశక్తి, కర్తృశక్తి, భోగశక్తి అను మూటియందు మూడు విధములుగా వ్యవహరించబడుచున్నది. ఈ విధముగా గుహశక్తివాచ్యమగు వంతకోశ వివరణానంతరము శరీరములోని పరమేశ్వరుని ఉపాసనకు స్థాన నిర్దేశము చేయదగినది

స్థాన విశేషము : రై తిరీయోపనిషత్తులో "అనంతమవ్యయం కవిగ్ం సముద్రైస్తం విశ్వకంఠనం. పర్వకోశ ప్రతిభాగ్ం హృదయంచా పృథోముఖం. అగ్నిసప్తాదితస్యాంతే నాశ్యాముపరిత్యజతి. జ్యోమాలాకులలాలాదివిశ్వస్థాయవనం మహా. సంతకగ్ం కిలాభివలంబాగ్లాకోశసన్నితం. తస్మాంతే సుమిరగ్ం సూక్ష్మం తస్మిన్ త్వర్గం ప్రతిస్థితం. తస్యంధ్యే మహావగ్ని ర్విశ్వాన్వి ర్విశ్వతోముఖః. పోగ్రథ గ్నితపస్ తిష్ఠ వ్వాహార మఖః కవః. తిర్వగూర్వ మదభ్యామీ రశ్వయస్తస్యసంతకా. సంతకాపయతి వ్యంధేహ మూపారతలమస్తగః. తస్యంధ్యే వహ్నికోశా అద్యోగ్లావ్య వ్యవస్థితః. నీలకోయర మర్చస్థా ర్వియ్యర్జేవేత భావరా. నీవారలూరవత్ప్రస్థి నీకాభావ్యవ్యయాలమూ. తస్మాత్కృణామా మత్యే వరమాశ్వా వ్యవస్థితః. స బ్రహ్మ స తివ స్థి హాతి స్ఫేంద్ర సోమకరః పరమ స్ఫియరాత్" అని కలదు. ఇట్ల సహస్ర శిర్ష మిశ్యాది - అనంత మవ్యయం కవిగ్ం వరకు గల మంత్రములచే ఉపాసన చేయదగిన పరమేశ్వర స్వరూపమును తెచ్చి, 'పర్వకోశ ప్రతిభాగ్ం' అనునది మొదలు 'పరమాశ్వా వ్యవస్థితః' అను రానివరకు గల వానిచే ఉపాసనకు స్థానమును క్రుతి పర్చించుచున్నది. భావమేమనగా ఈ శరీరములో కరణ గ్రంథి క్రిందుగ బాఖిరి 12 అంగుళములు (శి కెతలు) ఊర్ధ్వకమున రోకిక పర్వకోశ (ముఖ) సర్వశక్తిమగు హృదయ పుండరీకము అలోముఅముగ నుండును. అది జ్యోమా మూలం చే వ్యాప్తమయ ప్రకాశించుచుండును. అది సమస్త అగ్రవనకు స్థానము (అనగా సమస్త అగ్రవనకు ఆధారమగు పరమేశ్వరునకు అభివృద్ధి స్థానముగాన సమస్త అగ్రవనకు స్థానము). అది 101 ప్రధాన నాడులచే వ్యాప్తమైయున్న క్రింది క్రుతి వర్చించుచున్నది. "శతంతై కాచ హృదయస్య నాద్య స్థానం మూర్ధాన మభివిష్టుతై కాకర్యోర్ద్యోమాయ స్తవ్యతవ్య మేతి" హృదయమునకు

సంబంధించిన ప్రధాన వాడులు 101. వాటిలో 1 ముమ్మని అను వాడి ఊర్ధ్వముగా బ్రహ్మరంధ్ర పర్యంతము వ్యాపించినది. ఆ వాడి ద్వారమున (మార్గమున) యోగశక్తి చే ఊర్ధ్వముగ (ప్రాణము) వెడలు మానవునకు అమృతత్వము (మోక్షము) లభించును అని ఈ శ్రుతి శాస్త్రమును. అట్టి హృదయ సమీపమున సూక్ష్మ రంధ్రము (సుమన్న అను వాడినాశము) కలదు. దీనిని గూర్చి అధర్వవేద భాష్యములో: "మధ్యస్థాయా సుమన్నాయా చందపర్యమ పంక్తిరణా: కాతోవశాఖణం ప్రాప్తా స్థిరా లక్షత్రయాశ్వరం అశ్చలతమితి ప్రాసావ శ్చరీరాద్ధవిధారణా" అని కలదు. హృదయ పుండరీక మధ్యమున మన్న సుమన్న అను వాడికి 5 పర్యములందు కాతోవశాఖలుగా నాడులు నూడులకులై గా నున్నవనియు, కరీరమందలి పదార్థ విమర్శములు 60 వేలన్నవని చెప్పుచున్నారనియు ఈభాష్య భావము.

ఈ సుమన్నయను వాడిరంధ్రమున మనస్సు ప్రవేశించ గల పర్యజగత్తునకు ఆధారమగు బ్రహ్మము అతివ్యక్త మగును. ఆ వాశము యొక్క మధ్యభాగముందు బహుళ భాషలోవేతమై ప్రాణమైన అగ్ని పర్యవారుల యందును పంచరించుటచే బహువిధములైన ముఖములుకలిగి, నవకు పురోభాగమున నంధ్ర ప్రాప్తమున అష్టమును భుజించుచు, భుక్తమైన ఆహారమును పర్యాయపములందు విగ్రహించుచు, (ప్రసరింపజేయుచు) మందును. ఈ అర్థముచే శగవద్గీతలో "అహం తైశ్చావరో భూత్వా ప్రాణిహం దేహ మాశ్రితః | ప్రాణాదాన పమాయుక్తః పరమాత్మస్త్వం చతుర్విధం" అని శ్రీశృష్టేశ్వరగవానుడు నిలబెట్టెను. ఇట్టి అగ్ని దేహము వెల్ల (పాదతలము మొదలు కిరస్సు పర్యంతము) ఎల్లప్పుడును తపింపజేయుచున్నది. కరీరగవసుగు కావ్యా పంచాపమే లోపల అగ్ని కలదనుటకు చిహ్నము. ఈ విధముగా జ్వాలా విశేషములచేత సంపూర్ణ దేహమును వ్యాపించియున్న అగ్ని మధ్యభాగముందు అత్యంత సూక్ష్మ మగు ఒక భాగం సుమన్నయను వాశము ద్వారమున ఊర్ధ్వముగా బ్రహ్మరంధ్రము పరకు వ్యాపించియున్నది ఆ అగ్నిభాగం సీలమేను మధ్యగతమైన మెరుపుతీగవలె ప్రకాశించుచున్నది. మరియు అది విస్తరితావస్థముయొక్క అగ్రమువలె భవం సూక్ష్మమై అత్యంత సూక్ష్మవస్తువులకు

ఉపమానమగుచు పచ్చగా ప్రకాశించుచున్నది. పూర్వోక్త వహ్ని శిఖయొక్క మధ్యభాగముందు పరమాత్మ ఉండును (అనగా ఆ స్థానమునందు అతివ్యక్తమగును) అని తెలియ వగును.

ఇట్లు సర్వజగత్కారణమగు పరబ్రహ్మముయొక్క ఉపాననకు అర్హులైనము చెప్పబడినను, ఆ పరమాత్మ స్వయముగ అబ్బుడుకాడు. అతడు సర్వదేవతా స్వరూపుడని శ్రుతి చెప్పుచున్నది. "సబ్రహ్మ-వ్యరాత్" ఆ పరమాత్మయే చమర్చ్యుడునగు బ్రహ్మ, శివుడు, విష్ణువు, ఇంద్రుడు, అక్షరుడు (అనగా జగత్కారణమగు మాయతో విశిష్టమైన అంతర్యామి). అతడు పాదతలత్ర్య రహితుడు కావున స్వయముగా విరాజమానుడు అని అర్థము. ఈ శ్రుతి నవల అన్నమయోగి కోశపంచకము లోపల గల హృదయ పుండరీకమునందు పరమేశ్వరుడు సాక్షాత్కార మగుననియు, శమాది సాధనపంపవ్యుడును అధికారియైన సుమన్నకు పరమాత్మయొక్క వేదనముచే (సాక్షాత్కారముచే) పునరావృత్తి రహితమగు మోక్షరూప పురుషార్థము సిద్ధించుననియు, దీనికి మూల ప్రమాణము సర్వ ప్రమాణ మూర్ధస్థములగు ఉపనిషత్సంఖ్యయు నిర్దమైనది

డి. గ. కా.

ఉపవేదములు :

అయు శ్లేధము, ధను శ్లేధము, గాంధర్వవేదము, శిల్ప వేదములను వాలుగును క్రమముగా ఋగ్వేదాస్త్రమూదర్శ వేదములలోని తత్వద్విజ్ఞానము మూలముగా వాని కను బంధములగుట నుపవేదము అనబడినది. అయు శ్లేధము అధర్వవేదమున కుపాంగమనీ సుశ్రుతమనము, అయు శ్లేధ దాదులతో నీత్యధ్వాస్త్రములను కొందరు గణించిరి. కాని ప్రాచీనసంప్రదాయము వనపరించి గాంధర్వ శిల్పములు ఉపవేదములను మన మంగీకరింతుము

అర్ధభాగి వాగరీతక తెందున్నకొలదిని వారివిజ్ఞానము పర్యతోముఖమై యైహికముగా పశ్యాత్సేవల పరమై, యాముష్మికముగాను, వికసించి, ప్రసరించి పాదముగాంచెననుట యనుభవసిద్ధము. అందు రోగనిదానమును, తత్తద్విగ్రహితీయము, తొలుతపండియ కాన అనవచ్చిన వగుటచే వారి వైద్యవిధాన మది ప్రాచీనమే

మైనను, మనకిప్పుటికి తెలివినంతలో వావిజ్ఞాన మోవిప్పరించిన మహద్విజ్ఞానో భరణ్యజ్ఞానము, దివోదాసుడును అర్చకులుగా కనపచ్చుచున్నాడు.

భరణ్యజ్ఞానో శిష్యుః దాక్షత్యేన పునర్వ్యసపు అపరిశిష్యుః అగ్ని వేదవేదీశాదులు. అ యగ్ని వేదకుడు విర్జించిన యాముర్వేదతంత్రమునీ ఉరువాత చరకముని యిందుక సంస్కరించి తనవేద సంహితగా ప్రకటించెను. భస్మంతరియను నిరుదవాసుముహూదిక కాశికాః దివోదాసుడు ఉపదేశించిన వివిధ చికిత్సాతంత్రమునీ సుశ్రుతుడు తనవేద సోకసంహిత గావించెను. భరణ్యజ్ఞానాని మరి యొక శిష్యుడు వోదీకుడు తనవేదవేద సంహిత నిర్మించెను. ఇట్లు భరణ్యజ్ఞానము ఉపదేష్టగా చరక సంహితా, వోదీక సంహితలు ఉదయించినవంటదగా, అయుర్వేదమునకు భస్మంతరియే సూత్రకర్తయని సుశ్రుతుడయెను. భస్మంతరి కృత అక్షరగ్రంథమునో వారప్రచారయైన యగదతంత్రమునే యాగత్యేయపునర్వ్యస వశ్యునించి, అగ్ని వేదకుని కువదేశించెను. అదే చరకముని సోలంటి చరక సంహితయయ్యెనని భావ ప్రకాశమనెడి అర్చానైవ వై ద్యగ్రంథము భారణ్యజ్ఞానమపదేశకత్యమునీ తోలించెను. కాని అతరయ బ్రాహ్మణాదులతోని ప్రపంచములమట్టి భరణ్యజ్ఞాన దాయుర్వేద ప్రవర్తకుడగుట నిర్వివాదమే.

అర్చకులు, యాగీయపకువులను కేరించుచువుడు సకలావయవ సన్నీ వేదములను, వివిధవాదాలను, హృదయాదికోశములను పరిశీలించి, పరిశోధించికారీరవిజ్ఞానమునూర్జించియున్నాడు. వివిధవస్తువులగుణములను సకలౌపధుల శక్తులను కనుగొనియున్నాడు. ఈ ద్వివిధమైనవారి విజ్ఞానమే వారి యావధ చికిత్సాసంప్రదాయమునకును శస్త్రచికిత్సాసంప్రదాయమునకును మూలకారణము. రోగముల స్వరూప స్వభావములను, వాని కారణములను, తర్కాన్ని సాధనములను తెలియజేయుచు ప్రాణులయాయువును వృద్ధి నొందించ వారాధమగుటకీ నిధి "అయుర్వేద" మైనది.

పూర్వోక్తములైన సంహితలగాక తరువాత మహాపునందయెలక ప్రసిద్ధ వై ద్యగ్రంథములవశించినవి. చానిలో ఆప్టాంగహృదయము, శాగధరసంహిత, మూఢవనివాసము, వై ద్యునికామరేష మొదలయినది చిరకాలముగవై ద్యులకు వశమియునులుగా మన్నవి.

భస్మర్వేదము తొల్లియూర్వ్యుల లంగరవయ్యె, ప్రజానాయకుల తెల్లయెడల విలయము చేకూర్చుచువచ్చిగ యో విద్య పూర్వసంకపేరు మోసినతో, యిప్పుడంగగా దీనిపేరు మోసినది. ఋగూది సంహితలందును బ్రాహ్మణా రణ్యకామలందును వర్ణించెడిక ఆప్టి వర్ణ శతగ్న మొదలగు యుద్ధసాధనముల సమ్యుమూర్తమే మన కిప్పుడు గోచరించుచున్నది గాని తన్నిర్వ్యాసచిహ్నమే మేవాదో మరుగుపడినది శస్త్రసంహితారథము అనించుమంత్రములు కొన్ని యధర్వసంహితతో మున్న వేమి? తవాచరణము చిరకాలము క్రిందటనే యడుగుగటినది ప్రాచీనమహాపురు కొన్ని వేల సంవత్సరములు కనపట్టుచేసి తపోమయమైనై న తమ లెమ్మలనే యస్త్రములనుగా సంధించినట్లు వర్ణనలు మూర్తమే మిగిలినవిగాని, వారు కనుగొన్న శ్వాంత సమ్రాహ వాగ్మీయాది రిత్తాస్త్రముల విజ్ఞాన మిను మంతయు మిగులలేదు మహాభారత సంగ్రామము వరకు భరణ్యజ్ఞానమున వైదిచివిన ఆరివ్యాస్త్ర శస్త్రవిజ్ఞానమును తోరించు గ్రంథమేదేని సంస్కృతమున నునయించి యుండకపోదు గాని, యిప్పుడరియును గనరాదు తనాటి సమంత్రకములైన పరమ్యాస్త్రములు నేటి యిష్టాస్త్రము అను హడ మిందనవి. తెలుగున "ధనుర్విద్యానివాసము" నిర్మించిన గుంటూరు మండలవానియు, మార్పుడు నగు కృష్ణారాధ్యుడు గ్రంథావరాళితో "పల్లరు లాశంబున నిధిమక్కాస్త్రము మారు వరీతంత్రయ్యె. తత్తల్లకణంబులు కాస్త్రసమ్యుతంబులుగా నుపవ్యవించెదను" అని ప్రాసనమాటలను జట్టి యాకవి సంస్కృతముతోని ధనుర్విద్యాగ్రంథము రూచినట్లు గోచరించుచున్నది అతడు క్రీ.శ. 1847 నాటివాడు. అతని గ్రంథము కూడ ముద్రితమయినట్లు కనరాదు.

గాంధర్వ వేదము : శ్రీహరి సామగాన లోలుడు. ఆ సామగానమే భారత వేదీయ గావధర్మకు నిరవము దానిని ప్రవర్తించిన ప్రాచీనముని పరంతలో నిపుటికి తెలియవచ్చిన సామగానాచార్యులు పదుముగ్గురు. వారిలో రాణాయమవతడు ప్రథముడు. కక్షపటియకడు తై మివి మహర్షి. అతని పుత్రుడు సుమంతరుడు, అతని శిష్యుడు సుకర్షుడు. చాలియపురి వంశములవారును సామగాన ప్రవచనమున క్రమముగా వచ్చి తేగ్గసవారు

వర్ణన యుక్తవేదములతోగాక భరతఖండమున చాటి గుర్తిచేటిదముక వివిధ మార్గముల ప్రతితి కావందము ననుకూల్పుచు వచ్చుచున్నదీ గానవిద్యయే. పూర్వపుష్కర నిర్ణయమును వారధిజ యిట్లు తెలుపుచున్నది

"యస్మిన్మగానాం ప్రథమ స్థితోర్వర్ణమస్తుతః,
యోఽసా ద్విధీయో గాంధార స్త్యుతీయ వ్రష్టిమతః
స్పృతః,

చతుర్థ మ్మథ ఇత్యాదుః పంచమో తై వథ స్పృతః
షష్ఠో నిషాదో వి శ్టేయ స్త్యుతః పంచమ స్పృతః"
ప్రై త్లోకములను బట్టి స్వరముల నిర్ణయగునది

సామగన స్వరములు-ధారణియ గాన స్వరములు-స్వరములగుర్తిలు

ప్రథమము	మధ్యమ స్వరము	మ
ద్విధీయము	గాంధార	గ
త్వధీయము	ఋషభ	రి
శమభ్యము	మధ్య	ప
పంచమము	తై వథ	ధ
షష్ఠము	నిషాద	ని
స వ్రష్టిము	పంచమ	ప

పీఠిని బట్టి సామగానముతోని ప్రథమ ద్విధీయూది స్వర పంజ్జి లాభారముగా లోక క గాన ముతోని మధ్యమ గాంధారాది స్వర పంజ్జి లేర్పడినట్లు చాటి యాద్యంతర ములే. "నరిగనువదని" . అనునది స్వర పంజ్జి లై నట్లును విదివనుగునను.

మప్పదియూలువేల గ్రంథములొడిగాంధర్య వేదమును, చాట్లకళను పూర్తిగా విశదీకరించిన చాట్లవేదమును పూర్వముండెడి వన్న మాటమూత్రము వినవచ్చునుగాని, అని యిచ్చుచున్నది. ప్రాచీనమును గురువరంజతోపదిష్టము నగుచువచ్చిన ఆ వృత్తక వాద్యజ్ఞానమే పిన భరతముని నిర్మితమైన చాట్లశాస్త్రముగా నరిగిమించినది.

గాంధర్యవన గానము-పాట. అవేసంగీతము. అది మార్గము, దేశి యని ద్వివిధము విలంబి ప్రోక్షమై అదివి భరతాది ప్రయోగమైనది మార్గమనియు, ఆ యో దేశములచారు వ్యధయరంజముగా పాడునది దేశి యనియు లక్షణకర్త అన్నాడు. గీతచాద్య వృత్తాశ్టక మైన యిందు, గీతము ప్రధానముగా, రాగవర్ణ నిరూపణ, రాగసాగర సంగీతవర్ణనాదు లుదయించినవి. చానీతో

కార్తవీర్జుని సంసారరక్షాకరము భరతఖండమునకు సుతి లెక్కినది. గాంధర్యవిద్యావంశంధి వివరమును లన్నిటికి నది నిధి. అతడు చాట్లరచేకముమంది దక్షిణా పథమునకు వలసవచ్చిన చాట్లరచేడిచుని పొత్తుడు దోతలచేపుని పుత్రుడు. శా. శ. 1182 ప్రాంతముచాడు. ఆ మహావంశి మడు నవశృతిలో పేర్కొన్న పూర్వ పంగీత విభాగదు లెందరో కలరు. అందు కొందరినామము లివి. భరతుడు, మతంగుడు, చాట్లూడు, విశాఖుడు, కళ్యాణుడు, యాస్తి పుడు, కోహలుడు, ద త్తిలుడు శ కాధిపులై న విరిటుండగా శా. శ. పంచమ శతాబ్ది మొదలుగా, పయనారవ శతాబ్ది మదవరకును జనియించిన పంగీత శాస్త్రకృతులందును- అనియును సుమారు వంద- పెక్కుర వాసుములు గలవు. ఇంద దక్షిణాపథమునకును గానరసామృతమున నోల లాడించుచున్న చాట్లగళాశ కృతులును సుమారు పది వందలు కలవు.

శిల్పవేదము. దీని నామాంతరము స్థానశృతికము. మనోజ్ఞమై దృష్టి వాకర్షియ శోచిత్రిమైన కర్మ శిల్ప మనబడును. ఇది తేజోమయము, వర్ణమయము, చారు మయము, శిలామయము అని జహానిధములు. దివ్యము లైన రంగులతోడి తనకరిగములను ప్రసరింపజేయు సూర్యుని జగత్ప్రకాశలక్షణమైన చిత్రకర్మ శిల్పముగా తై తిరీ యోగద్యుక్తమున నిట్లు వర్ణింపబడినది.

"యతే శిల్పం కళ్యణ రోహణావత్,

ఇంద్రియావత్సృష్టిలం చిత్రశాస్త్రి"

తొలిటి శిల్ప విద్యారహస్యములను, శిల్ప కళా చాటు ర్థమును తెలియజేయు శిలా ప్రతిమూదులు భరతఖండ మున నలుదెయలను కనవచ్చును, వినవచ్చునుగాని ఆ విద్యలకు పంపింపించిన పురాతన గ్రంథములు మార్త మిప్పుడు కన రావు. అయినను మనవాస్తవ శిల్పవీజ్ఞాన మతిప్రాచీనమని, 'అరుణ తేజోచిత్ర'మందలి పురీ రళాది వర్ణనలును, రామాయణ భారతాదులలోని యయోధ్యాధి, మయ పళాచివర్ణనలును చాటుచున్నవి.

ఈ విద్యను తెలియంపజేసిన పూర్వుల మతములలో మొదటిది గర్వమతమనియు, చానివిజిత్త మనసార మతా దులు తెలివినవనియు 'విశ్వకర్మవకాశ'మను గ్రంథముచే తెలియనగును ఉత్తరహిందూదేశమందలి వాస్తవ శిల్ప

మనముల కించక చేరుగా రక్షణ హింసారోమున మయమనము, అగస్త్యమనమును హెచ్చుగా వ్యాపించినవి.

మనపు, నవస్థ, మారుడు, పరాకరుడు మొదలగువారి పేర మరయుచిన వాస్తవ్యులగుండుములు అచ్యుతీనులు నిర్మించిన వేయగుట వానిని గౌరవముచాలేదు అలాగ నంధానముచారు క్రి 1824 లో నమరాంగణ మూలధార మనెడి వాస్తవ్యులగుండుమును ప్రకటించిరి. వాస్తవ్యులు ముల వివిధాంశములు అందు చక్కగా విశదీకరింపబడిన వని గ్రంథప్రకాశకులు తెలుపుచున్నారు.

మ. సా. కా.

ఉపాధ్యాయుడు :

(యంగదముగములలో - దేశదేశములలో)

మానవసంఘము వాగరకవశధుండు ప్రతీకించిన నరువాళ ప్రతిలో ఆరేక పద్ధతియులు పెంపొందెను. అందు జ్ఞాన సంపాదనాపేక్ష యొకటి జ్ఞానము రెండువిధములు. ఒకటి తాత్కాలిక నూనవుడనివ్వించెందుల కావశ్యకమగు జ్ఞానము. రెండవది, అమృత్యుకవిషయములకు చెందిన జ్ఞానము. ఈ ద్వివిధజ్ఞానమును మనకు కలుగజేయుచుండు ఉపాధ్యాయుడు లేక గురువు. వివిధకాలములలో, వివిధ దేశములలో, ఉపాధ్యాయులు రెట్టివాడుగ ముందెవో మనము తెలిసికొనవలసియున్నది. ఉపాధ్యాయుని యోగ్యత లేక అర్హత, అనడు బోధించు విషయము, గురుశిష్యుల సంబంధము, ఉపాధ్యాయుని అర్హతస్థితి అమ సంశయముల విచారించవలసివచ్చి. విద్యయొక్క పరమ అత్యుములతోపాటు ఉపాధ్యాయుని అర్హతయుమారుచుండును. అర్హతనుబట్టి ఉపాధ్యాయుని పంపింపుచునగు గౌరవము కూడ మారుచుండును. కావున వివిధ యంగములలోను, వివిధదేశములలోను ఉపాధ్యాయుని గల గౌరవము, ఆ గౌరవమునకుగల కారణములు అను సంశయముల కూడ మనకిప్పుడు చర్చనీయములు. ఉపాధ్యాయుని గూర్చి చర్చించుచు విచార్యకొనుకొని ప్రశంసకు స్థానముకలదు. గురుశిష్యులకు అనివాదావసంబంధము కలదుకదా !

అని ప్రాచీనకాలమునుండియు భారతీయ విద్యా సంప్రదాయములో గురువున కవ్యుత్పత్తిస్థానము అభించి యుండెను తైత్తిరీయోపనిషత్తునందు శిక్షావర్ణిలో,

అచార్యుడు శిష్యులకు సంకేత మొసగును. "మాతృదేవో భవ, పితృదేవో భవ, అచార్యదేవో భవ" అని శాసించెను. "తల్లిని దైతముగ భావింపుము, తండ్రిని దైతముగ. భావింపుము, అచార్యుని దైతముగ భావింపుము" అని ఈ శాసనమునందలి శాస్త్రార్థము. "గురుశ్రవణం గురుర్విష్ణుః గురురేవోమహేశ్వరః, గురుస్సాతావ్యుర్రజస్తౌ తస్మై క్రిగురవే నమః" అనురాసిబిట్టి భారతీయ విద్యార్థి గురువును పరబ్రహ్మ ప్యరూపునిగ నమ్మి నమస్కరించును అని విశివమగుచున్నది విద్యయనగా హానవుడు పరమేశ్వర ప్యరూపమును తెలిసికొనుటకు సాధన గూరమగు జ్ఞానసంచయము అట్టి జ్ఞానమును ప్రసాదించు వాడు గురువు అంటే వాడు. గురువు బ్రహ్మ పాపాత్కారము పొందిన భవ్యుడు. అట్టి గురుశ్రవణహేము వలన శిష్యుడుకూడ సరమపురుషార్థమగు ముక్తిని సాధించునగును. ఈ సాధనమందు గురువు పరశేశ్వరునిగిరి, నూనవునిగిరి మధ్యవర్తిగనుండి శిష్యునికి వరణోపాయము చూపును. కావుననే భారతీయులు గురువున కత్యంతముగ గౌరవించుచుండిరి. గురుభక్తి ఉత్తమ మూనవున బుడవలిన యోగ్యతగ భారతీయులు భావించిరి. గురువును దైతమయినిగి హేమించు మర్యాద, అచార్యునిగి విద్యును బోధించు గురువునకే కాక భవ్యునిగి, చాలాకార్యునిగి హేమించు మున్నగు తాత్కవిద్యల బోధించు గురువునకు కూడ లభించెడిది

ప్రాచీనకాలమునందలి గురుశిష్యుల సంబంధములో వాత లంకము ప్రత్యేకముగ గమనింపదగియున్నది. పేద మంతయు ముఖ్యమైన వెనుక, అందలి పరమార్థమును గ్రహించుటకై ప్రయత్నించు అరుగుచున్నది అందు గురుశిష్యు లిరువురును పాల్గొనుచున్నారు. ఈ మహా సాధనమందు "అచార్యః పూర్వయామే, అంతేవామ్యుత్తరయామే. విద్యార్థుః. ప్రవచనం సంభాషణ" అని తైత్తిరీయోపనిషత్తు తెలుపుచున్నది. పరమార్థ విజ్ఞాన సంగ్రహమునకు గురుశిష్యు లిరువురును భాగవ్యములు వారిరువురిని బంధించునది విద్య. ప్రవచనము వారిరువురి కిది గల సంబంధము. శిష్యునియందు విజ్ఞానపాదుర్యావము కలుగు గురువునకు తైత్తిరీయగమన పునర్వర్ణము. శిష్యుడాకని యుత్తరరూపము, విజ్ఞానసంపాదనము గురు

వచ్చు తిరపురి సహకారమువలననే పార్థము అను సంకముపై ప్రాచీన గ్రంథమునంగు సూచించు

ప్రాచీన భాగరీయులు గురువార్యుల కుండవలనన వింధ్యమును గూర్చి నియములు కావించిరి ధర్మియు, వర్షియు, ఉపయోగము కాపించినవాడును, విద్యాభ్యాసము చేయుచు వాడును గురువులు నేడునును సంపూర్ణముగ చదివించినవాడు ఆచార్యుడు అందు కొంతభాగమును మూలమే నేర్పినవాడు గురువు ఉపయోగము అతిగిన వరుచాప శిష్యుడు గురుకులవాసము చేయుచు, శిశువనదమువలన ఉదరభోజనము కావించు కొనుచు, విసయవంతులై గురువునకును, వత్సస్త్రికిని సేవ చేయుచు, గుర్వమగ్రహమును వదలి విద్యాభాగమును పొందవలెను. విద్యార్థనము కావించునప్పుడు బ్రహ్మచర్య నియములను కఠినముగ పాటించవలెను భోగముల పొంతుల పోరాడు. గురువు శిష్యునికి మంచిమాలలతోనే బోధించవలెను. అవనరకుగ నెడల చెడరించవలెను కొన్ని మందభ్యములలో గురువు శిష్యుని ప్రాణితోనాని వెదురు తెల్లముతో కాని శిక్షించవచ్చును అంతకుమించి శిష్యుని బండించి గురువు రాజవంశమునకు పాత్రుడగును. ఇవి వాక్యప్రాయుడగు గౌతముడు చేర్చిన వియమములు. మనువు కూడ గౌతమునితో ఈ వియమ విషయమున సేకభదించుచున్నాడు

గురువు సాధారణముగ నున్నతవంశసంబాధుడై ఉండవలెను. విద్యార్థనమును, ప్రవచనమును, అతనికి వంశానుగతములై యుండవలెను. గురువు భర్తామహాన నరుడు కావలెను. ఈతడు శిష్యునియందలి వాక్యభాగములే అవనికి విద్యారాసము చేయవలయును. మరుగునరచక రా నెగిన అంశముల వచ్చిటి గురువు శిష్యునకు బోధించవలెను. ఉత్తముడిగు గురువు (ఆచార్యుడు) భవభాగము కొరకై విద్యార్థిభదనము కావించెడు, ధనమును స్వీకరించి విద్యను బోధించువాడు ఉపాధ్యాయుడని మనువు మున్నగువారు అభిప్రాయపడిరి. ఆచార్యునికి శిష్యుని వలన కుశ్రుపవంతుల కధికారము కలదు. అయినను అట్టి అధికారమును దుర్వినియోగము కావించుట కాని, శిష్యుని యొక్క విద్యాభ్యాసమునకు భంగముకల్పవిధముగ కుశ్రుపవోమట కాని గురువున కెంతమూలము

తగదు. శిష్యుని కై తిశాన్నత్యముకొరకు మూలమే గురు కుశ్రుప విధించబడినది విద్యాభ్యాసము పూర్తియైన వెనుక శిష్యుడుగురువునకొసగు దక్షిణ లాంచనప్రాయము. అది ధర్మమగ్రమున వంశగ్రహంబడవలయును. శిష్యుడు గురువునకొసగు దక్షిణ ఆవు, గుల్లము, చక్రము, పారు కలు, భాగ్యము, కూరగాయలు మొదలగువాటితో నొక రూపములో నుండవచ్చును. విజమునకు విద్యారాసవలనకు ప్రతిఫలము లేదు. గురువు చేదవాడై శిష్యుడు సమర్థుడైన సతమున, శిష్యుడు తన అవసరములకొరకై వలయు సంభారములను తెచ్చుకొని గురువు కుటుంబములో నొక్క డగు వివేచించవచ్చును. విద్యాభ్యాసము పూర్తికావించు కొని పుగ్గుహమునకు మరలిపోవు శిష్యు ముద్రేకించి, ఆచార్యుడు కావించు అనుభాసము కై తిరియోగపడెనున శిశువల్లి యందు వర్ణించబడినది ఇయ్యది ఉత్తముగు వాడేశము.

కొన్ని సందర్భములలో విద్యార్థి తన ఇంటి కడనే ఇచ్చి వలననో, కాళ వలననో, లేక తదితర సమీప లంఘుల వలననో విద్యార్థనము కావించవచ్చును. అవర్థ్యము క్రింద బ్రాహ్మచర్యుడగు గురువు కడ విద్యార్థి జ్ఞానసము పాఠనము కావించవచ్చును గురు వే కలముచాడైనను శిష్యునికి పూజ్యుడై.

ఎట్టి సందర్భమునందును అవర్థుడగు శిష్యునికి విద్యాభోధనము కావించరాదని ప్రాచీనభాగరీయులు గురువును పొనపునముగ కావించిరి. ఈ యంశమునే శ్రీశ్రీమద్దు అభిమతీ భగవద్గీత యందు తెల్పియున్నాడు. గీతాభోధనము కావించి తుట్టుకుదకు శ్రీశ్రీమద్దు అర్జునునితో కల్గునెను.

ఇదంతే నావిష్ణుయ నాదత్తాయ కదాచన

న బాకుశ్రువనే వాచ్యం నచ మాం యో

శ్రీమాయతి

ఈ గీతా భాగ్యమును తపస్సు కానివానికిని, భక్తి క్రద్ధలు లేనివానికిని, గురు కుశ్రుప చేయవలెనని, వర మేకగుని చూచి అసూయపడువానికిని తెలుసుగూడదు అని దీని భావము ప్రాచీన భాగరీయుల గురువులు శమ వర్ధకు వచ్చు విద్యార్థుల అర్థతను సరికొందిన మీదటనే వారికి జ్ఞానదానము చేసెడివారు.

ఇదియన్నియు తాళివద్యులే చీటి ప్రశంస కుక్రమితి పాలము, వాఙ్మూల్యమున నామూల్యములు, తొత్తగ్రంథ మగు లలితవిస్తరము, వైస్వగ్రంథమగు మహాయ మూలము మున్నగు గ్రంథములందు కావనగును

ప్రాచీనకాలమునందు అనేకా శ్రీ పూ. 2000 సం. ల ప్రాంతమున లవాటి నాగరకదేశము లన్నిటియందును కూడ గురువునకు సంఘమున వివిధ స్థానము లభించి యుండెను కాశీలోనియలో, అస్మిరీయలో, పినాలో, ప్రాచీనకాలమునాటి అంధ్రము, ఆమెరికాదేశములందలి ఎత్తెగిండియను జాతులలో ఉపాధ్యాయునిగి గొప్ప గౌరవము లభించుచుండెనని తెలియుచున్నది.

ఉపాధ్యాయుడు సంఘమునలి పామావ్యం జనులకు అన్ని విషయములందును నాయకుడగు నుండెడివాడు. ఇది సహజమగు స్థితి. ఉపాధ్యాయుడు పామావ్యులగు వారికి తెలియని అనేక విషయముల తెలిసి చ్రాయుట, చదువుట నేర్పియుండెడివాడు. విరజకావ్యం సర్వత్ర ప్రబలియుండిన ఆకాలమున, అజగములు చదువగల్గిన వాడు ఒక విశిష్ట వ్యక్తిగ కావించెదలయుండుట సహజము కదా! త్రిటమ, ప్రామ్యం వంటి నాగరకదేశములలో కూడ సుద్యయగమునందు పుస్తకములు చదువనేర్పినవారి నందరను మూల్రుకులుగనో, పికావ గణకులుగనో పామరులు కావించు చుండెదర! అవగా వారు పామావ్య మావపులు కారని వారి భావము. కావున అతిప్రాచీన కాలములో ఉపాధ్యాయునకు ప్రపంచమం దెల్లదల ప్రత్యేకగౌరవము లభించుచుండుటలో నాశ్చర్యములేదు.

భారతీయ విద్యారంగమును వీడి పాశ్చాత్యరంగ మును పరచుకొనుచువచ్చుడు, ఈ రెండినిగల గొప్ప శేదము బిందుక గమనింపవలసి యుండును. ప్రాచ్య (భారతీయ) పుస్తకాయమునందు విద్య యితగా పర బ్రహ్మమును తెలియజేయు జ్ఞానమని ముఖ్యార్థము ("వీక్షి అనయా ఇతి విద్యా") తనీతర తాళిక విద్యలు ద్విలియనేటికి చెందినవి. భారతీయు లిహమును, పర మును మేళవించి తత్సంయోగమును జీవితముగ కావించిరి. జన్మమును, మృత్యువును ఒకే మూలమునకు గల రెండు కొనులుగా వారు పరిగణించిరి. ఇహజీవిత మని పంచలమైనది. దీనినే సంపూర్ణముగ వహ్నియందుట

పారపాలు. పరమే మానవునిగి కావ్యతమైనదని వారి దృఢ విశ్వాసము. కావున పరమునందలి శ్రేయస్సు కొరకే ఎక్కువగ కష్టించవలెను. పాశ్చాత్య విద్యా విధానమునం దట్లుకాక ఇహిక విషయములకే ప్రాముఖ్యము మొందు అంతేకాదు. ప్రాచీనకాలమునాటి భారతీ యాచార్యులు గొప్ప పండితులై యుండుటయేకాక జీవిత పరమార్థమును గ్రహించిన మహానీయులు. అందువలన వారికి అపామావ్యమగు గౌరవ మొనగలడుచుండెను. పర మేశ్వరుడు సర్వవ్యాపి కావున అయినను ప్రపంచమునందలి సర్వజీవులందును సర్వవస్తువులందును కాంచనగును భారతీయవిద్యాత్మి తన గురువునందు పరమేశ్వర పాతా శ్చార్యమును గాంచుచుండెను. కావున భారతీయ సంప్ర దాయమున గురువునకొక విశిష్టస్థాన ముండెను. పాశ్చాత్య సంప్రదాయమున గురువున కీ విశిష్టతలేదు. కొన్ని తాళిక ప్రయోజనములను పొందించుటకు మాత్రమే గురువు ముందు పోయెదడును. అతడుకూడ విద్యాత్మివలెనే మానవ మృగుడు ఈ విభిన్నదృక్పథములే ప్రాచ్యపాశ్చాత్య విద్యావిధానములందలి మౌలిక భేదములకు కారణము.

యూదులు జన్మకే ప్రాగ్జేతియైవలెను వారి భావ ములు పాశ్చాత్యవర్ణరంజితములు. తాతీయభావ ప్రత్యే రము, వైతిక వర్తనము నెలవరచుట వారి విద్యా లక్ష్యములు ఈ లక్ష్యముల కనువగుచున్న వారు తమ ప్రతాళికలను నిర్మించుకొనిరి. భటులజన్మనకు పెద్దయగు తండ్రియే బాలకునిగి ప్రథమగురువు. ప్రప్రథమమున Syllabus అనబడు యూదుచేబాలయముల కంగ ములుగ పాఠశాలలు స్థాపించబడెను. అందు వ్రాము టయు చదువుటయు లెక్కలుజేయుటయు ఏదైన ఒక వృత్తి విద్యయు నేర్పబడుచుండెను. పిదప ప్రతి గ్రామ మందును ఒక పాఠశాల నెలకొల్పబడెను. విద్యార్థులకు ధోరణము కావించువారు యూదు ధర్మమును చక్కగ నేర్పిన వ్రాయనగొండు (Scribes) అను గురువులు ఈ గురువులు కిష్కంతులు ధార్మికవిద్యను, వృత్తివిద్యను కూడ కరవుచుండిరి. యూదులు గురువును గౌరవ భావముతో మన్నించుచుండిరి. మానవుని సర్వతోముఖాభి వృద్ధిని పొందించి తమవలెనును రాష్ట్రాధిపతుడయ్యెనునై పాటుపడుట గ్రీకుల విద్యా లక్ష్యము. గ్రీకురాష్ట్రములలో

దేహపాశ్చవమును, బలమును, వృద్ధిచెందించుటకై ప్రత్యేక శిక్షణ కేంద్రములును, ప్రాతఃకీర్తన మున్నగువి శిష్యు ట్లకై వేరు పాఠశాలలును ఉండెను. పౌరధర్మములను నేర్పుకొనుటకై యువకులు, అధికారవదపు లందున్న పెద్దల కార్యకలాపములను శ్రద్ధతో, సభిమర్మముగ చూచుచుండిరి. గ్రీకులు తమ గురువులకు ప్రత్యేక గౌరవ మొనగనట్లు కన్పడదు ఉపాధ్యాయ పదవి నవలంబించిన వారిలో యివ్వరు తమ వృత్తి వి శిష్యులపాఠ్య మొకము భావించుచుండిరి. పోషిష్టు (Siphiasts)జనబడు బోధకులు గ్రీకులేకవరితలోవిఖ్యాతి గాంచిరి. వీరు ధనాపేక్షతో విద్యార్థివారము కావించెడి వారు. అంతేకాక వారు బోధించెడివిద్య రాష్ట్రాభ్యు దయముకొను కాక, స్వర్ణ ప్రయోజనముల సాధిం చుటకొరకు మూత్రమే ఉపకరించెడిది కావున వారు ప్రజారక్షమును పొందలేదు. పోక్రటీసు, ప్లేటో, అరిష్టాటిలు అను మహావిజ్ఞానులు విద్య యొక్క ప్రయోజనములను గూర్చియు, త క్కాదబోపాయములను గూర్చియు లెప్పుగ లించిరి, గ్రంథరచనము కావించిరి. కాని వారి విద్యార్థివిధానమునందు గురుశిష్య సంబంధ మున కెట్టి విశిష్టస్థానమును లేదు. ఆయినను ఆకాల మునకుడో అచ్చుకప్పట ఉత్తమ గురుశిష్య సంబం ధము లేకపోలేదు విజ్ఞానియగు పోక్రటీసునకు పలువురు శిష్యులుండిరి. వారు తమగురువును మిక్కిలి గౌరవించెడి వారు. వారిలో ప్లేటో ఒకడు. పాశ్చాత్య భార రామణుడగు అరిష్టాటిలు ప్లేటోయొక్క శిష్యుడు. జగ లేకపీరుడగు అలెగ్జాండరు అరిష్టాటిలునకు శిష్యుడు. ఇట్టి అసామాన్యవ్యక్తులు గ్రీకు ప్రపంచముననుండినను, గ్రీకు లేకమునందలి ఉపాధ్యాయులకు ప్రత్యేక గౌరవము లధిందినట్లు తెలుసుటకు వీలువడదు గ్రీకు విద్యార్థివిధా నమునకును, రోమనుల విద్యార్థివిధానమునకును విశేష భేదము లేదు రోమనులు గొప్ప కార్యకూరులు. కావున వారు విద్యార్థివ్యాప్తికి సంపూర్ణ వేర్వారు కావించిరి అధికాలమున రోమను సంఘమునందు తండ్రియే కుమారు నకు గురువు. తల్లికినొక ఇంటమించు ఇట్టి గౌరవమే లభించియుండెను. తండ్రి కుమారుని నీతిప్రప ర్థమును నదికిది, ఇందుక ప్రాతఃకీర్తనలేర్పి, తుడువచ్చినదెనుక

వీరోచితముగ శిక్షణము పొందుచుండెను. తాళింకలమున కంతును అత్యము ఉత్తమ పౌరులను పిల్వదరనుటయే. ధర్మాభిరుగువారు తమ కుమారులకు వై విధముగ శిక్ష ణము వోవగుటకై ఉపాధ్యాయులను నియమించుచుండిరి. ఈ ఉపాధ్యాయుడు గృహమందలి ఇతర వ్యవస్థలలో నొకడుగ భావింపబడుచుండెను. క్రీ పూ 160 ప్రాంతము న రోమనులు గ్రీకురాజ్యమును జయించిరి. అనాటినుండియు గ్రీకుల ప్రభావము రోము నాగరకతపై ప్రసరించెను. బాలుర విద్యార్థివృద్ధికి ప్రాథమిక పాఠశాలలు, గ్రామరుమ్మాల్లు అనబడు ఉన్నత పాఠశాలలు, రెటోరి కల్ మాట్టల్లు అనబడు ప్రాథ విద్యాలయముల ఏర్ప డెను. ఉన్నత పాఠశాలలోను, ప్రాథవిద్యాలయముల లోను, గ్రీకులు ఉపాధ్యాయులుగనుండి, విద్యార్థిధనము చేయుచుండిరి. వీరికి మంచి వేతనములును, సంఘమున గౌరవస్థానమును లభించుచుండెను. రోమక చక్రవర్తులు ఉపాధ్యాయులకు పాచ్చువేతనము లేర్పాటు కావించి వారిని గౌరవించుచుండిరి.

త్రిైవ్రవమము ఇరోపా ఖండములో క్రమముగ వ్యాపించెను. తప్పకతముగ ప్రజా సామ్రాజ్యమునకు విద్యార్థిధనము కావించు భారము త్రిైవ్రవమక సంఘ ములే వహించసాగెను. పట్టణములలోని ప్రతి త్రిైవ్రవ రేవాలయమునకును అనుబంధముగ పాఠశాలలు వెలసెను వీటికి కాన్వెడల్ స్కూల్లు అని పేరు. ఇవికాక అనేక ముఖ్య ప్రలేకములలో మఠముల (Monasteries) కు సంబంధించినపాఠశాలలుకూడ వెలకొనెను ఇందుత్రిైవ్రవ వన్యాయులు విద్యార్థులకు మత విషయములు, గ్రీకు ల్యాటినుభాషలు, వ్యాకరణము మున్నగునవగమాలను బోధించెడివారు. వీరు తమ కాలమునందను గ్రంథరచనము నందును, ఉత్తమ మతగ్రంథములకు ప్రతులు వ్రాయుట యందును, కొన్ని ఉద్గ్రంథములకు వ్యాఖ్యానములు రచించుటకును వ్యయపరచెడివారు వీరు ధనాపేక్షను విడచి, పరిశ్రమింపమును గడపుచు, త్రిైవ్రవసంఘమును నేలించుచు కాలము వృథుచుండిరి. పాఠశాలమునాటి ప్రజలకు గురువులు. ఆ కాలమున ఇరోపా ఖండమునందు సంఘములో వివిధవ్యక్తుల నవలంబించు పరిపూర్ణుడు, ధర్మాభిరును ఉన్నతవంశ సంజాతులగు పితవురును

లును (Knights) ఉండేవారు. వివిధ వృత్తుల వనంతులను కార్మికులు ఏను వృత్తులను విభాగి చెందిన యొక ప్రముఖులకడ శిష్యప్రాయులుగ పని చేయకొని, వృత్తియందు ప్రావీణ్యమును సంపాదించుకొనిన యెనక రాము స్వయంబ్రతులగ పని చేయుటకు ప్రారంభించెడి వారు. ఉన్నత పుటుంబములలో జన్మించినవారు తమ బాలురను ఉదు సంవత్సరముల వయస్సు వచ్చువరకును ఇంటికడనే ఉంచి, చాలికి నుగవిషయములు, నీతివర్తనము వోధించుచుండిరి. పిమ్మట బాలుడు ఉన్నత వంశ సంజాత యగు నొక వాటికికడ కృష్యుడుగ నప్రవర్తములు పని చేయుచుండెను. ఈ కాలమునం దాతడు తన యజమాను రాతికడ ప్రాచీనము, సంగీతము, వృత్తము, చరణగము, సత్వవర్తనము చేయకొనుచు, తన యజమానురాతి ఆజ్ఞలను పాటించుచుండెను. ఈ కాలముననే బాలుడు ఇతరులకడనుండి ముష్టియొద్దము, ఉడుట మున్నగువాటిని కూడ నేయకొనుచుండెను. బాలునికి పదునాల్గు సంవత్సరముల తరువాత పచ్చినవెనుక ఆతడు ఒక భద్రపురుషుని (Lord) కడ పోవించుటకు అన్తవిద్యల నన్నిటిని అభ్యసించుచుండెను. ఈ కాలమున ఈ విద్యార్థి తన యజమానురాతికి నమస్త గుఱువాడు చేయుచుండెడి వాడు ఇటువంటియొక్క సంవత్సరముల వయస్సు వచ్చువరి కారకు విద్యలో పరిపూర్ణుడుగ భావించబడుచుండెను. అప్పుడాతడు స్వయముగ వీరపురుష దళ (Knight-hood) ను పొందుచుండెను. ఈ విద్యార్థివర్తతిని పత్తకా విద్య (Chivalric Education) అని పేర్కొనెడివారు. పరమూడవ శతాబ్దినుండి ఐరోపాదేశములో విశ్వవిద్యాలయములు వెలసెను. అందు గొప్ప పండితు లారావ్యులుగ నుండెడివారు. విద్యార్థులు దూరప్రదేశములనుండి ఈ విశ్వవిద్యాలయములకు వలెంచుచుండిరి. వీరికి ప్రసిద్ధుడగు గురువుకడ కొన్ని సంవత్సరములు శిష్యులుగ నుండి తుదకు పండిత వీరుడములను పొంది నెడలి పోయెడివారు. ఈ యుగముందు ఉపాధ్యాయ గౌరవము వెలుపురకు చేరుచుండెను.

మహమ్మదీయ మతము వలెబలించిన అన్ని దేశము లందును విద్యకును, ఆ విద్యా కారణముగ గురువుకును సంఘమువారు మిక్కిలి గౌరవము లభించుచుండెను.

ప్రవక్త యగు మహమ్మదు విద్యను గూర్చి ఈ క్రింది అభిప్రాయములను వ్యక్తపరచెను “జ్ఞానమును సంపాదించుటకు భగవదాదేశము ప్రకారము జ్ఞాననముపాద్య నము కావించువాడు, ఒక పవిత్ర ధర్మమును నిర్వహించుచున్నాడు. విద్యనుగూర్చి ప్రవలించువాడు పరమేశ్వరుని ద్విత్వము కావించిన వాడు. విద్యార్థనము కొరతయన్నించువాడు భగవంతుని గౌరవించినవాడు. ఇతరుల యందు జ్ఞానోదయము కలుగజేసినవాడు. గొప్పదాత అర్హులగువారికి విద్యారానము కావించినవాడు. నిజమగు భగవత్ప్రేమ కావించినవాడు. జ్ఞానవంతు డగువాడు. కృత్యములను, అకృత్యములను గ్రహించును. జ్ఞానము వ్యర్థమునకు ప్రోవహువును. ఎవరికి ప్రదేశములో నుంకయ్యిరి మిత్రము. విద్యనప్రదేశమునందు విద్యయే మన నేర్పకాదు. విద్యమనకు పొఖ్యము కూర్చును రుఖసవయమున అయ్యిరి మనకు దైర్ద్యము గొల్పును. విద్య మనకు వెలలేని భూషణము. విద్య మనను శుభువులనుండి కాపాడు కవనము. విద్యావంతుడగు మానవుడు ఉత్తమ గుణములను, ప్రావీణిక గౌరవమును పొందును. ఆతనికి రాజాదరము లభించును. అతడు పరిశోధమున మత్తమ పొఖ్యములను పొందును” కావున మహమ్మదీయ ప్రపంచమున విద్యకు మహత్తర గౌరవము లభించెను. మహమ్మదీయులు కూడ ప్రాచీన భారతీయులవలెనే గురువును మిక్కిలి గౌరవించుచుండిరి. పారసీకముందు గురువునొక యువగ భావించుచుండిరి. పరిశ పద్ధతి సంపన్నుడగు వాతడు మూత్రమే గురుత్వము నలంకరించుచుండెను. గురువు శిష్యుని పుత్ర వాఖ్యలముతో నభిమానించి ఆతనికి విద్య నేర్పుచుండెను. విద్యాప్రదాతముతో రవాచేత శిష్య స్థానము చేయుండెను. గురువులకు లభించు వేతనము మిక్కిలి స్వల్పము. శుభ్రాపయే గురువునకు శిష్యుడొకగు వేతనము. ప్రభుత్వమువారిచే ప్రియపరిచేద, “మక్తల్ మరచ్చాలు” అనబడు విద్యాశ్రేణిములలో పండితులగు వారిని వీక్షింక వేతనములపై నియమించుట ఆచారముగ నుండెను. మహమ్మదీయ ప్రపంచమున లలితకళలను, వృత్తి విద్యను నేర్చుటకు వేర్వేరు గురువు లుండెడివారు. వారికి ఉపదారులు అని పేరు. పరిశోధము, చిత్రలేఖనము మున్నగు వాటిని శిష్యుడు గురువు పాదములకడ భూర్చుండి

అభ్యసించిఉండేవాడు. కాబట్టావా అనబడు సాటి శామిక శైలధరములలో విప్రులులగు వనిచారాద్రు లేశాయపుచారికి వృత్తివిద్యల సేవ్యులందీరి ఇస్లాము ప్రపంచములో భాగ్యము అను విద్యాశైలధరములు ఉత్తమవరగతికి చేరినవి. ఇచ్చట మహా విద్యాంశులగువారు శిష్యులకు బోధనము కావించుచుండిరి. అలావుద్దీన్ ఖల్జీ శాలమున దీక్షి నగరములో "విజాముద్దీన్ అవులియా" అను జ్ఞాని పేరిట ఒక గొప్ప "ఖాన్దా" విలసిల్లెను. ఆధునిక యుగమును అన్ని విషయములందును పూర్వంత్వ యుగముగ వర్ణింపవచ్చును తక్కిన అంశములు అట్లుండ నేటి విద్యావివేచకములగు భావములను, ఆచరణమును, గమనించిన పక్షమున వ్యక్తికిని ఆరని అవసరములకును పొచ్చు ప్రాముఖ్యము ఒకంగుడునున్నట్లు మనకు తెలియ గలదు. ప్రాచీన యుగమునందును, మధ్యయు యుగము నందునుకూడ వివిధ సంఘములకు, అనగా మత సంఘము లకు, వృత్తిసంఘములకు, ధనిక వర్గమునకు, విశ్వవిద్యా లయములకు ఎక్కువ ప్రాముఖ్యము ఉండెను. విద్యార్థికి నేర్పబడుచివ్య ఆశీష సంఘములలో నేలైన ఒకచాదిలో చక్కగ ఇమిడి బోగల్లు మార్గమును సుకరము కావించె డిది ఇట్టి సంఘవిద్యాలయములో వ్యక్తి కెట్టి ప్రాముఖ్య మును లేదు విద్యార్థి గురువునకు సర్వవిధముల లొంగి ఆతడు బోధించు విద్యనే గ్రహింపవలెను. శిష్యుని చక్కగా ఆర్థముచేసికొని ఆశీషికి బోధనము కావించవలె నన కాధ్యక్ష గురువునై నున్నట్లెప్పుడును ఆనాడు కావించ లేదు. ఆధునిక యుగమున చా భావములు మారినవి. నేడు విద్యయొక్క అత్యము సంఘమును మహాయోగ్ర ములో వ్యక్తి యొక విన్నదివలె నొకమూల అంగి యుండుటకై అతనిని విద్యవనరుటాడు. విద్యవలన మన వునిలో సహజముగనున్న శక్తులనున్నీటిని ప్రోత్సహించి, చాని ఖత్తెముగూర్చి, మానవుని సంపూర్ణవికాసమునకై యత్నించుట నేటి విద్యయొక్క ఆదర్శము. ప్రస్తుత సామాజిక పరిస్థితులలో విద్యార్థి విజయవంతముగ తన తీవ్రతనును గడుపుటకును, చీలై సంవదరకు సహజవ్యవస్థ యందు మార్పులేర్చి చానిని అభివృద్ధి, బోధించుటకును, అనునగునట్లు అతనిని కలిపించుచేయుట విద్యయొక్క ఆదర్శము. ఈ ఆదర్శముల సంగతినిచెనచాడు విద్యా

విద్యావమునందు ప్రముఖజ్ఞానము గురువునకు కాక శిష్యు వికే అభింపవచ్చుది. శిష్యుని అభివృద్ధికి అనువగు నర స్థితిలను, వివిధ రమలను, సమకూర్చి అతని వర్తవ్యముల వికాసమునకై చేయూత నొసగుట గురువుయొక్క ధర్మము. విద్యారంగమునందు విప్లవాత్మకమగు ఈ మార్పులను ప్రవేశపెట్టిన చారిలో చూచి, ప్రాచెత్, మోంటిపాటి, జాన్ మ్యూయూ అనుచారు ప్రముఖులు

భారతదేశమునకు వ్యవస్థాత్మకమును వంపాడించి, రాజ కీయ రంగమున విప్లవాత్మకమగు మార్పును కొనివెచ్చిన గాంధీమహాత్ముని భారతీయ విద్యారంగమునవరకూడ ఒక గొప్ప సంస్కరణమును కావించుట నెను అయిన అములు కావించవలెనన మార్పులన్నియు "పేస్ విద్యా విధానము" అనినెడు వ్యవహరించబడుచున్న విద్యావిధాన లోకయల చొరబడినవి. "నేడు అములలోనున్న విద్యా విధానము మిక్కిలి లోపభూయిష్టమైయున్నది. చేదరేశ మగు కరతఖండమునకు నేటివిద్య అనుకూలముగాలేదు కావున అందు మార్పులరావలెను. ఈనాడు బాలకులను బాలికలను కేవలము చ్రాకకోశలు, లెక్కలు, చరిత్ర భూగోళములు మున్నగు విషయములు మాత్రమే బోధించబడుచున్నవి. ఈ విద్య విద్యార్థులను సంఘము నుండి దూరము చేయుచున్నది చాని భావితీవిక ప్రయోజనములనుకూడ ఈ విద్య పూర్తిచేయుటలేదు. ఈ విద్య యందు ఇతరలోపములు కూడ కలవు. కావున నేటి జ్ఞానపరమగు విద్య (Literary Education) కు గల ప్రాధాన్యమును తగ్గించి, చానిని పరైనా ఒకవృత్తి విద్యతో బోడించి నేర్పుట చాల లాభకారయకము. ఒక వృత్తితో మేళవింది బోధించబడినవిద్య విద్యార్థి మన న్నునై చక్కగ పాఠ్యకొనిబోవును. విద్యార్థులు విద్యా భ్యాసము కావించు కాలముననే వివిధవస్తువులను ఉభాదనము కావించురు. చాటిని అమ్మి విద్యాసంప్రదము కొంతవరకైన న్యయంబోధకములుగ కావించవచ్చును. పై వర్ణింపబడిన విద్య ముఖ్యముగ గ్రామసీమలకు వర్తించును, ఏడు, పదునాల్గు సంవత్సరముల వయసున్న బాలకులకును, బాలికలకును ఈ విద్య కరవబడును. ఈ మార్పులవలన ప్రాథమికవిద్య స్వయంబోధకమగును. విద్యార్థులకు బోధించబడుచివ్య శేషము పై మెరుగును

సంపరిచయవలె మాత్రమే కాక, చాలయొకప్పుడు నరకపుట్టులను విడవించేయును. ఇట్టివిద్యను చేర్చినకాలుడు ఇతరవిషయములలోపాలు ఉపయోగకరమును విశ్వస్థితివిద్యను కూడ చేర్చిన చాణ్డ్రయుండును అరచార్మకముగను, నైతికముగను సమాజమునకు లబ్ధము చేకూర్చుటకు." గాంధీమహాత్ముడు ప్రతిపాదించిన విద్యావిధానము సంఘప్రయోజనములను పాఠించుటయే ముఖ్యోద్దేశముగా కలది. కానీ అహింసా సిద్ధాంతముపై ఆధారపడియుండిన కారణమున ఇది వ్యక్తియందలి వ్యక్తిత్వము చే విధముగను కాలించదు. ఇట్టి మాత్రవ విద్యావిధానమునందు ముఖ్యపాత్ర వహించవలసిన ఉపాధ్యాయులపై గొప్ప బాధ్యత యుండునదివలె చారు సంఘసేవాపక్షిలోరమ భర్తృమూల నిత్యత్వంబున, ప్రతిగ్రామమునందును టేబిల్ పాఠశాలలను నడపు ఉపాధ్యాయులుండురు. చారు బాలురకును, కాలికలకును విద్యనేర్పుటయేకాక, గ్రామీణులకు పర్యవీర్యముల నాయకత్వము వహించవలెను. గ్రామవాసులకు శుభ్రత, వ్రాతకోతలు, పౌరధర్మములు తెల్పుచారుగ నుండవలెను. ఒక్క మాటలో చెప్పవలసిన పక్షమున టేబిల్ పాఠశాలలోని గురువు గ్రామమున కాదర్శప్రాయముడుగ నుండవలయును.

ప్రాచీనకాలములో దోర్నియాదిన పక్షమున గౌరవప్రపత్నుల విషయమందును, ఆర్థికస్థితియందును ప్రవచనమందంతటను ఉపాధ్యాయుడు ఉన్నత సోపానమునుండి క్రిందికి దిగిపోయినాడని తెలుపవలెను కొన్ని ప్రత్యేక స్థానముల నలంకరించు అరచార్మక విషయమును మినహాయించి పామాన్యతగల మహాధ్యాయుని పరిస్థితులను గమనించిన యెడల ఈ విషయము తెలుచును ఉపాధ్యాయ పరవిహిత ఇతర వృద్ధులవలెనే జీవనోపాధి కోక మార్గముగ పరిణమించుటయే దీనికి కారణము. "గురుప్పిఠాశ్చరైవహ్యం" అని భావించి కారణరేఖములో కూడ చేడు ఉపాధ్యాయు డొక కార్మికుడు (Labourer) గా భావించబడుచున్నాడు. ఇతర కార్మికులకు ఉపాధ్యాయునినీ గల భేదము నాచున్నాడను ఇతరులు కాయోక్త్యము చేయు కార్మికులు. ఉపాధ్యాయుడు మానసికవృద్ధుడు చేయు కార్మికుడు. ఇట్టి భావములు పర్యవర్తక వ్యాప్తిచేరిన తరువాత గురువునకు సంఘ

ములో ప్రత్యేక గౌరవము కష్టపాద్య మగుచున్నది. అంతే కాక ఆధునిక ప్రపంచమునందు అర్థమునకు గల ప్రాధాన్యము మరి చేరినదియే మనవలె మననము నిర్ణయించుటకు చేదు పాదారణముగ భవమే మానదందముగ నాడబడుచున్నది. ఉపాధ్యాయున కొనగలదు వేదనము చాల వ్యల్పము. కావున మేధాసంపత్తి గల యువకులును, యువయులును ఉపాధ్యాయనరచని అంగీకరించుటలేదు. ఆర్థికముగను సామాజికముగను ఎక్కుడు లాభదాయకముగ నుండు ఇతరకాళులలో వారు ప్రవేశించుచున్నారు. ఆస్ట్రేలియా, కనడా, ఇంగ్లాండు, అర్జెంటీనా, హిందూజేశము, అమెరికా, అమెరికా సంయుక్తరాష్ట్రములు మున్నగుచేతములలో ఉష్ణుపాఠశాలలోని ఉపాధ్యాయులు సంఘమునం దారవ స్థానమును ఆక్రమించుచున్నారు ప్రాథమిక పాఠశాలలలోని ఉపాధ్యాయులకు అంతకంటె తక్కువస్థానము లభించుచున్నది. వైద్యులు, న్యాయచారులు, నైతికోద్యోగులు, వ్యాపారస్థులు మున్నగువారికి సంఘమున ఉపాధ్యాయునికంటె ఉన్నత స్థానము కలదు.

ఆధునిక యుగమందు కూడ చిన్నాయందును, రహస్యయందును ఉపాధ్యాయ వృత్తికి చాల గౌరవము లభించుచున్నది. స్వీడనులో కూడ ఇంచుమించు ఇట్టి పరిస్థితులే గలవు ఈ దేశములలో ఉపాధ్యాయులు సామాజిక విషయములలో నాయకత్వమును పూనియున్నారు. ఇండోనీషియా, ఇథియోపియాలుండు కూడ ఉపాధ్యాయులకు సంఘమున గౌరవస్థానము ఉపగమించున్నది. ఎల్లెడలను కూడ ఉపాధ్యాయుని ఆర్థికస్థితి బాగుపడవలయుననియు, అతనికి ఇహోధిక గౌరవము సంఘమున లభించవలయుననియు, విద్యను అంగీకరించుచున్నారు. రష్యా, స్వీడను, ఆస్ట్రేలియా మున్నగు చేతములలో పౌర ధర్మ నిర్వహణమునందు ఉపాధ్యాయుని ఆర్థికస్థానము లభించుచున్నది. ఇయ్యది నవత్ర వృద్ధమునకు నిదర్శనముగా మనము భావించవలగును

ఇం. కా. శే.

ఉష్ణుట్లు (ఉష్ణుపక్షిలు) :

ఈ ఆంధ్రదేశమున చలుకాపుల ప్రచారములో సుష్ణుట్లు ప్రాచీనాంధ్ర సాహిత్య గ్రంథముల వలన

తెలియుచున్నది. గ్రంథములలో నిది ఉప్పువట్టెలు అని పేర్కొనబడెను. 11 వ శతాబ్ది చివరినా దగు నాచన సోమయ్య తన యుక్తర పోషణకమున 4 వ ఆశ్వాసము, 156 వ పద్యములో నిట్లు వ్రాసెను.

"శప్పుముపేర నేడు నొడికారితనంబున మోసపుచ్చగా నుప్పులు పెత్తురే? సమరయోగ్యతలంబున తైరికోటికో నుప్పునఁబట్టె లాడుచెడ నుప్పులు పెత్తురుగాక

యాదవుల్ "

ఆ గ్రంథముననే 6 వ యాశ్వాసములో కవి యిట్లు వ్రాసెను.

"పడతి వీచూపు బుప్పున బట్టెలాడించి
చెలుల వ కల్గిములఁ బూతుంబుగాక "

ఎరువారవ శతాబ్దివాడగు ధూర్జటి తన కాళహస్తి మాహాత్మ్యమున విస్తృతము వోయచా డాడిన యాటలలో దీనిని పేర్కొనెను.

సీ. రిడుగుడు వలెపోటి చెందు గట్టనతోడి
యల్లి యుప్పునఁబట్టె లప్పకాలు
గీ.ఆడు
దివ్వుడభినవ కాల్య సంపన్నుడగును.

ఈ యాటయందు చలన లాఘవమును, దృష్టి లాఘవమును పెంపొందునగాన పల్లెటూళ్ళలో యవకులు మహాశ్వాహములోను, బలవ్రదరృపములోను ఆడుచుండెడివారు. పాశ్చాత్య నాగరకత లేకమున ప్రబలిత భరువాత నీ యాటమూలమూలల కాగుకొనుచున్నది.

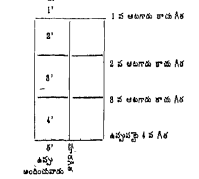
ఈ ఆటలో చిన్న ఉప్పుట్టె అను ఆట తేలిక, కట్లాటలో వలె, ముగ్గురు ముగ్గురు అరచేతిలో చరచుకొను 'పంట' ఆటవలన కొంగను నిర్ణయింపురు. కొంత దూరములో చెట్టునో, మరియెవస్తువునో వల్లిగా నిర్ణయింపురు పేలమీద అడ్డముగా ఒక బట్టెనిది దొంగ ఆ బట్టెపై కావలి కాచుచుండును. దానిని వెనుక కొంతదూరములో మొదటిగీతకు నమానాంతరముగా ఉప్పువట్టె యను గీత గీయబడి యుండును. కొంగ చేయిచాచిన అందకుండునంత దూరములో ఇరువైపుల రెండు నిలువుగీతలు ఉప్పువట్టెని చేర్చుచు గీయబడును. ఇట్లోగ చతురప్రాకారపుగది బట్టెలతో నేర్పడును. దొంగ తనగీతమీద కావలికాచుచుండగా దాని చెలువలనున్న ఆటగాండ్లు దొంగచేతిని తప్పించుకొని

లోనికిచాటి, వెనుకనున్న ఉప్పువట్టెనిగూడ చాటి పోవలెను. ఈయిప్పుములో కొంగచేత ముట్టుకొనబడిన చాడు దొంగయగును. మూడుసార్లు ఆటగాండ్లందరను లోనికివెళ్ళి లిరిగవచ్చినచో ఆటముగియును. ఒకమాఁడు ఉప్పువట్టెను చాటినచాడు తిరిగవచ్చి ఇతరులను ముట్టుకొనును. దీనినే ఉప్పు అందించుట యందురు. మూడు సార్లందరను తిరిగివచ్చునప్పటికి దొంగగా మిగిలి పోయిన చాడు చివరకుదొంగ. చాడు వరుగై త్రి తల్లిని ముట్టుకొనవలెను. ఈ లోపున చానిని మిగిలిన యాటగాండ్లు మెలి పెట్టిన వమకందుచాలతో గొట్టుచు వరుముదురు

పెద్దఉప్పుట్టె అడుట కష్టము. దీనిలో రక్షణపథము ఒకటి, ముట్టడిపథము ఇంకొకటి. రక్షణ పథములోని మొదటి ఆటగాడు మొదటి అడ్డగీతపై కావలి కాచుచుండును. ఆ అడ్డగీతకు వెనుక నమానాంతరములుగా ఒకచానివెనుక నొకటి నమానదూరములో క్రూడు అడ్డగీతలుండును. ఈగీతల కిరువైపుల నిలువుగా రెండుగీతలు అడ్డగీతలను కలియుండును. ఈరెండు నిలువుగీతలొక మద్యగా నొక నిలువుగీతకూడ నుండును. దీనిని మారగీత అందురు. అడ్డగీతలలో చివరికి ఉప్పువట్టె ఈ గీతలవలన ఆరుగడు లేర్పడును.

చాటి యాకార మిట్లుండును

ముట్టడిపథము 1', 2', 2', 4', 5', ముట్టడి పథపు చాడు 1వ గీత యెరుటిమండికాని, పటములో చూపినట్లు గదులలోమండికాని ఆట ఆరంభించి, ఎరుటిగదులలోనికి దుముక యెత్నింపురు



అట్లుండెను సూర్యగ్రహణ కాలము - నడుము వందలవంద రేవులువారి లోనికి దూరువారిని శాకుటకు యెత్తులకును, ఇట్లు ఒకదానికొకటి కై దుగురు, ముట్టుడి చతురాలై కై దుగురును అటగాండ్లును, మారలకై కాచుచుండెను నిలుపుగా వలెండైన పడుగుపెట్టుచు కాచుచుండును అట్లుండెనువారిని సూర్యకాచువారిని రప్పించుకొని అటగాండ్లు ప్రతి గదిలోనుండియు దూకి ఉప్పువట్టెను చాలి, తిరిగి వెనుకకు రావలెను తోవ అటగాడు, అనగా ఉప్పురెచ్చువాడు పట్టువడకుండ క్రమముగా మీది అప్పగించులోనికి వచ్చి అట్టిటి యాటగాండ్లను కాకుటయే ఉప్పు అందించుట యందురు

ఒక్కొక్కప్పుడు మారలకై కాచుచుండును, లేండు అట్లుండెను కాచుచుండును లేండుకై పులను కాచుచుండ ఇరురుముగ్గురు ముట్టుడివడపుచు కొక గదిలో చిట్టుకొని పోవుదురు. ఈ పీఠిని బొడ్డివేయుట యందురు. ఎందుకంటే అయిటబడుటకు బొడ్డిలోనిచారు యెత్తుంచుచుండ ఉప్పు రెచ్చెడువాడుగాని, ఆ పక్షపు అటగాండ్లుగాని బొడ్డిలోని చారుని పప్పించుటకు యెత్తుంచుదురు. ఉప్పురెచ్చినవాడు చారుని ముట్టుకొనగలిగినచో చారు పండికట్టే. ఇరుగులొక పక్షమున కాచులో కొకకై కను ముట్టుకొనడినచో ఆ పక్షము ఒడిపోయి, చారు కాచుచువరుదు ఇట్టి అటగాడును. పక్షములు మారుచుండును.

ఇట్టిఅటలు పూర్వకాలపు పాండుక పరిస్థితులు అనువరణములై యుండును. దనకాపందుగలో అడిపిల్లలు గింకం బడ్డంతో ఇట్టిలు నిరుగుట ఆ కాలపు చిల్లములతోడి యుద్ధయాశ్రమ మనకు పురణకు రెచ్చునట్లు, పెక్కుగ్రామ ఉద్యోగస్థులను, దొంగలను కప్పించుకొని, చలుపాట్లు పడి నమ్మద్రవీకమునుండి ఉప్పు గొనివచ్చు చారు దానిని తోవలోకిమున కందిచ్చుట మనోయాట జ్ఞాపకమునకు రెచ్చును. అతిగి ఈ యాటలు పుట్టి యుండవచ్చును

నా. రా.

ఉప్పు :

మనము పరిపూర్ణముగా నావరములతో చాచెను "ఉప్పు" అను పదార్థమును పోడియంక్లోరైడ్ (Sodium-chloride) అందురు. ఉప్పు మానవశరీరములో ఘటకము

(Constituent) గా నుండును ఇది ప్రతి సునుమ్యుగ్రహ వందవ్యవస్థమునకు సుమారు 80 లక్షలు కావలెను ఏ వంద ర్భుములలో కై నను మనుష్యుడు ఎక్కువ రక్తమును కోల్పోయినపుడు, ఉప్పునీరును తగు మోతాదుతో రక్త నాళములలోనికి ప్రవేశ పెట్టిన యెడల, నాది అగిరికుండ పనిచేయును. ఉప్పును పెద్దపెద్ద రసాయన పరిశ్రమలలో కూడ నుపయోగించుదురు. కాని అట్టి పరిశ్రమలు ఉప్పు దొరకు పరివర ప్రాంతములలో తొగ్గు, సున్నపురాయి మున్నగు ఖనిజములు దొరకుటపై నాధారపడి యుండును

ఉప్పుకు ఉప్పు దొరకుట కష్టమయినను, ప్రస్తుతము మానవుడు కావలసినంత ఉప్పు దొరకును ప్రకృతిలో ఉప్పు నాలుగు విధములుగా లభ్యమగును అ వేవనిన (i) ఉప్పునీరు (ముఖ్యముగా సముద్రపు నీరు), (ii) రాతి ఉప్పు, (iii) అగ్నివర్జితముఅములనుండి వెలువడినది, (iv) మట్టిలో పొంగు చొడు పాద్య్రామిక దృష్టితో మొదటి రెండు రకములే ముఖ్యమయినవి

ప్రతి నదియొక్క నీరు "తియ్యగా" మున్నును, ఆ నదులు సముద్రములలోకి ప్రవహించినపుడు, సముద్రపునీరు పుష్కగా ఎందుకున్నదను ప్రశ్న కొంతమందికి తోచవచ్చును. ప్రకృతిలో దొరకే "తియ్యటి" నీరే వను, చాచిని ఒక పరిశుద్ధమైన పాత్రతో ఇగిర్చిన యెడల, నీరంతయు ఇగిరిపోయిన తరువాత, కొంచెము ఘనపదార్థము కనిపించును. అ ఘనపదార్థ పరిమాణమును సెలినిటీ (Selinity) అందురు అది పాద్య్రామముగ వీటియొక్క ఉష్ణదగ మును నిర్ణయించును. నీటియొక్క సెలినిటీ అది ప్రవహించు శాస్త్రాలపై పాద్య్రామపడియుండును. సముద్రములో నదులన్నియు పడినను, కాళగిరిని సూర్యరశ్మికి కొంత నీరిగిరిపోవును. దానిలో మరల పడు నీరు మరొక ఘనపదార్థమును చేర్చును. అప్పుడు సముద్రపు నీటియొక్క సెలినిటీ సాచ్చును. మన భూమి పుట్టుకనుంచి ప్రక్రమమున సముద్రపు సెలినిటీ సాచ్చి సాచ్చి ఒక తీరు నిశ్శుకు తొలి గ్రామాలవరకు వచ్చినది. ఈ కారణము చేత నదులనీరు "తియ్యగా" మున్నును సముద్రపునీరు "ఉప్పుగా" నుండును. సముద్రపునీరు ఇగిర్చినపుడు వచ్చిన ఘనపదార్థమును పరిశీలించినయెడల అది చాలాకొముల

ఉప్పుల సమృద్ధివముగా కనిపించును అందులో ముఖ్యమైన ఉప్పులును, వాటి వివిధ పరిమళములును ఈ క్రింది పీఠికలలో ఉన్నవి.

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో ఉప్పు

ఉప్పు పేరు	(గ్రాములలో)
పొడియం క్లోరైడ్	27.218
మెగ్నీషియం క్లోరైడ్	8.807
మెగ్నీషియం సల్ఫేట్	1.858
కాల్షియం సల్ఫేట్	1.290
పొటాషియం సల్ఫేట్	0.888
కాల్షియం కార్బోనేట్	0.128
మెగ్నీషియం ట్రైహైడ్రేట్	0.078

పై చెప్పబడినవి మాత్రమేగాక, పశ్చిమలో కనిపెట్టబడిన ప్రతి మూలపదార్థము కొద్దిగనో, పొయ్యగనో సముద్రపు నీటిలో మున్నట్లు గుర్తించి సముద్రము మొత్తముమీద ఉప్పుయొక్క పరిమాణము 4.8×10^{14} టన్నులుగా తేల్చిరి; అందులో నూటికి 76 పాళ్ళు పొడియంక్లోరైడ్ ఉన్నదట!

మనదేశములో సముద్రపుఉప్పు తూర్పు, పశ్చిమ తీరములయం దనేకచోట్ల కలదు. ముఖ్యతః, సముద్రపు నీటిని చాచిపోవీకి ప్రవహింపజేసి, ఇగర విచ్చెదరు. అప్పుడు ఉప్పు నీటినుంచి వేరుగును. ఒకటి రెండంగుళములు దట్టముగా ఉప్పు ఏర్పడిన తరువాత, దానినినీటి ఎండవేయుదురు. మరికొన్నిచోట్ల మడిలోను

వెక్కువగానుంచి కొంచెమీరు ఇంకిపోయిన చిరునాన, మరికొంచెమీరు ప్రదేశ్ వెట్టుచు కొన్ని హవములు ఇగర విచ్చెదరు అప్పుడు ఎక్కువ "పంట" వచ్చును. అట్లు చయారయిన ఉప్పుతో పైని పేర్కొనిన ఇగర పదార్థములు కూడ నుండును వాటిని కొన్ని పద్ధతులవలన వేరుచేసి, పరిశుభ్రమయిన ఉప్పు తయారుచేయుదురు.

మనదేశములో రాగిఉప్పు నిధులుకూడ గలవు. వాటి నుండి ప్రవృత్త ఉప్పు మనదేశములో ఏటా 400 గుండ్ల ఉప్పులో నూటికి 0.12 పాళ్ళుండును. ఉప్పునీరులు హిమాలయ ప్రదేశములో నుండి వర్ష మున్నది. ఈ నీరు తేల్చుదుటకు ఒక కారణము చెప్పిరి ఒకానొకప్పుడు భూవర్తిత్వమువలన సముద్రపునీరు సరియైనట్లుగా వేరయి క్రమముగ ఇగురుచు వచ్చెను. ఆ పరమ్యులలోని నీరు ఇగురుచున్నకొలది జయిటి సముద్రమునుండి అందినీరు మరల చేరుచువచ్చెను. కాల గతిని నీరు అంతయు ఇగిరిపోయి దట్టమగు నీటి పీర్చడి యుండవచ్చును కొన్ని రకముల ఉప్పునీరులు, ఎక్కువ వై చొల్లము లేక మిక్కిలి ఎత్తుగాకాని, లోచుగాకాని ఉండును. అట్టివానిని పాల్మడోములు (Salt domes) అందురు. ఉత్తర అమెరికాలోని యునైటెడ్ టేట్స్ లో కొన్ని పాల్మడోములు అనేకవేల అడుగుల లోతువరకు కూడ (సుమారు 20,000 అడుగులు) ఉన్నట్లు కనిపెట్టిరి.

రాజస్థానములో సాంకారు పరమ్యు మనదేశములో ముఖ్యమయిన ఉప్పునరమ్యు. ఇది 80 చతురపుమైళ్ళ విస్తీర్ణము కలది. దీనిలోనున్న మట్టి 12 అడుగుల లోతు

వరకు ఉప్పుతో కలసి యున్నట్లును, దానిలో నూటికి 80 పాళ్ళవరకు ఉప్పు ఉన్నదనియు అంచనా వేసిరి. ఆ సరమ్యులోనిని ఇగిరిపోయినప్పుడు ఉప్పుపై న తెట్టుకట్టును; అదివచ్చునీరు పడినప్పుడు కరగి పోవును, తిరిగి ఎండి నపుడు మరల తెట్టు



రాజస్థాన పరమ్యు

* Data from Industrial Chemistry "Vol 1 by Rogers." P. 347 (1948)

క్టును. పైకితని మట్టిలో కలిసిన ఉప్పు పైకివచ్చుచుండును. ఈ సరస్సునుంచి ఓటా మూడు మూడు అడం టవ్వుల ఉప్పు తీయుచున్నారు.

మధ్యప్రదేశములో, లోనార్ (Lonar) వద్ద మిల్కే షెర్ ఉప్పుసరస్సు కలదు దానిపై కాల్యము ఒక చతురస్రమైలు అది ఒక షెర్లోయలో నున్నది. దీనినుంచి ఉప్పును కొంకాలముక్రిందట తీసినను, ప్రస్తుతము ఈ సరస్సును ఉపయోగించుటలేదు ఈ సరస్సు ఉద్భవ చట్టును 13 శతాబ్దములములున్నవి, దీనినిబట్టి ఇది ఒకానొకప్పుడు షెర్ల పుచ్చు షెర్లములు ఉండవచ్చునని అనుచును

పలువారే పేర్కొనదగినది "ఉప్పుచౌడు" దానిలో ముఖ్యముగ సోడియం కార్బోనేట్, సోడియం క్లోరైడ్లు ఉండును. "ఉప్పుచౌడు" నీటిలో, ఉత్తరప్రదేశము, తూర్పు బంగాలులలో విరివిగా దొరకును. అంగ్రదేశములో కూడ కర్నూలు, చిత్తూరు జిల్లాలలో వర్ణముగా

దొరకును. కొన్నిచోట్ల చౌడునుంచి ఉప్పుతీయుట ఒక టుటికరపరిశ్రమగా నున్నది.

ఉప్పు పెక్కు పరిశ్రమలలో ఉపయోగపడుచున్నది. దీనిని ముఖ్యముగ సోడియం కార్బోనేట్ (Sodium carbonate), హానినము (chlorine), హైడ్రోక్లోరిక్ ఆమ్లము (Hydrochloric acid) చేయుటలో ముడిపదార్థముగ వాడుదురు. ఉప్పును రాచోక సోడా, సోడియం గ్లౌకోసము (Sodium sulphate) చేయుటలోను, సోల్ఫు, నల్లుపరిశ్రమలలోను, వస్త్రములకు రంగులు జడ్డుటలోను, చేపలు, మాంసము వెన్నమున్నగు ఆహారపదార్థములు నిలువ చేయుటలోను, వింగూడే సామానులకు పూతపూయుటలోను విశేషముగ వాడుదురు. శారవదేశములో ఉప్పు యొక్క ఉత్పత్తి పరిమాణము ఈ క్రింద ప్రాయశఃపితది.

1868, 1954 వ సంవత్సరములలో ఉప్పు ఉత్పత్తి, విలువలు.*

	1953	1954
ప్రదేశము	ఉప్పులు	విలువ (రూ)
ముద్రపు ఉప్పు		
బొంబాయి	984,875	1,94,18,940
హైదరాబాద్	808,748	1,87,88,404
మద్రాసు	548,878	88,80,788
అంధ్ర	288,880	47,88,751
తిరువాన్కూరు	80,888	10,87,000
ఒరిస్సా	54,155	10,55,497
పశ్చిమబెంగాలు	8,728	2,90,811
రాజస్థాన్		
హిమాచల్	5,772	2,17,000
సరస్సుల ఉప్పు		
రాజస్థాన్	818,044	58,58,000
రాజ్ అఫ్ కచ్	188,881	81,87,000
మొత్తము	8,185,987	5,88,02,082
చిన్న పరిశ్రమలద్వారా		200,551

కె. వి. అర్.

*Table from "Indian Minerals", Vol. X, No. 1, P. 38 (1955).

ఉత్తరయచరములు :

అంతువులు వివిధ వాతావరణములలో నివసించును. కొన్ని అలములోను, కొన్ని వాయువులోను, మరికొన్ని భూమిమీదను నివసించును. పై మూడు తరగతులకు చెందక కొంతకాలము నిటియందును, మరి కొంతకాలము భూమిమీదను జీవించుఅంతువులు వయస్సు కలపు. ఇవి ద్విపద వాతావరణములలో నివసించుచువిశాపున అలభూ చరములు లేదా ఉత్తరయచరము అని (Amphibians) వ్యవహరింపబడుచున్నవి. ఇవి వెన్నెముకగల అంతు మాటమీక (Vertebrates) చెందినవి. ఈ తరగతిలో కప్పలు, గోమరుకప్పలు (toads), నలికండ్ల పాములు (Salamanders) మొదలగునవి కలవు. వీరిని అంతు శాస్త్రజ్ఞులు ఒకటై పున చేపలను, మరొకటై పున నరిపువ ముఖ్య మధ్యమంచుదురు. లిన్నేస్ (Linnaeus) మహా శయుడు కప్పలను మరియు నరిపువములను ఒకే మాట మిలో చేర్చియుండెను. కాని అధునికులు ఈ రెంటినీ వేరువేరు తరగతులలో చేర్చినారు.

సామాన్యజీవజీవములు . ఉత్తరయచరములు వెన్ను పాముగల (notochord) అంతువులలో హెచ్చు తరగతికి చెంది వెన్నెముక గలిగియుండును. ఇవి చేపలవలె శీత రక్తజములు (Poikilothermic). పాదారణముగ వీటి చర్మము చొలుములు లేక మృదువుగా పడనుగలిగి యుండును. గుండెకాయ మూడుగదులు కలిగియుండును. శాస్త్రావస్థలో ఉత్తరయచరములు మొవ్వుల (gills) సహాయ మున, యోవనదశలో శ్వాసకోశముల (Lungs) సహాయ మున శ్వాసించును. పునదుత్పత్తి కాలమున ఉత్తరయచర ములు నీటిని తేరుకొనును. తమ గ్రుడ్లను ఇవి నీటిలో వదలును. గ్రుడ్లు చితికి నీటిలోనే పిల్లలగును. ఇవల ఇవి, చేపలవలె మొవ్వుల సహాయమున శ్వాసించుచు జీవించును. కొంతకాలమునకు శ్వాసకోశము తేరుదును. అప్పు డి యుత్తరయచరములు నీటినివదలి భూమిపైకి వచ్చును. ఈ విధముగా ఉత్తరయచరములకు జీవితములో మొదట నీరు, తరువాత భూమి వివాసస్థానములు. ఇవి అధిక శీతోష్ణములను భరింపవు. కావున నీటి అననుకూలకాల ములకు వీరి భూమిలోపల చాగియుండును.

పరిణామ దర్శితము : ఉత్తరయచరములు చేపల (Fishes) నుండి అయిలుచేసినవి. ఇప్పటి చేపలనుండి ఇప్పుటి ఉత్తరయచరములను ముఖ్యముగా వేరుచేయువచ్చును. కాని నేటికి రెండుచేల లక్షణ సంవర్ధనములకు పూర్వము ఉత్తరయచరములకు, చేపలకు స్పష్టమైన భేదము లేక యుండెను. అనాటి అంతువుల శిలాదూపములు (Fossils) భూగర్భములో బొరకుటవలన ఉత్తరయచరముల తొలి రూపము చేపలనుండి వంశబింపినదనుట నిర్వివాదాంశము ప్రాసాప్టెరిజియన్స్ (Crossopterygians) అనబడు ప్రాచీన కాలపు చేపలనుండి పురాణఅంతుకము (Palaeontologic)న మధ్యదేవోన్యన్ (middledevonian) కాలముందు ఉత్తరయ చరములు అయిలుచేసినవి ప్రాచీనమైన ఉత్తరయ చర ములు నాలుగు అంగములు (tetrapod) గలిగియుండి నీటియందే నివసించుచుండెను. కొంతకాలము తరువాత నీటి వివదలి నీటియొద్దను నివసించుట కారంభించినవి. నాలుగు అంగములు కలిగి నీటిలో నివసించిన మొదటి అంతువు ఇయోగిరస్ (Eogyrinus) ఇది అప్టియో లెప్స్ (Osteolepis) యనఁడు చేపకు పట్టికొకమైనది మొదట అంగములు చాల చిన్నవిగాను, పన్నువిగాను దుర్బలముగాను ఉండుటవలన బాలదూరము వలించుట కనుకూలించకుండెను ఉత్తరయచరములందు సహజమైన తెగ పైగొనెఫేలియా (stegocephala).



దీనినుండియే అధునిక ఉన్నతమైన వెన్నెముక (Vertebral Column) గల అంతువులన్నియు పరిణ మించినవి. కాని ఈతరగతి ఒకప్పుడు గొప్ప బొన్న త్వము నొందియుండినను ఇప్పుడుమాత్రము నశించి పోయినది. ఈ తరగతి అంతువుల శిలాభరితము (Fossils)ల వలనచేపము

- A. ప్లగొనెఫేలియా;
- B. అంక్లిరోమాడి. కప్ప
- D. ఇక్టియోసెన్.

గట్టిచిప్పలు (Plates) లో జవరంపటి యొప్పుట్లు కావ వచ్చును. కాని అధునిక ఉభయచరముల జీవముపై ఎట్టి విమర్శలు కావకావు అధునిక ఉభయచరములన్నీయు తుర్గత (tertiary) కాలములో తొలిసారి పైగొప్పేతలియా (Stegcephalia) పూటమీనుడి వరింపించినవి

ప్రతీకరములు : అధునిక ఉభయచరములను మూడు తర గతులలో విభజింపవచ్చును— (1) యూరోడెలా (Urodela) (2) అన్యురా (Anura) (3) అపోడా (Apoda) లేక జిమోనోట్రాచియా (Gymnophiona)

(1) యూరోడెలా (Urodela) తరగతిలో నలికండ్ల పాములు చేరియున్నవి. ఇవి తొడవై న లేచాము గలిగి యుండును. మొవ్వులు (gills) క్యాపాంగములుగ జీవి తాంతును వరకుండును. కాలుపేతులు చాల చిన్నవి గాను, దుర్బలములుగాను ఉండును ఇవి మన దేశములో అరుదు. దీనిని పిడు వంకములుగా విభజింప వచ్చును—

(అ) క్రిప్టోబ్రాంచిడి (Cryptobranchidae)లు : ఇవి పురావశకమైనవి. పిసియంను మొవ్వులు (gills) యోవనదళలో నుండవు. ఈ క్రిప్టోబ్రాంచస్ (Cryptobranchus), ఇది అమెరికా-లేగ్మందు కానబడును రెండ వది మెగాలోట్రాచిల్ (Megalogobatrachus), ఇది అడుగుల పొడవు గలిగియుండి చీనా, ఆఫ్రానుదేశములలో నివసించును

(ఆ) అంఫిగ్మిడి (Amphiumidae) : మొవ్వులు (gills) యోవనదళలో నయవముండును. దుర్బలమైన రెండుజతల అంగములు కలిగియుండును. ఈ అంఫిగ్మియా (Amphiuma) ఉత్తర అమెరికాలో నుండును.

(ఇ) అంబిస్టోమిడి (Ambystomidae), యోవనదళలో మొవ్వులుండవు. ఈ తెగ యోవనదళకు రాకపూర్వమే పునరుత్పత్తి చేయగలుగును. ఈ అంబిస్టోమా (Ambystoma), దీనిని వాల్టోవెట్స్ తోజోలోటల్ లార్వా (Axolotl larva) అందురు

(ఈ) సాలెమాండ్రైడి (Salamandridae) ఈకూటమి అపోడాతరమునకు చెందినది. ఇవి గ్రుడ్లుపెట్టక విల్లల గనును. ఈ నలికండ్లపాములు

(ఉ) ప్లేథోడొమిడి (Plethodontidae), ఇందులో క్యానోకములు లేని నలికండ్లపాములు (Salamanders)

చేరియున్నవి ఇవి అమెరికా దేశమునం దుండును. ఈ డెస్మోగ్నాథస్ (Desmognathus).

(ఈ) ప్రోటెడి (Protidae) మొవ్వులు జీవితాంతముండును. రెండుజతల కాళ్ళుండును వీరి చర్మము తెల్లగాను, కండ్లు చిన్నవిగాను ఉండును. ఇవి గుహలలో నివసించును. ఈ నెక్టార్ (Necturus), అమెరికా దేశవాసి.

(ఐ) సైరెనిడి (Sirenidae) మొవ్వులు (gills) జీవితాంతముండును. ముందుకాళ్ళయందు ఒక జత మూక్రమే యుండును. ఈ సైరెన్ (Siren), ఉత్తర అమెరికావాసి.

(2) అన్యురా (Anura) తరగతికి కప్పలు మరియు గోచరుకప్పలు చెందియున్నవి. వీని జీవము తురుచగా నుండును. కాళ్ళు లేతులు ఉద్భృతముగా పెరిగి ధృఢముగా నుండును. వీనికి యోవనదళయందు తోకగాని, మొవ్వులు గాని ఉండవు. గోచరుకప్పలు వీటికి దూరముగ జీవించ గలుగును. ఈ తరగతి రెండు ఉపతరగతుల (Sub-classee) లో విభజింపబడినది.

(అ) ఫీనెరోగ్లోసా (Phaneroglossa), వీని నోటి యందు కాగుగ ఎరిగిన నాలుక ఉండును. యూస్టాకీన్ (Eustachean) బేరుబేరుగా వ ప్రవహ (Pharynx) లోనికి తెరుచును. ఇందులో బుఫో (Bufo) జాతికి చెందిన గోచరు కప్పలు, రానా (Rana) జాతికి చెందిన కప్పలు చేరి యున్నవి

(ఆ) ఎగ్లోసా (Aglossa) వీనిని నాలుక ఉండదు. యూస్టాకీన్ (Eustachean) నాళములు రెండు వైపులవి కలసిపోయి ప్రవహ (Pharynx) లోనికి తెరుచుకొనియుండును. ఇందులో పిపా (Pipa) జాతికి చెందిన గోచరు కప్పలు చేరియున్నవి.

(3) అపోడా (Apoda) తరగతికి ఇక్ఠియోఫిస్ (Ichthyophis) మరియు టిఫ్టోనెక్టస్ (Typhlonectus) చెంది యున్నవి. ఇవి పాములవలె కాలుపేతులు లేనివై (limbless) యుండును. వీనికి చిన్నతోక యొకటి యుండును. మొవ్వులు (gills) క్యాపాంగములుగ వీనికి జీవితాంతము వరకుండును. ఈ తరగతిని కొన్ని యుధాచారములు మలకారు, మైసూరు ప్రాంతములలో కానబడును.

అపొడి ఉభయ చరములలో అపోడా (Apoda) లే, జిమ్నోఫియానా (Gymnophiona) తరగతి పురావస మైనది. అనూరా (Anura) వనినమైనది ఇవి నీర్య సాధారణముగ తటాకములు, కుంటలు మరియు తేమగుల అన్ని ప్రదేశములందు నివసించుచు ప్రపంచమునకు వీటి వ్యాప్తియు ౧౮౮౦ వీటికి శత్రువముదాయ మైక్కును, చేపలు, పాములు, చివరకు మానవుడు వయవము ఉభయ చరముల వాహకముగ గైకొనును. మనదేశపు గప్పలు రానీడి (Ranide) వంశమునకు చెందియున్నది. ఇందులో రెండు తెగలు కలవు. (1) రానా పైగ్రికా (Rana tigrina), (2) రానా హెక్టాక్టెలా (Rana hexadactyla)

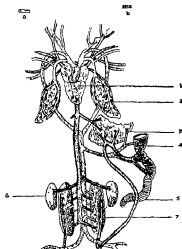
చర్మము : పైగ్రికోసెఫేలియా (stegocephalia) నపు మిగిలిన అన్ని ఉభయచరముల చర్మము మృదువుగా నుండును. చర్మము పదమకటిగియుండి శ్వాసక్రియ పలు వును. చర్మముపై పొరయందు కొన్నిగ్రంధులు (glands) ఉండును. తీగ్రగ్రంధులు ఒకవిధమగు తిగుల పదార్థమును వదలి చర్మమునకు పదమ పడుకూర్చును. బుఫో (Bufo) అను గోమరుకప్పు యొక్క చర్మపుగ్రంధులు ఒకవిధమగు విషపదార్థమును వదలును. ఇదియునుగాక చర్మము నందు కొన్ని వర్ణకణములుండి (Pigment cells) దేహపు రంగును తమ యధువునందుంచుకొనును. దేహపు వర్ణము తెలుపునలో పాలిపోయి బీజ్ కలలో గూఢముగా నుండును

శీర్షమండలము : ఉభయ చరములన్నియు మాంస భక్షకములు (Carnivorous). కానీ కప్పయందు పిండాని వృద్ధి (development) కాలములో చిరుకప్పలు కాక హోరులై (herbivorous) యుండును. వీటిలో అన్న వాహిక (Alimentary canal) చాల పొడవుగానుండును. ముఖపొరమునందు చాలుక నంటుకొని కొన్ని గ్రంధులు ఉండును. ఇవి ఒకవిధమగు తిగుల పదార్థమును విడుదల చేయును. వీటియందు శీర్షక్రియ (Digestion) ముఖ కుహరము (Buccal cavity) నందు యెవలకాక అపో రము యథాకథముగ శీర్షాశయము (stomach) చేరు కొనును. చిన్నప్రేగు (small intestine) ఎక్కువ పొడవుగా నుండును.

కాలేయవల (liver) యొక్క తగ్గములు గలిగి యుండును. వృక్కణము (Pancreas) ఉత్తరాశ్రము (duodenum) మరియు శీర్షాశయము (stomach) సుదృఢ ముండును. పెద్దప్రేగు (large intestine) మూత్రాశయము (cloaca) వందు తెరచును.

అపోరము, శీర్షాశయములలో అనరసరసము (gastric juice) సహాయమున శీర్షింపయెడలిడును ఇతనినుండి సంపూర్ణముగ శీర్షముకాక చిన్నప్రేగు చేరును ఇతడు అపోరము వృక్కణము (Pancreas) నుండి వచ్చు మధుర రసము (Pancreatic juice) మరియు కాలేయమునుండి వచ్చు పై తగ్గరసముతోకలిసి శీర్షముగును. శీర్షమైన అపో రము ప్రవహనమున చిన్నప్రేగు గోడలలోనికి పేల్చి జడును. శీర్షముకాని మరియు పదార్థము పుంజాయును ద్వారా బయటకుడును

కర్తవ్యవరణ మండలము : ఉభయచరముల గుండె కాయ (Heart) మూడుగదులు (three chambers) గలిగియుండును. గుండెకాయ త్రిభుజాకృతి (triangular)



A. కడువి; B. నిర: 1. గుండెకాయ; 2. క్షుద్రకోశము; 3. కాలేయము; 4. శీర్షాశయము; 5. చిన్నప్రేగు; 6. వృక్కులు; 7. మూత్రపిండము.

గతిగి కంఠరములతో¹ (muscles) నిండిన గోడలు గతిగి యందును మీటిభాగపు గడులను కర్ణికలు (auricles) అనియు శ్రీటిభాగమునందు పెద్దగది అరవిక (Ventricle) యనివ్యవహరింపబడును అరవికగోడలు స్పృంజ (spongy) వలె మండుటచే ముతినర క్రమము కుశ్రర క్రమముతో పీల్చె సంభవరకు చేరుగా మండుటకు వీలగును కుశ్రర క్రమము బ్యావకోశములనుండి ఎడమకర్ణిక (Left auricle)లోనికి, ముతినర క్రమముచేమయొక్క వివిధభాగములనుండివరల (veins) ద్వారా కుడికర్ణిక (Right auricle) లోనికిగొని రాలకును, నుడి ఎడమకర్ణికకలనుండి రక్తము ఒకేద్వారము నుండిఅరవికనుచేరును. ఇచటనుండిర క్రమముగమలద్వారా చేహోద్భవము బ్యావించవేయబడును. ఉత్తరచరములతో బ్యావక్రియ బ్యావకోశముల (lungs) తోకాటు చర్యము ద్వారా సయికము జరుగును కావున గుండెకాయలోపల జరుగు రక్తమిశ్రమమువకు (mixing of pure and impure blood in the ventricle) అంశ ప్రాముఖ్యము నియవనవరములేదు. వీనిరక్తము ఎరువుగానుండి తెలుపు, ఎరుపు కలములతో (White and red blood corpuscles) నిండియుండును ఎర్రకణములు (Red blood corpuscles) అంధాకృతి కలిగియుండును

బ్యావమండలము : ఉత్తరగతియందు బ్యావకోశములు యోవనదళయందు బ్యాపాగములుగ (Respiratory organs) పనిచేయును. పశికండ్లపాములతో విధి వామ మూత్రమునకే యుండుటజట్టి బ్యావ సంశ్లాగముగ చర్యము ద్వారా జరుగును. బ్యావకోశములు గుండెకాయ కిరు భాగములందుండి బ్యావనాళముద్వారా (trachea) ముఖహారము (buccal cavity) లోనికి వెళుచును. వాయువు బ్యావకోశములోనికి చేరినంతచే బ్యావకోశముల గోడలందున్న కేశవాళికల (capillaries) రక్తము వాయువునుండి ఆప్నణిని స్వీకరించి కర్బురద్యుత్తేజ అతివము (oxygenindioxide) ను విడచును, ఉత్తరచరముల బ్యావనాళము (Trachea) చిన్నగదిని పోలి యుండును, ఇందులోనున్న పళ్ళుపి పురులకు (corals) వాయువు మీటుటచే ద్వని లింపించును. ఈ విధముగా బ్యాపాగములు సబ్యాగములుగ (sound producing organs) పనిచేయును. బ్యావకోశములతోపాటు

చర్యము, ముతీయు ముఖహారము (buccal cavity) అడుగుభాగము పైతము బ్యావక్రియ సలుపుటయందు పోడ్చుదును.

అప్తిపంజరము ఉత్తరచరముల అప్తిపంజరము (skeleton) దృఢమైన ఎముకలతో నిండి యుండును. అధునిక ఉత్తరచరములందు కపాలకుహరము (skull) ప్రాచీన ఉత్తరచరము లందువలె క్లిష్టమైనదిగాక చిన్నకై స్పల్చ సంఖ్యగల ఎముకలు గలిగియుండును అధునికములతో కొన్ని భాగములు మూత్రమే విస్తృతమైయున్నవి వెన్నెముక (back bone) కొన్ని ఉత్తరచరములందు నిడుపుగానుండును కాని కప్పలందు పోమ్మిడి వెన్నె పూసలు (vertebrae) మూత్రమే కలిగియుండును. అపోడా (Apoda) తప్ప అన్ని ఉత్తరచరములందు అంశములుండును. కప్పలయందు చేతులు గట్టిగాను, కురుచగాను ఉండి కాళ్ళు మూత్రము పొడవుగానుండును. ఈ ప్రకృతిసిద్ధమైన ఏర్పాటు దుముకుల కమటాలమై యున్నది. నాలుగు కాళ్ళయందును దీనికి అరేసి ప్రేళ్ళుండును

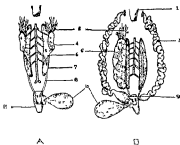
నాడీమండలము : ఉత్తరచరముల నాడీమండలము (Nervous system) చేలకన్న అధిక అభివృద్ధి చెంది యున్నది కపాలకుహరము (skull) పందు మ స్త్రీమ్యము నుండి పది అతల నాడులు జయలుచేరును. పోమ్మిడి అతల నాడులు జ్ఞానేంద్రియములకు చివర ఒక అత శరీరము లోని ఇతరభాగములందు బ్యావించియుండును వెన్నె పాము (Nerve Cord) యొక్క మొందు భాగము మ స్త్రీమ్యము నంది యుండి వెన్నెముక (Vertebrae Column) మధ్యనాళమున చేర్చబడియుండును, ఈ వెన్నెపాము (Spinal Cord) నుండి సయికము పది అతల నాడులు జయలుచేరి చేహుమంఠము బ్యావించును. జ్ఞానేంద్రియములతో చెవి , కన్న ముఖ్యమైనవి. ఉత్తర చరములందు కాహ్యోగ్యము ఉండదు. చెవి మధ్యభాగమున కాల్మ్యమెల్లా (Collumella) యవండు కొక పొడవైన ఎముకయుండును దీనిద్వారా ధ్వని చెవియొక్క అంతర్యాగమును ప్రవేశించును. తల ముందుభాగమున కన్నులుండును. కనురెప్ప మెంద్రకలును, కనురోములును ఉండవు. కనురెప్పలతో క్రింది రెప్ప చివ్రరించియుండి అ

వచ్చును చర్మపుపొర కలిగియుండును. ఈ చర్మపు పొర (Nictitating membrane) కన్నము కా పొదుటకు తోడ్పడును

ఉపస్కర్షణ మండలము : ఉపస్కర్షణ మండలము (Excretory system) మూత్రపిండము (kidney) లపై వాచారపడియుండును. ఇది మెసోనేఫ్రోస్ (Mesonephros) నుండి యభివృద్ధింపదును. యూరిక (urea) మూత్రపిండముల (kidneys) చే రక్తము నుండి చేరు చేయుచు మూత్రవాళముల (ureter) ద్వారా మూత్రకోశము (urinary bladder) లో పడుకూర్చుండును. మూత్రము, మూత్రకోశము నుండి మలాశయముచేరును. చివరకు ఇక్కడి నుండి విసర్జింపబడును. మగజాతి యందు మూత్రవాళముల ద్వారా కృత్ గోళకములు (Sperms) సయితము చేపము వెలుపలికి వచ్చును.

పునరుత్పత్తి . ఉభయచరములలో పింగళేదము కలదు. పునరుత్పత్తి కాలము (Breeding Season) లో నివి నీటిని చేరుకొనుచు సామోద్యమము వర్తకాలము అరంభించగనే పునరుత్పత్తి (Reproduction) జరుగును.

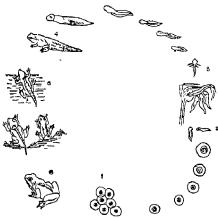
నలికండ్ల సాముల మలాశయపు గోడల నంటుకొని ఒక వంటి యుండును. ఇందులో పంథోగకాలముందు కుక్ర



A. మగ; B. ఆడ; 1 అవ్వహాస; 2 క్రొవ్వెరిట్టులు; 3. అండవాళము; 4 వృషణము; 5 అండాశయము; 6. వచ్చుచి పొర; 7. మూత్రపిండము; 8. కుక్ర గోళకవాళము; 9. గల్దాళయము; 10. మూత్రకోశము; 11. మలాశయము. గోళకములు (Sperms) వింపబడును. తరువాత నివి అండము (ova) లతో గలిసి ఫలదీకరణము (Fertilization) చేపములోపల జరుగును. కప్పలందు ఫలదీకరణము

శరీరము వెలుపల జరుగును. అందుకప్పు అండములను నీటిలో వదలును. మగకప్ప అండములపై కుక్రగోళకములను విరళిముట్టు అస్కాపుష్ప (Ascapus) అను ఆమెరికన్ కప్పయందు ఫలదీకరణము చేపము లోపల జరుగును.

పిండాభివృద్ధి : పిండాభివృద్ధి కొన్ని ఉభయచరములందు తిప్పగాజరుగును, మరికొన్నిటియందు క్రమముగా రూపపరిణామము (Metamorphosis) చెంద జరుగును. కప్పలగుట్టు ఒక పక్షముగోళాలలో వృంధింపబడేవము గడుపు చిరుకప్పలుగా మారుచు సూదుమాసములలో ఈ చిరుకప్ప రూపపరిణామముచెంది కప్పగా మారును.



1. పిండము; 2. ఒకకప్ప; 3. మెచ్చులుగల చిరుకప్ప; 4. చేపకప్పగల కప్ప; 5. గోళయందు కప్ప; 6. కప్పయొక్క యోనపక్ష;

నెక్టోఫ్రైనియిడిన్ (Nectophrynoides) అను అబ్రికా చేకపు కప్పయందు పిండాభివృద్ధి చేపము లోపల జరుగుటవలన పిల్లలను గనును. ఉభయచరములందు శిశు పోషణ మిక్కిలి యభివృద్ధి చెందియున్నది. పిపా (Pipha) యందు కప్ప గుడ్ల యభివృద్ధి పండ్లకట్టమగునవలన తన వెచ్చువనువు మంచిలో తృప్తిపడెయింపెను.

ఉపయోగము : గోధుమకప్పలు చేలలోని కీటకములను తఱచిరి పైరుమకాచుదును. కప్పలు ఆహారముగా ఉప

యోగింబడును. వ్రాస్తే శములం దిది ఉపదంతో చాచి బడును. అంతా శాస్త్రమువందు . రికోధనలకై విరివిగా నుపయోగపడును.

సి. ఆ.

ఉమామహేశ్వరము :

ఉమామహేశ్వరము కై నమఃపట్టులు పట్టుముగా కాపించి యోగ్రాశ్వలము ఈ ప్రియశ్శలము శ్రీశ్రీ అను నకు ఉత్తర గ్రాశ్వలముగా కాపించబడుచున్నది. ఇది పూసూనబడు తీర్థా, అచ్చంపేట బాలాకాలో ఉన్నది అనురాకాదునకు కాపున ఒక కొండమీది మహేశ్వర దేవుడు వెలసియున్నాడు. కొండకింద ఉమామహేశ్వర కాలయము కలదు. ఉమామహేశ్వరమునకు గుప్త మహేశ్వరము అనుపేరుగూడ ఉన్నట్లు గ్రంథాధారములు కలవు. ఏ కొండ గుహంబరాళమునకో, ఏ భూగర్భలిమము లోకో ఈ దేవుడు వెలసియున్న యెడల దీనికి గుప్త మహేశ్వరమనుపేరు ముంజుముగమందును చాచి ఈ దేవాలయములు ఎత్తిన కండమీదకు, కొండకిందకు కొన్నిచైత్య ధారమునకులకు భవంతి వేళకోచకనుగు చుండును. అయియు నందలి లింగముార్థికి పూజా పురస్కారములు అరుగుచుండును. భక్తులు స్వామీదర్శన మునకై నచ్చుచుండురు. ఈ పనులు రహస్యముగ ఆరుగు పని కాపు. కాపున ఇట్టి కాపును గుప్తమహేశ్వరము అనుటలో దొరికితరు అనకో ఈ పేరు ఎట్లు కలిగి యుండును ? పురాణములలో వర్ణితమైన గుప్తవంశజులైన చంద్రగుప్తుని కథలో దీనికి సంబంధము కలదని కొందరు చరిత్రకారులు నుడుపుచున్నారు. ఆ కథ ఏమనగా -

చంద్రగుప్తుడను రాకోశముడెను. అపనికి చంద్రావతి యను కూతురుండెను. అమె అశ్వంధ సంబంధవతి. గాంధర్వ విద్యయందును ప్రవేది. కవయోగవశోధిక, అట్టి కొమార్తను చూచి తల్లిదండ్రుల చంద్రగుప్తుడే మోహ పరమభుజుడయ్యెను. కనచాచి, వికచాచి కార్యమునకు పూనిన తల్లిదండ్రుల చంద్రావతి దీక్షించుకొని, తల్లిదండ్రులతోనుండ రహస్యముగా అయిబడిలి శ్రీశ్రీ అనునకు నేరెను. తేలి అచ్చట ఆ చంద్రావతి యోగినియై కవివంశమునకు, మల్లికానుమములతో కన్పిసి పూజించుచు,

చివరకు కన వికచాచి కార్యమున ఆ దేవుని మెచ్చుచుండెను. ఆమె మల్లికానుమములతో పూజించుటచేతను, ఆ మల్లికాదామము అట్లునకొంత కలదుగుటచేతను, ఆమె కొంత ననువరించి కన్పిచు మల్లికార్జునుడు అను నానుమును దరించెను !

ఈ చంద్రగుప్తుడు నమ్మద్రగు ప్రహర్యలొనుమి రెండవ బమారుడనియు, ఇతడే చంద్రగుప్త విక్రమార్కుడను ఓరుకు కలవాడనియు కొందరు భావించుచున్నారు ఈ చంద్రగుప్తుడు కనకుమార్తెనే మోహించుకంటటి పాపాత్ముడు కాదు. తీర్థి కాముడు. విశేషించి, దుర్బలంబుడను కకరాజు దుర్బలమీచును, విమరులొలుడు నయ ప్రజలను హంపించుచుండ, కోపించి వానిని తెగటార్చిన భర్తృచరుడు ఇట్టివాడు మహాపాపకార్యమునకు ప్రయత్నించెననుటకు పిలువేదు. ఇక పాపమార్గవతియగు చంద్రావతి ఉత్తర హిందూస్తానములో దేవుళ్లులే దన్నట్లు వేలమైళ్లు పడిరి వచ్చి శ్రీశ్రీలను లేచుకొన్నదనుటయు భర్తృభర్తముగా లేదు. కాబట్టి గుప్తమహేశ్వరమునకును చంద్రగుప్త విక్రమార్కునకును ఎట్టి సంబంధము కనిపించదు. అయితే ఈ చంద్రగుప్తుడెవడను విషయమును నిర్ణయించుటకు మర యొక ఆధారము కలదు అదేమనగా

శ్రీశ్రీ అనునకు నమీవముననే శ్రీ, శ్రీ మైళ్ల దూరమున చంద్రగుప్త పట్టణమును గొప్ప పట్టణ మొకటి పూర్వ కాలమువందు ఉండెడిది. దాని కిగిలములు ఇప్పుటికిని కనబడుచున్నవి. ఈ చంద్రగుప్త పట్టణమును అప్పుడగు చంద్రగుప్తుడను రాజు పిలుచుండెననియు, చంద్రావతి ఈతని పూనుకై యుండుననియు భావించవచ్చును. అయితే పురాణములలో చంద్రగుప్తుని గూర్చి అనంతమయిన కథ యొకటి కనిపించుచున్నను, పాల్కురికి సోమనాథ కవి పండితారాధ్య చరిత్రలో చంద్రగుప్తుడు చంద్రవంశ జాడనియు, శక్తివతియు, చంద్రావతి ఈతని కూనరనియు ఈమె యు కవపూజా ధురంధర జనియు చెప్పినాడు. ఈ మహేశ్వర దేవాలయమును ఈ చంద్రగుప్తపట్టణ రాజుగు చంద్రగుప్తుడే నిర్మించినాడేమో ! అందుచే గుప్తమహేశ్వరమును నామము వచ్చినదేమో !

ఈ మహేశ్వరమునకు ఉమామహేశ్వరమనియు వామోదకము కలదన, మహేశ్వరుడున్నచోట ఉమకూడ

ఉండును. అందుచేత ఉమామహేశ్వరమని పేరు కలిగి యుండును. లేదా, అచ్చట ఉమాగిరి యనునొక కొండ ఉన్నట్లు తెలియుచున్నది. అచటవిధముల మహేశ్వర దేవాలయముగల కొండయే ఉమాగిరియైయుండును. అందుచే దీనికి ఉమామహేశ్వరమను పేరు వచ్చియుండును కొండపైనను ఉమామహేశ్వరదేవాలయము కలదుగదా! ఇది చాల చిన్నది.

ఉమామహేశ్వరము మత్స్యగ్రంథములందు ప్రకృతిని వివరించు పుణ్యక్షేత్రము. ఉమామహేశ్వరమనునది ఆ దేవాలయము కల ప్రదేశము మూలము కాదు. చాళుకి చుట్టు ప్రక్కల కొన్ని మైత్ర పరమ వ్యాపించిన భూభాగము కూడ ఉమామహేశ్వరమనుటకు కానరాదు. ఈ భూభాగముందు పెక్కు శిర్షరాజములుండెను చతుర్శిఖరము, సంధ్యానందాది, గరుడేశ్వరము, సిద్ధేశ్వరము, నీలవారము, కాల్పవారేశ్వరము, పాపహామము, గజేశ్వరము, దేవనాదేశ్వరము అను పెక్కు శిర్షములు కలవు. ఈ మైత్రాచలమునందే భక్తులు గుట్టు, గోవురములు, మందపములు, నరములు, వనములు నిర్మించి మహేశ్వరునకు అర్పించినట్లు శాసనాధారములు కలవు. పిటికోటానంద విభాగమైన మొత్తము భూభాగమునకే ఉమామహేశ్వరమను నామము వచ్చినది. శ్రీశైలమునకు జోవు యాత్రికులు ఈ శిర్షరాజములను దర్శించుకొని పోవుచుండెడివారట!

శ్రీశైలమునకు నాలుగు దిక్కుల యందును నాలుగు దేవాలయములుకలవు. పిటివిద్యారములందును ఇవిశ్రీశైలమును కానుకేమవునను "పర చతుర్ద్యార విభాన లింగములు పరనత జొచ్చుదు చచ్చులు"గా వర్ణకములైనవి. ఈ నాల్గింటిలో ఉమామహేశ్వరము ఉరుతర శ్రీవర్షతోత్తర ద్వారపరియము, పరమహేంద్రము గలదనియు, శ్రీశైలోత్తర ద్వారపరియము ప్రమథులబించి లోకము లెక్కిన వాడనియు, నామదేవాంచిత వక్త్రంబుగా ఉత్తరముగా మహేశ్వరము వనదెననియు, ఉత్తరద్వార వాస్తవ్యుడైన మహేశ్వరుడు ఉత్తరలింగమూర్తి అనియు, లింగమహాత్మ్య మదియనాత్మానసాత్మక మ్మదియు ప్రకటన కలదు.

ఈ మహేశ్వర దేవాలయము అనురాధాదు దగ్గర ఒక కొండ మీద నున్నది. చాళుకి 900 మెట్లు కలవు. కొండ

క్రిందను వూర్వకాలములో అనురాధాదేవప్రతి యుండెనని విభవములు కలవు. ఈ అనురాధాదేవప్రతియే అనురాధామగా నూరినట్లు పోచుచున్నది.

ఈ దేవాలయము రాక్షసాచార్య వాష్టవిల్వమును అనుసరించి నిర్మితమైనది గర్భగుడి, అంతరాల భోగమంట పము, నీత్యమారి మంటపము, ఎత్తయిన గోపురములు, ప్రాకారకుడ్యములు, పరోవరము, ప్రవృత్తలో ద్వారములు - ఇవి రాక్షసాచార్య దేవాలయములలో కానవగు ప్రత్యేకలక్షణములు. మున్నునూరు వంద మెట్లారెడ్డి రాన శాసనము ఇట్ల ప్రమాణము.

ఉమామహేశ్వరములో కొరవైన శాసనములు కొన్ని రానములను తెలుపుచున్నవి కాశీయందు దుద్రమచేది కాలములో అమహేశ్వర కందారు కరణము రామయంగారును, అనురకార్యులు మల్లపాపి, గంగసానిగార్లును కొన్ని దేవాలయములను, శైవవోగిలకు మరములను నిర్మించి క్రీ. శ. 1280 లో మహేశ్వర దేవేశ్వర సమర్పించి యున్నాడు.

రేచర్ల వంశ దుగ్గూర్తి సుధాకరుడైన మూడవేంద్రుడు దేవేనగ రక్షణ ప్రాంతమందలి పన్నామూలకేతమయిన మారవపురముందు రాక్షసవిద్యుండై "శ్రీపర్వతోత్తర ద్వారమైన మహేశ్వర మంటపము మహాద్విలా (ప) మూడవన రమ్యంబుగా రచించి పరవాక్యప్రమాణ్యుడైన మాయి భట్టోపాధ్యాయులచే శాసనము చెప్పుమరచించిరి. శక సంవత్సరములు 1288 ఫాల్గుణము," (క్రీ. శ. 1878.)

భారత సంప్రదాయస్థుడయిన వరాహమిదనువాడును, దీనిని నరసమూలకమూలగుపురుషోత్తముడు, సామముడు, రంగము అనువారలును, సంకేశ్వర, శేష, పార్వతి విగ్రహములను ప్రతిష్ఠించిరి. (క్రీ. శ. 1888)

అది ఉమామహేశ్వర దేవాలయములోని మహేశ్వరునకు ఇయ్యో అనునాదు నరసేంద్రాధ్యక్షమున పర్వశిఖ్రు శృంగపద గుంబుజాధారమునాదు నిర్మించి యున్నాడు.

శకవర్షంబులు 1847 అగు నెంటి విభావము నామ సంవత్సర చార్దిక ఋషి సోమవారమునాందు పాణ్యుత్తి మల్లివాయివొదలుకు పోషక మహేశ్వర సీతకంఠ పుణ్య

హిందీ భాష కొక పోదరి అనిపించినదియు, దీనినే 'ఉద్ధృ' చేసి కలిగినదియు ప్రతీతి. కానీ పాశాతానానాకు పూర్వము 'ఉడిబోలి' లో మర్రి, పారసీ, అరబ్బీ పదములు కలిపి 'రేల్లా' యను కావ్యభాష నొక దానిని మహామృతీయ పండితులు కల్పించి యుండిరి "ఉద్ధృ" అను పేరే కి భాషకు కరువార కలిగినది 'ఉద్ధృ' అను పదమునకు మర్రి భాషగో 'సైన్యాము,' సైనికులు మాట్లాడు పంకర భాష యను నీరార్యములు గలవని, ఆ పదమును పూర్వ కవులు ఉపయోగించలేదు ప్రవృత్తమున 'భాషాఅంబా' అను ధీర్మకవి 18 వ శతాబ్దమున నీ పదమును ఉపయోగించెను. పాశాతానానా కాలమున ధీర్మపట్టణములో 'లాల్ ఖల్లా' యను భాగముందు, మర్రి, పారసీక సేనానులు, సర్దార్లు, అమీర్లు, పండితులు, వివేచనవాదు వారందరు జతపామాన్యముచే మువయోగింపబడు ఉడిబోలి హిందీ భాషనుండి సంస్కృత ప్రాకృతభవవదంతాలమును పొలిపించి, పారసీ, అరబ్బీపదములను విరివిగాతేర్చి, గ్రంథభాష మును కరిపజేర్చిరి. ఇట్లు అరబ్బీ పదాలలో 'రేల్లా' యను పేరుగలిగిన మిశ్రభాష రానురాను 'ఉద్ధృ'గా మారిపోయినది. పారసీ అరబ్బీ భాషాపాండిత్యముగల ముస్లిం పండితులు, ఆ భాషా సంప్రదాయములను, రంజో న్యాకరణికులను, ఉద్ధృలోనికి తీర్చివేరిరి. అక్కర్ చక్రవర్తి కాలమున, ప్రభుత్వభాషగా పారసీ అంగీకరింపబడుటచే, 'రేల్లా' 'ఉద్ధృ'గా మారిపోవుటకు మరింత యవకాశము లభించినది. ఒకవైపు ఈ సంస్కారము జరుగుచుండగా మరియొకవైపు హిందీ ఉద్ధృ భాషలు విడిపోవుచుండెను. ఒకటి సంస్కృతమును, రేవ నాగరి లిపిని ఆధారముగా నొకెను. రెండవది పారసీ, అరబ్బీ భాషలను, లిపిని పునాదిగా గ్రహించెను. ఇట్లు ఒకేతే.ప్రమున నుద్భవించిన ఈరెండు భాషావలలు, రిన్న ములగు భాషారముల నవలంబించి రెండు స్వతంత్ర భాషలుగా మారిపోయినవి. ఇవిద్వయముగా హిందీ, 'రేల్లా', ఉద్ధృ అను మూడు భేదగుతులందు, హిందీభాష ఉద్ధృగా మారి పోయినది. ఉద్ధృభాషకు జనమలుగా 'పేర్కొనదగినవారు ముగ్గురు - (1) మిర్జా ఆమీరాజా ప్రధాని. (2) ధీర్మ వాస్తవ్యుడు పాపల్లాభాషా గురీపా - ఇతడు కవి, అమీరు. కొరంగాకారే నివాసికవి - 'పతి'. ఈ ముగ్గురు

'రేల్లా'ను సంస్కరించి 'ఉద్ధృ'కు ప్రస్తుత వ్యవహారము నొనంగిరి

ఉద్ధృ భాషాపరిణామి 'పేర్కొను' పదార్థమున నీ భాషకు ఆంగ్ల పండితులు గావించిన సేవను విస్తరించినారు. డాక్టర్ గిల్క్రిస్టు అను ఫోన్సిటియం కళాభాషపండితుడు ఉద్ధృ నిఘంటువు వ్రాసెను. విల్సన్ అను నాటక నిఘంటువును రచించెను ఉద్ధృభాషకు ప్రథమ వ్యాకరణము వాంగ్లీయచే విర్ణించిరి వీరు వలపురు ఉద్ధృపండితులను పోషించిరి

ఉద్ధృకవిత్వాప్రభుత్వము - ఉద్ధృభాషలో జరిగినవిగా 'అమీర్ ఖుస్రో'ను 'పేర్కొనవచ్చును ఈసుప్రసిద్ధ కవి హిందీ, పారసీ, 'రేల్లా' - మూడింటియందు కావ్యములను రచించెను క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్దమున ఎలాహాలో జన్మించిన ఈకవి, జల్ఖా లైఖానా రాజా సమకాలికుడు. క్రీ. శ. 1825 లో మరణించెను పారసీ భండార్లును ఉద్ధృ కవితయందు ప్రవృత్తముగా మువయోగింపిన గౌరవ మీతవితే కర్షివది 'ఖాల్ జాల్' యను పారసీ - ఉద్ధృ వామలింగానుభావము ఈతడు రచించినది. ఇతనివరువాత దాదాపు రెండు శతాబ్దములకు లిరిగి ఉద్ధృ కవిత గోలొండ, షిఖాపూర్ రాజధానిలందు జయలు చేసినది ఈమధ్య కాలమున భాషావ్యూహ నిర్మాణము జరిగినదేకాని పాపాత్యనిర్మాణము జరిగినట్లు ఆధారములు కనబడవు. గోలొండ కుతుల్ హిసా రాజులలో మహమ్మద్ బుఖీకుతుల్ హిసా (క్రీ. శ. 1681-1811), మహమ్మద్ కుతుల్ హిసా (క్రీ. శ. 1811-1835) జల్ఖా కుతుల్ హిసా (క్రీ. శ. 1835-1872), అలల్ హిసా భానాహి (క్రీ. శ. 1872-1704) మున్నగువారు వ్యయముగా కవులు, రచయితలు. కులి కుతుల్ హిసా అక్కర్ సమకాలికుడు. ఇతడు పారసీ, ఉద్ధృ, తెలుగుభాషలలో కావ్యములను రచించెను. ఇతని పారసీ, ఉద్ధృ దివాణలు (కావ్యసంపుటములు) 1800 పుటలు, విజిలేలెంపుటలు గలిగియున్నవి. ధీర్మకర్ణింగారములను, పాండిత్య ప్రవృత్తిచక్రములను భవ కవిభాషమున చేసిన రంగులతో నీతడు చ్చిత్రించెను ఇతని కరువాతి రాజులను కవిపండితులను ప్రోత్సహించి పాపాత్య సేవ గావించిరి కానాహి కాలమున 'ఇస్కానిగల్ జిరా' కథను 'రజయూ' అనుకవి పారసీనుండి అనువదించెను. ఈ

న ప్రతియొక్క ఫారస్ రత్నమూ 'యాదానామా'కు 'వల్ రస్' అను ఉద్భావనావాచము ఈ రాజుల కాలముననే వెలసినది.

మిఖాఫూర్ రాజధానితోటి అదిల్షాహీ రాజులును విజ్ఞానసాహిత్యములచే. రెండవ ఇబ్రాహీం అదిల్ షాహి (క్రీ. శ. 1690-1698) కాలమున ముగ్గురై ఫారసీవి 'అహ్మద్' విభాషించున నెవనించెను. ఇబ్రాహీం అదిల్ షాహి వ్యయముగ హిందీతో 'నవరత్' మను అలంకార గ్రంథమును రచించెను రెండవ అదిల్ షాహి (క్రీ. శ. 1659-1672) కాలమున 'సుప్రసిద్ధి' యను ప్రసిద్ధకవి 'అలీనామా' 'గుర్ఖ సెఇమ్మ' మున్నగు కావ్యములను రచించెను. పైజ, కౌలత్, అహ్మద్ గుజరాతీ, హిందీ, ఫజర్, అహ్మద్, అమీర్, అహ్మద్ మున్నగు కవులు వక్రస్థానోజయలుచేరి రచనలను పొందిరి.

రంగనాథుడు వా ప్రసిద్ధులైన 'వల్' యనుకవి ఉద్భావావము నెవ్వరించినవాడు. ఇతడు ఉద్భావావకు చానర్ (Chaucer) నెవ్వరివాడు 'వల్'కి పూర్వపుకవులు తమ కావ్యములను వక్రస్థాన ఉద్భావావతో రచించిరి దక్కనీ ఉద్భావావతో ఫారసీకవికాలముల అత్యున్నతమున అతో దక్షిణమునకు దిగుమరియైన భాషయిది. హిందీ, మరాఠీ, తెలుగు, తమిళ పదకాల మీ భాషతో చేరి యుండెను. ఈ భాషను గోల్కొండ, విజాపూరు రాజులు ప్రోత్సహించిరి. కాని 'వల్' ఈ భాషను, ఉత్తరభారతమున వర్ణింపబడియున్న ఫారసీయ మగు 'ఉద్భా'కు లలియెనుగి, ధీర్ధాదు క్రమమున మొనంగెను. అప్పుడిందు 'వల్'కి అమరభక్తులైన కవులచేతులు ఉత్తర భారతమున రచనలు పొందిరి. ఈ కవి (క్రీ. శ. 1688-1744) మధ్య భాగపువాడు ఇతని అమయాయలు, శిష్యులు, రంగనాథుడు, అహ్మద్ రాజాను, ధీర్ధానాథులతో నేకులుండిరి. ఈతనికవిత్వ మలభము, నరసము, పదలాగియముతో గూడి మార్పుర్యమును గలదియై, భావత్రేకమనమలభముగ నుండెనుగానై, ఇతనికి అత్యున్నతమున మొనంగుచున్నది. ఇతని భాష ఫారసీకవిత్వమైనను, హిందీ, ప్రజ భాషావనములు అహ్మద్ ముగానే కనబడును. కాని ఈతనియమయాయలు ఉద్యమంది హిందీరచనలను బహుశ్యుంచి, హిందువులకు ధీర్ధా పరభాషగా స్వీకరించుకట్టు గావించిరి.

'వల్' రచనాత్, ఉద్భావేంద్రము ధీర్ధా మారీయినది గోల్కొండ, విజాపూరు రాజ్యములలో రాజకీయాని ప్రయోగములను లేక భాషలు వాదబలములుగలవై దీర్ధా కారణము ఈరాజు, మారాఠా, టర్కీ మున్నగు దేశీయలచే నిండి, ఫారసీభాష కవ్యంక గౌరవముగల శేంద్ర ప్రభుత్వ స్థానము ధీర్ధాలో నుండుటచే వల్ జేసిన విజములు భలవంశములై త్వరగా ఉద్భావాహి శేంద్రమును నవ్య భాగముల మొనర్చెను. మిథా సీరాజుడీకా భాష ఉద్భా (క్రీ. శ. 1690-1758) ఉద్భా కవిత్వ ముగిం న వచ్చెనెను. ఈ భాషను 'ఉద్భా' అని నామకరణము గావించెను. హిందీ, నల్లీ, ముగ్గురై, మజహర్, హిఫా మొదలగుచారు వల్. ఉద్భా అవనిగరించి కావ్యములను రచించిరి.

ద్వితీయ యుగము. ఉద్భా కవిత్వ మొక్క రెండవ యుగము (క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్దమునందీ) ప్రారంభమగును. ఈ యుగ మీ భాషాచరిత్రమున ముఖ్యమైనది. ప్రతిభా వంతులైన ముగ్గురు కవులు, మిథా రఫీసాదా, మీర్ తక్ మీర్, భాషాహిందీ దర్జ అనువా కి కాలమున వెలసిరి. మిథా రఫీసాదా (క్రీ. శ. 1718-1781) మధ్య జీవించినవాడు. ఇతడు 'అహ్మద్' యను కావ్యప్రక్రియతో నేర్పరి 'అహ్మద్' యన రాజులు మున్నగు మత్తము భువముల ప్రస్తుతి కావ్యము మీర్ తక్ మీర్ (క్రీ. శ. 1798-1880) గజల్ రచనా ప్రవీణుడు. భాషాహిందీ 'దర్జ' వీరిద్దరికన్న ప్రజ్ఞా స్థిరుడు. 'దర్జ' మతగురువుల వంశజుడు, మేధావి, పండితుడు, అధ్యాత్మిక విద్వంతుల దాని జేసినవాడు, వేదాంతి, మాలీ, శక్తుడు, గాతకళా విభాగముడు, విరాచంబర జీవి, ఈ కాలమున చెప్పగలగ కవులు మజహర్, దర్జ, సోజ, భాయం, యోజ, అయోజ, హిదాయత్, ఖుద్రత్, జియో మున్నగుచారు. వీరంద రున్నవ ఫారసీనందితులు. ఫారసీ భాషానందచాయములను, భావనందనము, కవి భాషామగ్నిని జీర్ణించుకొని, ప్రాచీన హిందీ సంప్రదాయాధికములనువదలి, ఫారసీ పద్ధతుల నవలంబించిరి. హిందీకవిత్వ లోని అలంకారములను ముఖ్యముగా శ్లేషము పరికల్పించిరి. బల్ బల్, కంఠి, గుల్, మంహా, పల్ల ను, నల్లీ, మొదలగు ఫారసీ కవిభాషామగ్నిని స్థిరపరిచిరి.

19 వ శతాబ్దమున 'ఇబ్రా' 'మున్ హిఫా' యను కవులు ముఖ్యులు, వీరిద్దరు గొప్ప ఫారసీ పండితులు. వీరికాల

మున ఉత్సాహము పొందే సంప్రదాయములు వలలించిన సంస్కృతిపరిచి కాగుగా నిర్మించినది. సంస్కృత, ప్రాకృత వానలను ఏడవ పీఠికాయందు అప్పటి ఢిల్లీభాగరిక, పాంథికపరిస్థితులు ప్రతిఫలించినది. ఇస్లా, రంగీ, జాజా పాపాలు మున్నగువారు 'శేషా' యొక్క స్త్రీలింగముగు 'శేష' యను అనావాదాదు నువయోగించి కవితలో అనభ్యుత్థ కృంగారమును ప్రవేశపెట్టినది. ఈ కాలముననే ఉత్సాహకవితలో మకుటాయుగానైన 'గజల్' ప్రాముఖ్యముగడించినది. ఉత్సాహాత్మకమున 'గజల్' వాల్మీయమే అధికము 'గజల్' అనుకల్పమునకు స్త్రీతో సంభాషించుట, లేక ప్రేమభావమును యర్థము, అందుచేతనే 'గజల్' కృంగార రసప్రధానమని చెప్పకయే తెలియును. పారసీ హాసాత్మక ప్రభావమువలన ఉత్సాహో 'మూఫ్' వాదము ప్రబలినది. ఇది ఇరువార కృంగారమునకు చారిత్రీకనది. యను నియమాదులనే పవిత్రతను పంచించును, ప: మేకృద్ధునికై నకలము పృథించుట, మానవలక్ష్యములగు భౌతిక మభివృద్ధిని, కల్పలను, అశలను వివర్ణించుట, ఈశ్వర పీఠకై పీఠానముగా జీవితమునునియోగించుట— ఇవి 'మూఫ్' తత్వము, భౌతిక ప్రేమ, ఈశ్వరభక్తి కొకటాపా నమని ఈతాత్వికల యభిప్రాయము. అందువలన పారసీ ఉత్సా కవితలలో కృంగారకై రాగ్యముల విచిత్ర వస్త్రేళనము కావనగును. వేచాయల కీ కవితలో భక్తికై రాగ్యములు కనుపించును. పామాన్యలకు కృంగారము దృశ్య మానమగును. 19వ శతాబ్దమున కీ తత్వములో గజల్ కవిత పరిణతి పొందినది. ఇస్లా, మున్షిపాపు ఫిర్రాక్, రంగీస్ యెదలగుచా రీ కాలపుకవులు. ఈయుగము 'గాలిక్'తో సమాప్తమైనది.

మీర్జా అసదుల్లాఖాన్ 'గాలిక్' క్రీ. శ. 1788 నుండి 1800 వరకు జీవించెను. ఉత్సాహకవితలో నీవని రచనలకు ప్రముఖ స్థానము గలదు. ఇతడు పారసీ, అరబ్బీ భాషలందు పండితుడు. అహ్మదాబాద్ నిర్వాహక, కవిత్వము జటిల పదభూయిష్టము; దీర్ఘసమాస అపరాధము. 'గాలిక్' ననుకారికుడైన 'బాగ్' కూడ 'గాలిక్' అంశటి ప్రతిభావంతుడే 'బాగ్' కవితయందు దేశీయ శబ్దాలను మధికము. 'గాలిక్' కు కలిగినంతటి పలుకుబడి 'బాగ్' కు కలుగలేదు.

మూడవ యుగము, తరువాతయుగమున ఉత్సాహాకా కేంద్రము ఢిల్లీనుండి అక్కోకు నూరికె. క్రీ. శ. 1867 న సంవత్సరపు విప్లవ కాలమున అనేక మహావ్యక్తియగుతుంబములు అక్కోలో రలదాయకొనెను చారిలోనీ కవి పండితులను అక్కో నవాబులు పోించినది. ఈ కాలమున ప్రముఖముగా పేరొందగన వా రిద్దరు, 'నాసిఖ్' 'అలిష్' అనువారు. ఈ యిద్దరు కవిత్వా సంప్రదాయ ద్వయమున భాదాత్ములు. 'నాసిఖ్' అధిక పాండిత్యము కలవాడు కాపా సంస్కృత. ఉపసం, అతిశయోక్తి, ఉత్పేక్షాద్రు లంకారములను విరివిగా ప్రయోగించెను. అహ్మద్, వత్కీ, హయా, వహార్, రిస్సె, మున్నగువా రీతని యనుయాయులు. 'అలిష్' కవి, పాండిత్య ప్రకర్షగాదివలక మలభవిష్ట శైలితో దంపూరితభావములను తెలియదగల సామర్థ్యము గలవాడు. ఇతనిజీవి కిష్టపరంపర కలదు.

ఇంకను ప్రముఖులైన వారిలో 'సహార్' జయిష్' అను తిరుదమును పేరొందిన 'మీర్ హాషక్' ముఖ్యుడు. ఈతని పవిత్రాష్ట్రీయ 'మస్నూనీ' ఉత్సాహకవిత్వా హాసాత్మకముమందు గొప్పస్థానము గలదు. 'అలిష్' 'లిక్' అను కవులు 'మస్నూయా' (elegy) లను రచించిరి. ఇది ఇరువర ప్రధానములు. హానా, హుకీ— మున్నగు కవుల విరులకళ లిందుపట్టించబడినవి మొహ్మరంజెలతో 'యా' ముస్లింలు సభలచేర్చురచి ఈ 'మస్నూయా'లను (కరుకాచూరితములైన కవులచిరుల పృథ్వికావ్యంబులను) పాడించి లేదు అతిగిన యుదంభములవలె గుండెలు బాదుకొనుచు దుఃఖించెదరు. ఆ కావ్యములు పరించుచున్నందు ఇతరులకును కన్నీరు గారు పనులలో పండియములేని స్వామృతవమువలన చెప్పగలను.

అధునికయుగము : క్రీ. శ. 1880 లో పెరగించిన 'వత్కీ' అశ్వరాచాడితో ఉత్సాహకవిత్వమున మూడవ శతాంధముగునున్నది. ఇదివరకు ఉత్సాహక కృంగారకై రాగ్య భావములకు అలవాటమైయుండెను. వత్కీ అశ్వరాచాడి మందులు, మనలు, ప్రకృతివ్యక్త్యములు చిత్రించి, కథలుప్రాస పాహిత్యమును, కాలీయలను ప్రతినిధించుచేసెను. 19 వ శతాబ్దపు వర్ణామృతమున, 20 వ శతాబ్దముననుకవుల మార్గము ననుసరించి నవీన వాల్మీయ

మను పృష్ఠించిరి అకృరావాడి ప్రారంభించిన వసేయుగమున అశ్వరథమును కలిగించి యుగపురుషుని 'చేర్చిన దగినవారు మోతానా అబ్రాహ్మ హుమేశహీ, మహమ్మద్ హుమేశాహ్, పండితరత్నా నాథ్ పర్ హార్, అబ్దుల్ హరీంవర్' మున్నగువారు. చారిత్రక యితవృత్తములు, ప్రకృతిదృశ్యములు, కథలు, సాంఘికవస్తువులు, నీరి కవితా వస్తువులు. వీరు వచన రచనలో, నవలలను, వ్యాసములను, కథలను విరివిగా రచించిరి హీ, అహ్, నశీర్ అహ్ ముస్లింలను సాంస్కృతికముగా చైతన్యవంతులుగా చేయుటకు ప్రయత్నించిరి హీ రచించిన 'ముసల్మాన్ హీ' యను పత్రికపంపుటము జాతీయతాభావమున కాలవాలము. అహ్ రచించిన 'అలిహయాక్' అను ఉద్ధృతాసాహిత్యక మొక యుమాల్పగ్రంథము.

అధునిక కవులలో డాక్టర్ ఎక్ హాల్ కు ప్రపంచవ్యాప్తి కలిగినది. ఇతడు తరచూ (జాతీయగీతము) పితృ, తాతాపితృ, మున్నగు కావ్యములను రచించి భారత జాతీయతకు రోహదమొనగెను. తరువాత భారతీయ ముస్లింలందు రాజీయతైతన్యమును పెంపొందించిన పాశ్చాత్య జాతీయత నిజమైన జాతీయత కాదనియు, మరైత్యులైన వాభారతదేశ నిజమైనజాతీయతయనియు, ముస్లింజాతీయతయే ఆరంభమనియు, ఇతడు ప్రతిపాదించెను ఈ తత్వము రాసురాసు పాశ్చాత్యోద్యమమునకు బాధ్యతాభూమికగా రూపొందినది.

ఇతర అధునికులలో హజరత్ మోహానీ, డోపిమతిహావాడి మున్నగువారు రాజీయములగు వసేభావ ద్యోతకములు, వ్యంగ్యాత్మకములు అగురచనలను, శృంగారరస భరితముగా తెలుపుటయందు చేర్చురు. కృష్ణప్రసాద్ 'హర్' పండితప్రజానారాయణదత్తాత్యయ 'రై ఫీ' ముఖాపి, బొబ్బాప్రసాద్ 'రిక్', పండితరయారానాయణ 'దిగ్', ప్రజానారాయణ 'చక్రవర్తి', లాల్ ప్రమోచన్, ఇక్బాదులతేకులు ప్రతిభావాలైన హిందూకవులను గొప్ప రచయితలు అయ్యున్నారు. వీరు స్వతంత్ర రచనలను గావించుచుగాక సంస్కృత కావ్యములను, సంస్కృత హిందీలలోని ఇతర సాహిత్యకవులమును ఉద్ధృత సాహిత్యమున కందించిరి. పూర్వ ఫక్రీద్ కావ్యరచన గావించిన కవులవేకులు గలరు. వీరిలో గొప్ప ప్రవృత్తిగాంచి వందల

కొంది కిష్క వరంపర గలిగిన కవులు రాంపూర్ దర్బారులో మండిన 'అమీర్' జగదు. హైదరాబాదులో మండిన 'దాగ్' రెండవవాడు.

ఉద్ధృత సాహిత్యమున నవనయ్యగ ప్రారంభమునకు తైతాకములుగా పరిగడంపజును నశీర్ అకృరావాడి, మహమ్మద్ హుమేశ అహ్, అబ్రాహ్మ హుమేశహీ, మున్నగువారు. ఉద్ధృత వాఙ్మయముయొక్క ప్రబంధయుగముతో తొల్లదగిన అంతరాలిక శృంగార రచనల పరిపాటిని వదలి, జాతీయతాద్యోతక మగురక్తయ, సాంఘిక పరివర్తనలను పురికొల్పినట్టియ, వాఙ్మయమును నిర్మించిరి భారతీయ ముస్లింలందు వ్యక్తిత్వమును రాజీయ చైతన్యమును సృష్టించిన నశీర్ నయ్యర్ అహ్మద్ ఖాన్ మరియు నశీర్ నహదరులగు పిల్లమున్నగువారి మాతన మార్గములను ప్రోత్సహించిరి. ఆంగ్లేయభాషా సారస్వత సంపర్కమువలన ఉద్ధృత సాహిత్యకారులు ప్రభావితమై పురాతన శృంఖలములనుండి విముక్తులు గావరబడిగిరి. హజరత్ మోహానీ జాతీయజాతీయకుడు, భారత స్వాతంత్ర్య సమరయోధ. ఇతను సాహిత్యరంగమున ఉద్ధృతావయొక్క విశిష్ట కవితా రూపము 'గజల్' నే తన రచనలందుపయోగించి, కేవల శృంగార భావస్ఫురదలై పూర్వముపయోగించిన కవిచారిత్రిని యుత్తేజరమగు జాతీయ స్వాతంత్ర్యసమర సుందరిగా మార్చెను. అంతకుపూర్వమితరులు గ్రంథింపినను, 'గజల్'ను 'హజరత్ మోహానీ' వలె చేయుతో నుపయోగింపగలుగ లేరు. అతడు పిల్ల, రిక్ పద్ధతుల వివాదములో సాక్షాత్ న్యతంత్రముగా 'గజల్'ను నేపథ్యదర్శముల ఘనయుక్తముగా పరివర్తన మొందించుటవలన, ఈ వివాదము దానంతటదీయి యంతరించెను. మహాకవి పాశ్చాత్యతాద ఇదే పద్ధతి నవలంబించి 'గజల్'ను అహ్మద్ సాధకముగా సావర్ణికులవలన, ఉద్ధృత కవితాసాహిత్యమున 'గజల్' యొక్క విలువ వగ్గవలన నిలిచిపోయినది. వ్యాకరణ తత్వ చందో నియమములు ప్రతిభావంతులైన కవుల 'కె'కుడు ప్రభావ యుగములగు రచన లోపించుటకు అంతరములు కానేరవు. ఇతరులవేకులు వీరి ననుకరించి నభయలై వారు. ఈ పద్ధతి నే హర్ అహ్మరావాడి,

రియాజు, ఆక్షూ, పాకిక్ మున్నగు అర్థులను లవలించిరి నవలలై రి

ఈ శబ్దాన్ని సమకాలీనులై నను ప్రసిద్ధ కవులలో 'పేర్కొనదగినవారు అతిమలు గలరు. 'పానీ' యొక్క రచన లత్యంత మధురములై కోక నంత వై మృదయా బేదనమును నివేదించుటయం దనహాసములు 'శిగర్' మురారాజాదీ ప్రతిభావంతుడై న కవి. గొప్ప 'గజల్' రచయిత కృంగార కవికయే ఇతని విశిష్టతయైనను భావములను రసపూరిత చిత్రణ మందును, పుస్తకరమగు ఉన్నత భావమృగముందును, లలిత మధురపద బంధు రమై సంగీతమువలె శ్రోతలను ఉన్నతుల నొనర్చుట యందును, 'పానీ' కవిక పేరుగాంచినది 'మిరాత్', 'ఫైజు, జుబి, సాహిర్, జగన్నాద్ ఆజాద్, బాలముఖుండ్ అద్వై, హఫీజు, సాతిక్, మున్నగు చారందరు చేకవిజనయొక్క దుష్ట పరిణామములను, మానవ విభేద వివక్షణను గురించి సర్వమానవ బాధాభవ్యమును ప్రతిపాదించుచు ప్రభావ యుగములగు రచనలను గావించిరి. మధ్యయుగపు అక్షణములమారి మాత్రవై రచనముతో ఉద్భావనా సాహిత్యము వివిధాభివృద్ధి గాంచుచున్నది.

ఆట్యందయ సాహిత్యము : ఇతర సాహిత్యములందు వలె ఉద్భావనా మరీయొక తెగచా రసేతులు పావ్యుచార సిద్ధాంతములను విశ్వసించుచారు, లేక ఇతర అతిచారులు కలరు. వీరికి గురువని గుర్తింపబడు గొప్ప విప్లవకవి 'జోషి' మరియుజాదీ, హైదరాబాద్, ఢిల్లీ మున్నగు స్థలములందు యెన్నటివరకు నివసించి ఈ మధ్యవే పాకి ప్రాన్ తెక్కి అక్కడ నివసించుచున్నాడు. ఎక్కాల్ తరువాత అధునాగమలపై ఆత్మధిక ప్రభావము కలిగించిన సుప్రసిద్ధకవి యితడే. ఆర్థిక, రాజకీయ, పౌంధికసమస్యలందు అతిచార ప్రచారమొనర్చుచు, ప్రపంచమునుండి చారిద్ర్య మును, అనమానకము, అనాధాయమును, సామాజ్య పూంశీచారములను, వేరేయి, వీడియో నకలయజుములను, నాగనమొనర్చుటకు విప్లవాత్మకమైన మాతనవృద్ధి. చావలె నను శంభారావము నొనరించుఅభ్యుదయకవులు, సాహిత్య కారులు అతిమలుగలరు. వీరిలో ముఖ్యులు 'జోషి', 'పానీ', 'ఫైజు, జుబి, సుబాత్, ముహూం, జావిపార్ అక్బర్, సర్దార్ జాఫర్, నజ్జాద్ జుబి, మున్నగువారు.

1938 లో జరిగిన ఈ అభ్యుదయ సాహిత్యాంధోళన మలివృద్ధి నొందుచున్నది. ఇతర భాషాసాహిత్యములందు వలె, చందోవాగ్ధరణ శిష్టమృతములై న పూర్వ అక్షణ ములను, వర్ణకులను ధిక్కరించి, విశ్వంజములగు ప న గీతములు, గేయములు, హిందీ తెంగాలీమున్నగు వివర భాషాభందమృత నమకరించు పాటలు, మున్నగువని విరివిగా ప్రాచుర్యముచున్నవి ఈ గేయకారులలో ముఖ్యులు, అబ్దుల్లాజావా, హఫీజు బాలందర్, హఫీజు హుస్సేన్ పూర్, సాగిర్ నిజామీ, ఇంద్రజిత్ కర్మ మున్నగు చాకలు ఉద్భావకర్తృ. ముందే అదర్ (అభ్యుదయ సాహిత్యము), ఇతర చేకభాషా సాహిత్యములవలె వికాశకలు, నాటికలు, కావ్యబండికలు, ముఖ్యంజురాలు, ఇదర గేయాలు, నవలలు, కథానికలు మున్నగునవి విరివిగా, గణిగ, రియాలిజం (Realism), నర్ రియాలిజం (surrealism), ఇబ్నెనిజం (Ibnism) వంటి నవీన పాశ్చాత్య సాహిత్య మవలై దిగ్గముతో సుసంపన్నమై యలరాయు చున్నది.

గడ్డసాహిత్యము : ఉద్భావన సాహిత్యము పండిత రత్నవాతవర్షి వారీతో ఆరంభించినదని చెప్పవచ్చును ప్రైవేటుముగా ఉద్భావనరచన గుల్కరాలో భాషాగే సూరరాత్ అను ముస్లిం మాఫీ తత్వవేత్త గావించినటుల తెలియుచున్నను, ఉద్భావనయొక్క సాహిత్య మని పించుకొనదగిన రచన 'పర్షాద్' తో ఆరంభమైనది క్రీ. శ. 1878 లో 'అవద్ అబ్బాద్' అను ప్రతికలో 'ఫహానే ఆజాద్' అను పేరుతో ఇతని కథలు ప్రకటించ బడినవి. నవలా రచనకనిది ప్రాతిపదిక యైనది. అబ్బుల్ హాలింషరత్, మిహ్నావోదయపాస్, రామిదుల్ ఖై రి, మున్నగు వారు తరువాతి సుప్రసిద్ధ నవలాకారులు. ఇవను మున్నీ ప్రేమచంద్రునకే ఉద్భావనయొక్క అధునిక నవలా కారులలో శ్రేష్ఠ కముడును మార్గదర్శకుడును కాగల గౌరవము దక్కినది. సమకాలీనులగు నవలాకారులలో 'పేర్కొనదగినవారు ఇస్మాయీలు, అజీజు అహ్మద్, బుర్రతుల్ ఐన్ హైదర్, స్కూలిహ్ అబ్దీహుకేలా. అహ్మద్లీ, కృష్ణచంద్ర, భాషాఅహ్మద్ అబ్బాద్, రమీద్ అక్బర్, హుకత్ థాననీ, రామానందసాగర్ ప్రఖ్యులు. కథానికలు కూడ ప్రాతిపదిక చేసినది ప్రేమచంద్. అ

పు నా. గ. అశ్వ పత్తి కే. షెర్వో (Cherov), ముప్పసా (Muppasa) మున్నగు పాశ్చాత్య కళాకారుల ననుసరించుచు, ఉత్కలకాగిలక ప్రాయమునకునున్న మండో, శేషి, కృష్ణలంక, ఇర్వర్, పాయామల్లా, అమృతకలి, అంబర్లవరీం ఖాసీ, జలవంగింగి, గులాం అబ్బాస్, బ్లాకాం అజీబును పోలరామస్ట్రాన్, స్టాల్కెవ్ అజీబుగళి, ఖరీబామస్ట్రాన్, టిప్పు డిం, అను నలుగురు యువభూతులు, సాహిత్యకావ్య, సువీల్, పశ్చిమజ్జువా మాన, మున్నగువారందఱును కళానికల ప్రాచీన నేత్ర ఉత్కల పాశ్చాత్యమునను పశ్చిమ కేంద్రీయారు

నానా వాక్యము ముందుకొచ్చి, ఇతర రంగములందును విడివిడిగా వాడుకలోననే జరిగినది. నాటకములందు మొట్టమొదట అచ్చి, చాళికి అతివాచకమున 'ఇంద్రదత్త' అనునది రచించబడి ద్రక్షిణియందలిది. తరువాత పారసీ గ్రంథములలో కలహినివాచి ప్రధానములు ప్రబలముగా నున్నవి. కాళిదాసు, కాళిక్, అపరాజిత్యుని, అనా ప్రాచీన, ఆకాశపు ముఖ్య నాటకకర్తలు. నిరీతి అనా ప్రాచీన ముప్రసిద్ధుడు. ఉత్తరాలో హాస్యపురస్థాన వేదన దగ్గర ఉన్న శివర చిందిన నాటకము మిగులయందు, ఉత్తరయలో హాస, ప్రాచీనరు ముతీత, బాక్సర్ అతీత హాస, మంజీ, మిథునాతీత, ఉత్తరగనా, కన్నూ, పాతీత కన్నూ, హాసీ నానా, మిగులనానా నాటకములను రచించినను, ఉత్తమనాటకము లింకను రచించినదిలేదు. దేశయాత్రా చరిత్రలు, జీవితచరిత్రలు మున్నగునవి రచించగలవారితో సహజముగా తేగ, రసీత అచ్చయ్యనీర్తీ, బుధునా అల్లరి గన్నూ, బోవానా అల్లరి మతీ, నియోజిత హాసీ హాసీ, బుధునానానా లిలాని, మున్నగునానా వేదనలయందు సాహస్య సమర్థులతో బాక్సర్ అల్లరి హాస, ప్రాచీన హాసీ హాస, నియోజిత హాస, పల్లూ, హాసీ, ప్రాచీన అలిబాగ్, ఎత్తానానానా, బాక్సర్ అల్లూ మున్నగునానా గణనయులు. సాహస్యచరిత్ర కాదులతో సహామ్యర దేవాని, నామీద హాసీ, నానానా హాస, అల్లూనానానా, బాక్సర్ నానానా, పల్లూనా, మతీ నానా, బాక్సర్ అతీ, ప్రాచీన నర్తక, బాక్సర్ హాస మున్నగునానా ముఖ్యులు, కైలాస,

దాక్షిణ్య, చారిత్రక, విద్యావిషయకములగు శాస్త్రీయ వాణ్మయమును సుసంపన్న మొనర్చిన చారిత్రో మోలావా అబల్ కలాం ఆహేన్, దార్జ్ లింగ్ హుశే, గులాము ష్యూన్గై, దార్జ్ లాక్ హుశే, మోలావా సులేమాన్ దవ్వీ, మోలావా అబ్దుల్ మజీద్, ఇఫర్ హుశే, సింగ్ అబ్దుల్, హిస్సౌమ్ మాతా, హుశే అబ్దుల్ మజీద్, నూబాబర్ హుశే గిలానీ, బ్లెక్ అబ్దుల్ సిరానీ, అబ్దుల్ హుదాదీ మున్నగు కండితులుగలరు. ప్రతిభావంత మున్నగు ఇతరగర్భ పోషత్వరంగాలతోను సుప్రసిద్ధ ప్రాచీనియులు మొదలగునారు కలరు. అరిష్ట తోటి భగ్గి కట్టా, రాయరతురీ లు అరిస్, రాయర తురీ నలుమన్ని ఫి, అబ్బందయసాహిత్య సంస్థలను జవోర కృష్ణ సముదమున ని, అబ్బందయసాహిత్య సంస్థలను జవోర ముఖ ప్రయత్నము తోడగుచున్నది.

శా పరమముగా ఉద్ధృత సాహిత్యమును ఇతరజేత భాషా
 సారవ్యవస్థములవలె నద్ధృతమునును అభివృద్ధి గాంచు
 వున్నది జేటి మారిన చరిత్రలందును రాజభాషయను హిందీ
 యొక్క సారవ్యవస్థవలన, ఉద్ధృతాపాసాహిత్యములను
 కొంఁబ్రోత్సాహము వగనను, దాదాపు ఏమి కళాత్మ
 ముల బ్రధాన హిందూ ముస్లిం సంస్కృతిక సమన్వయ
 చిహ్నముగా నున్నదిని, దినదినాభి వృద్ధిగాంచి,
 సర్వాంగ సుందరమును సాహిత్యవందన గలిగి, చరిత్రము
 లను, ప్రభావయుగములను, ఉద్ధృత భాషాసారవ్యవస్థ
 లనుపట్టి ముప్పాటిల్లదని నిస్సందేహముగా చెప్పవచ్చును.
 భాషాచారిగా నీ ప్రత్యేక ప్రాంతమునను, ఉద్ధృత మాతృ
 భాషగా గలచారి నేతాభ్యుద్ధిక్తత లేకపోయినను, అఖిల
 భారత సమాఖ్యలో దాదాపు ఇరు కోట్ల ప్రజల కలిమిక
 భాషయై, దాదాపు మూడున్నర కోట్ల ప్రజల మాతృ
 భాషయైన ఉద్ధృతాపా సారవ్యవస్థయొక్క భవిష్యత్తు
 మరకతమెందున్నదని విగ్రంథక విశ్లేషవలయును.

ಪ್ರಾ. ರಾ.

අවුල (Meteors) :

మేధురహితమైన ఆహారమును రాత్రిలేక జాగ్రత్తగా పరిశీలించినచో, అకస్మికముగ అగుపడి, ఆహారమునంది కొంత దూరము శరవేగముతోదిగి అవ్యవస్థనుగ నశక్రములవంటి అంశజిత సమస్తముల (celestial objects)

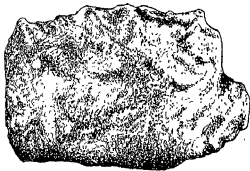
కావడమను అవియే ఉల్కలు. వీటిలో వర్షపువ ప్రకారము కలిగి ఒక తులముకంటె తక్కువకాలము మూల్రమే గోచరించువాటిని శరకారలు అందురు. కొన్ని బాహ్యవ్యవస్థలవలన అకస్మాత్తుగా కొన్ని తులవలకాలము దీనియను వీటిని అగ్నిగోళములందురు.

ఇవి భూమ్యాకాశముల కవ్వలి ప్రదేశమునుండి మహావేగముతో తులమునకు 10 నుండి 50 మైళ్ళ వరకు ప్రయాణము చేయుచు భౌమిక వాతావరణమును తాకుచుండు రాళ్ళవంటి వదార్థములు వీటిలో చిన్నవి గాలికావీటికి వేరెక్కి ప్రత్యలించును ఈ తాపమునకు అవి కరిగి అవిరియైపోవును. ఈ కంఠకున భూతలము నుండి 50 మైళ్ళ దూరముతో అరుగును. ఈ వదార్థములలో పెద్దవి అంకవన్న దగ్గరకు వచ్చును. ఇంకను పెద్దవి భూమిమీగువకును. వీటిని ఉల్కలందురు.

ఉల్కలు : ఉల్కలవలనమును ప్రత్యక్షముగా చూచిన పన్ని వేలములు చాలతక్కువగానే ఉన్నను, వాటిరకవను చూపు పాదాలములు పెక్కుచోట్ల కనబడుటచే అవి శర

యగా భూమిమీద పడుచున్నవి అని భావించవలెను. అవి శరయగ వేలబెడములుగల శిలావహుహములుగ భూమిమీద పడుచుండును.

అమెరికాలోని నేషనల్ హిస్టరీ మ్యూజియం (Natural History Museum) తద్రవరచబడినదే ఇంకవరకు లండన్ వాటిలో పెద్దది. దాని అరువు 36 ఫీట్లును. దాని పొడవు 10.4 అడుగులు. వెడల్పు 8.8 అడుగులు. ఎత్తు 5.2 అడుగులు. అవి స్వీట్ లాండులో కొరకనది. అట్టి పాదాలములు ప్రైనుండి భూమిమీద పడినపుడు పెద్ద వగుళ్ళుకూడ వీరవుటకల్దు అరికోవాలోని పెద్దవగులు ఉల్కాపాదమువలన చేర్చి



ఒక పెద్ద ఉల్క

నదే. దాని వ్యాసము 4000 అడుగులు, లోతు 800 అడుగులు.

ఉల్కలు మెరయుచు వల్లగా ఉండును. రహాయన ప్లేషురాను వలన దానిలో సుమారు 80 మూలద్రవ్యములున్నవని తెలిసినది, అందు ముఖ్యముగా ఇనుము, అల్యూమినియం, సిలికాను, మెగ్నీషియము, కొబ్బరిలో హేలియముకూడ ఉన్నట్లు తెలిసింది దీనివలన ఒకప్పుడు వీటిలో రక్త్యుద్ధారలగు (Radio Active) మూలద్రవ్యములుకూడ ఉండెదనని సూచించుగుచున్నది. వాటియందున్న సేలీయమునుబట్టి వాటి ఆయు: పరిమాణమునుకూడ అంచనావేసి భూమివయస్సుతో దాదాపు సమానముగా వాటివయస్సు ఉన్నదని నిర్ణయించారు.

దీనివలననిచిఉల్కలు, భూమి, ఇతరగ్రహములు ఒకే రోటునుండి (ఒకచుక్క సూర్యుని నుండి) వచ్చినవని ఈ హించుచున్నారు.

భూమిమీదపడు ఉల్కలవలన బాగ్యుక్తగా పరిణించినకో సగటున గంటకుఅరుఉల్కలు కనిపిండును. వేరు వేరుచోట్ల వేరు వేరువర్షపులు చేసిన పరికో

ధవముల వాతావరణముగ చేసికొని గడంచినకో భౌమిక వాతావరణమును కొట్టికొని ఉల్కలు చేరుచున్నవని విశవము కాగలదు.

అప్పు గ్రహములవలెను (Asteroids), శోకచుక్కలవలెను, ఉల్కలుకూడ సూర్యునిచుట్టు సక్రమకక్ష్యలలో (Orbits) తిరుగుచున్నవి. సూర్యాస్తమయము తరువాత సూర్యాకాశములో పశ్చిమాకాశమునందు గోచరించు రాశిచక్రశేఖము (Zodiacal light) అపూర్వసౌఖ్యములైన ఉల్కావహుహములు సూర్యకాంతిని వివర్ణమొనర్చుటచేతనే (scattering) కలుగుచున్నదని ఈహించుచున్నారు.

ప్రథమ ఉష్ణగతి సూత్రము : యాంత్రికముగా పనిచేసే వస్తువు ఉష్ణము ఉద్భవించుట మానవస్తవల అనాదిగా తెలిసి ఉండవచ్చును కాని ఈ రెండింటి సంబంధమును గురించి శాస్త్రరీత్యా పరిశోధనములు అరిగినవి 18వ శతాబ్దము చివరిలోను, 19 వ శతాబ్ది ప్రారంభములోను, రుపాకుల విరూపాక్ష కర్మాకారములో వియోగింపబడిన రూమ్ ఫర్నచు శాస్త్రజ్ఞుడు, రుపాకులకు కన్నములను పొడుచుటలో విపరీతముగా ఉష్ణము ఉద్భవించుటను చూచి ఎంతవఱి చేసినపుడు ఎంత వేడివుట్టును, అదేడు విషయమును జాగ్రత్తగా పరిశీలించెను చేసినవనికి వేడి అనులోపముగా ఉద్భవించి కనుగొనెను ఆ పరిశోధనముల మూలముగా, ఉష్ణముకూడ ఒక రకమైన శక్తి అనియు, యాంత్రిక శక్తి పెచ్చింపబడినప్పుడు, అదే ఉష్ణశక్తి గా మారుచుమిద్రయమునకు వచ్చెనాదు అనే తరువాత అదేవిధానములలో పరిశోధనములు చేసిన కొందరు శాస్త్రజ్ఞులకృషివలన 4,2X10¹⁰ ఎర్గల యాంత్రికశక్తి పెచ్చింపబడినప్పుడు, ఒక కెలోరీ ఉష్ణశక్తి ఉద్భవించునని తెలిసినది యాంత్రికశక్తి వలన ఉష్ణశక్తిని ఉద్భవించజేయుటయే కాకుండ, ఉష్ణశక్తిని యాంత్రికశక్తిగా మార్చుటకూడ విశేషమే అంతకుముందే సాధ్యమైనవని. అదేవిధముల ముఖ్య ఇతర యంత్రములు ఉష్ణశక్తిని ఉపయోగించుకొని, యాంత్రికముగా పనిచేయును ఆ ఉష్ణశక్తినిచ్చుటకుల్గ్గు, కట్ట, మామి మొదలైన వాటిలో చేసినది ఉపయోగించవలయును. ఈ పర్యాయమును, ఇవి ఇచ్చెడు ఉష్ణశక్తిని ఉపయోగించకుండ, ఒకయంత్రము పనిచేయగలిగితే మానవునికి చాలా లాభచాయకమే అనినందుగా పనిచేసెడు యంత్రము సాధ్యమగునా అనిమానవుడు కొన్ని అలోచనలు చేసినాడుకూడ. అయితే యాంత్రిక ఉష్ణశక్తుల మధ్య సంబంధము తెలిసిన తరువాత, ఈకట్టుల ఒక బానిలోనుండి రెండవబానిలోనికి మారుచున్నవి. కాని ఈ రెండింటిలో ఏదీయు, మూల్యములోనుండి రాలేదు. అదేడు విషయము దృఢముగా వాటివది. శక్తి ఒకరూపములో అంతయు వచ్చును, వాళనము కాకుండ అది ఇంకొక రూపములోనికి మారును. అంతేగాని ఇంకొక రూపములో పెచ్చింపబడకుండ ఒకరూపములో శక్తిని క్రొత్తగా సృష్టించలేము అను శక్తినిత్యత్య సూత్రము స్థిరపడినది. దీనినే ప్రథమ ఉష్ణగతి సూత్రము అందురు.

ఒక వస్తువుకు కొంత ఉష్ణశక్తిని ఇచ్చినప్పుడు దాని ఉష్ణోగ్రత పెరుగును. అదే సందర్భములో అది ఏ స్థితిలోనుండి వచ్చును కొంత పనిని చేయవచ్చును. కాని ఇచ్చిన ఉష్ణశక్తి అంతయు పనిలో ఉపయోగింపబడదు అందువల్ల వస్తువునకు అంతశక్తి ఉన్నది. అది ఎక్కువ అయినచి అది గ్రహించవచ్చును. దీనినే గణితరీత్యా, ఇచ్చిన ఉష్ణశక్తి=అంతశక్తిలో మార్పు+యాంత్రికపని అని వ్రాసువచ్చును వస్తువునకిచ్చిన ఉష్ణశక్తి అది అ శక్తిని తీసికొనుటలో చేసినవని, దాని అంతశక్తిలో గలిగిన మార్పులకు ఈ రెండింటి మొత్తమునకు సమానము వస్తువు చేసినవని, దాని పీడనము, ఘనపరిమాణములో మార్పుచేటి గుణియమునకు సమానము. కనుక ఇచ్చిన ఉష్ణశక్తి= అంతశక్తిలో మార్పు+ (పీడనము X ఘనపరిమాణములో మార్పు). ప్రథమ ఉష్ణగతి సూత్రమును వైగిలె రూపములో వ్రాసి దాని మూలముగా ఒక వస్తువు ఉష్ణమును తీసికొన్నప్పుడు దానిలో వచ్చెడు మార్పులను అవ్వేమిచ్చుటలో ఉపయోగించినారు.

ద్వితీయ ఉష్ణగతి సూత్రము : మొదటిసూత్రము ప్రకారము ఉష్ణశక్తి, యాంత్రికశక్తి ఇవి రెండు ఒకరూపములోనుండి ఇంకొక రూపములోనికి మారినప్పుడు, మధ్యలో శక్తి తీమియు వాళనముకాదని తెలియుచున్నది. కాని ఈమార్పులో తీసి మిలుపు? మనము కొంత ఉష్ణశక్తిని తీసికొనినచో దానిసంతయు యాంత్రిక శక్తిలోనికి తప్పకుండ మార్పుచేయగలమా అను ప్రశ్నకు అసూత్రము ప్రకారము అచాలులేదు. వేడియంత్రములపరిశీలనలలో కొన్ని విషయములు తెలిసినవి. వీల్గ్గును సాల్ఫ్యూరువలన వచ్చిన వేడిసంతయు యంత్రముతో యాంత్రికశక్తిగా మార్చగలిగినచో చాలామందిచే కాని తెక్కలు కడితే, అవేడితో మాటికినమాగు పది వదులై రు వంతలుమార్చగల యాంత్రికశక్తిగా మారునని, మిగిలినదంతయు పనిచేయవలసినది చక్కనిదిగా పుననియు తెలిసినది ఈ కాళమును యంత్రముయొక్క నిపుణత అందురు. ఈనిపుణతను ఎక్కిన చేయుటకు ప్రయత్నములుఅరిగినవి, కాని అది ఏదీ అరిగినో తప్ప ఎక్కువ అగుటలేదు. ఎందువల్ల ఇట్లు అగుచున్నదని కార్నాట్ అను శాస్త్రజ్ఞుడుగొందాం రీత్యా పరిశీలించినాడు. ఎక్కువ శక్తుకు ఉష్ణోగతంలో (T₁, T₂) రెండు

చర్యములు ఉన్నప్పుడే, ఉష్ణశక్తిని ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రతలో నున్న వస్తువునుండి తక్కువ ఉష్ణోగ్రతలోనున్న వస్తువునకు మార్చుచు, ఆ పరివర్తనములో కొంత యాంత్రికపు పనిని సాధించుట సాధ్యము. మొదటి పర్యాయము Q_1 అనేది ఉష్ణశక్తిని ఉష్ణోగ్రత T_1 అందులో ఒక భాగమును Q_2 ము, రెండవ పర్యాయమునకు ఇచ్చుచు, ఆ రెండింటి భేది మును, $Q_1 - Q_2$ ను, తక్కువగా మైన యాంత్రికపు పనిగా అనుభవించవచ్చును. ఆ పరివర్తనములో ఆదర్శప్రాయమైన ఉష్ణయంత్రముయొక్క నిర్ణయ $\frac{T_1 - T_2}{T_1}$ అని కార్నల్ చూపెట్టినాడు ఈ ఆదర్శ మూలముగా అదివరకే అప్పట్ల ముగా ఉన్న కొన్ని భావములు ఒక స్థిరమాపము చాల్చినవి, ప్లాంకు, కెల్విన్ అను శాస్త్రజ్ఞులు ఇట్లు ఒక నిర్ణయము చేసినారు. ఒక వస్తువునుండి కొంత ఉష్ణశక్తిని తీసికొని, వరి వరములలో మార్చుట లేకుండ, ఆ శక్తిని రెండవ యాంత్రిక శక్తిలోనికి మార్చుట ఆచర్యము. ఈ భావముగే నానియను ఇంకోక విధముగా నిర్వచించినాడు తక్కువ ఉష్ణోగ్రతలో ఉన్న వస్తువునుండి ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రతలోగల వస్తువునకు, ఉష్ణశక్తి వ్యయముగా చెప్పులేదు ఏయంత్రము గాని, దానిమీద యాంత్రిక శక్తిని ఉపయోగించినచో తక్కువ ఉష్ణోగ్రతలోనున్న వస్తువునుండి ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రతగల వస్తువునకు ఉష్ణశక్తిని పంపలేదు.

పై నిర్ణయములు ఒకే భావమునకు భాషాంతరము అనియు, ఒక భాషలోకంటే సరియైనదివలె అనియు గ్రహించ వచ్చును. అని ద్వితీయ ఉష్ణగతిసూత్రమునకు భావములు.

ఎంట్రోపీ : ఉష్ణగతిశాస్త్రములో వచ్చెడు భావ లలో ఇదివరకు తెలిసినవి ఉష్ణశక్తి, అంతశ్శక్తి, పీడనము, ఘనపరిమాణము, ఉష్ణోగ్రత అనునవి. చివరి నాలుగు భావములలో ఏ రెండైనవి ఒక పర్యాయమునకు నిశ్చితముగా ఉన్నప్పుడు, మిగిలినరెండు, చాటి విలువమీద ఆధారపడి, నిర్ణయించబడును.

పై భావములకాక, ఎంట్రోపీ అను రాకీ ఈ శాస్త్రములో ఎక్కువ ఉపయోగకరమైనది. కార్నల్ శాస్త్రజ్ఞుడు ఉష్ణ యంత్రముల నిర్ణయము గురించి చేసిన ఆదర్శ పరివర్తన ములో ఆదర్శమైన యంత్రములో $\frac{Q_1}{T_1} = \frac{Q_2}{T_2}$ అని తెలిసినది. మొదటి పర్యాయము T_1 ఉష్ణోగ్రతవద్ద Q_1 పీడని

పోగొట్టుకొన్నప్పుడు, $\frac{Q_1}{T_1}$ అను రాకీని ఆ పర్యాయము యొక్క ఎంట్రోపీ వర్ణనల, అంటే, అట్లే రెండవ పర్యాయములో $\frac{Q_2}{T_2}$ ను ఎంట్రోపీ పొందుతల, అంటే, ఈ ఆదర్శమైన యంత్రములో పొందొందున్న ఆ పర్యాయము యొక్క మొదటి ఎంట్రోపీ పీడని మారలేదని చెప్పవచ్చును కాని ఉష్ణవాహకవర్ణము, ఉష్ణప్రసారము, మొదలగు పరిణామైక ఉష్ణపు మార్పులలో ఇట్లే లెక్కలుకట్టి చూచినచో, మార్పులలో పొందొందున్న అన్ని పర్యాయముల యొక్క మొదటి ఎంట్రోపీ ఎక్కువ అగుచున్నదని తెలుసు ఈ విషయ పరిశీలనముల ద్వారా ప్రకృతిలో జరుగు మార్పులలో ఎంట్రోపీ మొత్తముమీద ఎక్కువ అగుచు ఉండుటయో, అలాగా స్థిరముగా ఉండుటయో అనునవి నిర్ణయించవచ్చును ఇదే ద్వితీయ ఉష్ణగతి సూత్రమునకు ఇంకోక నిర్వచనము.

మొదటి సూత్రము ప్రకారము ప్రపంచములోని శక్తి స్థిరముగా ఉన్నదని, రెండవ సూత్రము ప్రకారము ప్రపంచములోని ఎంట్రోపీ (entropy) ఎక్కువై పోవుచున్నదని తెలియుచున్నది. ఎంట్రోపీ ఎక్కువ యగుట అనగా యాంత్రికముగా ఉపయోగపడగల శక్తి తగ్గిపోవుట అని శాస్త్రజ్ఞులు చూపెట్టినారు. కనుక శక్తిమొత్తము వివిధ రూపములలో స్థిరముగా ఉన్నను, ఉపయోగపడగలుగు శక్తి సరాకగ్గిపోవుచున్నదన్నమాట. అందుకే ఒక శాస్త్రజ్ఞుడు 'విశ్వము' ఒక 'కీ' ఇచ్చిన గదియారము వంటిది. కీ విడిపోవుచున్నది, మరల కీ ఇచ్చుట మరకురాదు— అన్నాడు పై ఆదర్శంలో ఎంట్రోపీలో మార్పు = ఇచ్చిన ఉష్ణశక్తి అని చూచినాము మొదటి సూత్రము ఉష్ణోగ్రత

ప్రకారము ఇచ్చిన ఉష్ణశక్తి = అంత శ్శక్తిలో మార్పు + (పీడనము \times ఘనపరిమాణములో మార్పు). కనుక, ఉష్ణోగ్రత \times ఎంట్రోపీలో మార్పు = అంతశ్శక్తిలో మార్పు + (పీడనము \times ఘనపరిమాణములో మార్పు.)

ఈ సమీకరణమునే ద్వితీయ ఉష్ణగతి సూత్రమునకు గణితరూపముగా వ్రాసినవచ్చును. ఈ రెండు సూత్రములు పై గణితరూపములో పర్యాయములలో జరగు అనేక మైనమార్పులను అన్వేషించుటలో ఉపయోగించును.

తగ్గరియ ఉష్ణగతి సూత్రము: రాసాయనికపు మార్పులు వివిధముగా జరుగుచున్నవి అను విషయమును పరిశీలించుటకు ఉష్ణగతి శాస్త్రమును ఉపయోగించుచున్న సందర్భముతో ఇంకోక ముఖ్యమూత్రము ప్రతిపాదించబడినది. యరవసావ్యమంతో (Absolute system) 0° ఉష్ణోగ్రత వద్ద ఘనపదార్థములతో ఏకాపాయనికపు మార్పు జరుగుచున్నను, చాటి అన్నిటి మొత్తపు ఎంట్రాపీతో ఏమీ మార్పు ఉండదు. దీనిని సెల్వీస్ అను శాస్త్రజ్ఞుడు ప్రతిపాదించినాడు. అందుచేత దీనిని సెల్వీస్ స్కేల్ తీరమే అందురు. దీనినే బ్రిటియఉష్ణగతిసూత్ర మనికూడ అందురు. ఈ విషయమును ఆధారము చేసికొని, ప్లాంకుశాస్త్రజ్ఞుడు ఇంకోక అడుగు ముందుకువేసి, పరమమానంతో 0° ఉష్ణోగ్రతవద్ద ప్రతి ఘనపదార్థముయొక్క ఎంట్రాపీకూడ శూన్యము అని ప్రతిపాదించినాడు. ఈ సూత్రము చేరుచేసు పదార్థముల ఎంట్రాపీలను, విలువలెలియని స్థిరాంకముల అవసరము లేకుండ కచ్చితముగా లెక్కలు కట్టుటకు, రాసాయనికపు మార్పులు ఎటుల జరగనని తెలిసికొనుటకు ఎక్కువగా ఉపయోగపడును.

సాంఖ్యికీయ ఉష్ణగతిశాస్త్రము. (Statistical — thermodynamics): ఉష్ణగతి శాస్త్రము పదార్థముల అణు నిర్మాణమును పరిగణించుటలేదు. పదార్థముల ఘన పరిమాణము, పీడనము, ఉష్ణోగ్రత, ఎంట్రాపీ మొదలగు స్థూలరాముల ఆధారముగా పదార్థపు ప్రవర్తనమును సూచించుచున్నది. కాని పదార్థముల అణునిర్మాణమును గణించుచు ఆ అణువుల చేరుచేసు సామరాయక ఏర్పాటులతో చేసికి సంభావ్యత ఎక్కువ ఉన్నదని పరిశీలించుట ర్వాసా, పదార్థపు ప్రవర్తనను సూచించుటకు పిలువ్నుది. ఈ సందర్భముతో సంభావ్యతను ఎంట్రాపీకి గల సంబంధమును బోల్ట్స్ మను శాస్త్రజ్ఞుడు వ్యక్తీకరించినాడు. అణువుల ఏ సామరాయక ఏర్పాటుకు ఎక్కువ ఎంట్రాపీ ఉన్నదో ఆ ఏర్పాటు అత్యధిక సంభావ్యతకలది. ఇలాగ ఎంట్రాపీకి అణు విముచాయమైన పదార్థ ప్రవర్తనమును ప్రాథమికముగా సూచించుటకు సాంఖ్యికీయ ఉష్ణగతి శాస్త్రము (Statistical thermodynamics) ఉపకరించును

డి. ఎ. ఎ. ఎస్. నా. రా.

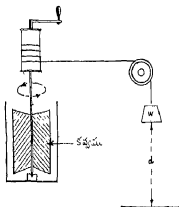
ఉష్ణతాయాంత్రిక సమము (Mechanical Equivalent of Heat):

ఉష్ణము, వస్తువులలో గల మాత్వరంగ్రముల ర్వాసా చొప్పునానిదోయి, పదార్థము యొక్క అణువులమధ్య నున్న శాగములను నింపు, స్థితి స్థాపకత్వము గల ద్రవము (Elastic Fluid) అని 18 వ శతాబ్ది ప్రారంభములో కాచింపబడినది. ఈ ద్రవపదార్థము “కలోరీ” అని పిలువబడెను కాని ఈ నిర్ధాంతము, రూంఫర్డు, డేవి, జూల్ (Joule) చేసిన ప్రయోగముల వివరణమువలన నిడిచి పెట్టబడెను. పై నిర్ధాంతమును మొట్టమొదటిసారిగా పండితాంధికాడు రౌంటు గూంఫర్డు. సుపాకోగ్ట్టును చయాయచేయుచుండగా, తోపామును తొలుతులతో పుట్టిన అపరిమితమగు ఉష్ణాధిక్యము అనెడి ఖతాపాతము కలిగించెను. ప్రయోగపూర్వముగా అనగా తెలిసినను, ఎల్లు (ల్) కును అనగా యాంత్రిక శక్తి ప్రమాణమునకును గల సంబంధమును అనగా ఉష్ణతాయాంత్రిక శక్తి సమముయొక్క అంకసమమును కనుగొనెను కాని ప్రయోగ ప్రారంభమున నన్ను పరిస్థితులు స్థిరముగా లేకపోవుటచే, తెలిసి నిర్ధాంతవేర్లలను, ఈ నిర్ధాంతము ఒప్పించలేకపోయెను. హెన్రీ డేవి నిర్ధాంతము దీనిని చక్కలరచెను రెండు మంచుముక్కల కొక దానితో కొకటి రుద్దుచుండు సందర్భముయొక్క ఉష్ణమువలన అది కరిగి నదిగా నూలునని డేవి ప్రయోగము చేసెను (మంచు గడ్డను కరిగించుటకు ఉష్ణము కావలెను. కనుక నీటిలో మంచుగడ్డకంటె ఎక్కువ ఉష్ణ మున్నదని అందరును నమ్ము తిందినదే.) ఉష్ణము పదార్థముతో నుండు ద్రవము అగుచో రావడివలన అట్టి ద్రవము జుర్రగతునుగను. కాని ఎక్కువ కాదు, కనుక పూర్వపు నిర్ధాంతము తప్పని ఈ ప్రయోగము రుజువుచేసి, రావడివలన అనగా యాంత్రిక శక్తి వలన ఉష్ణము పుట్టినదని బాధ రుజువుచేసినది

1842 వ సంవత్సరములో జర్మనుచేత శౌనిక శాస్త్ర వేత్త జంబు “మేయర్” ఉష్ణము, శక్తి - నిత్యముక్క - ననుకర్త నిర్ధాంతమును, నిర్ధారణపూర్వకముగా తెలియ తెసెను. పంజామ్మిదవ శతాబ్ది మధ్యభాగములో జూల్ చేయుతో కాచిందిన ప్రయోగముల విశిష్టత, ఈ పరిస్థితిని విశదపరచెను. విశ్వాభ్యుపాహముతో పుట్టు ఉష్ణమును

యోగ్రిక క్రియను పోల్చుటచే, మాంభక్ష్ణ యొక్క ప్రయోగము విలువకు, దరిచాట్లా 'జాల్' ప్రయోగపు విలువచేపును ప్రాగా 46 విలువను పిని ఉష్ణముతోనికి మాట్టు పువనాద్య పంపుర్లము, గొట్టము గుండ ప్రవహించుద్రవముల సెకోధకశక్తి, ద్రవములనువిలుకుట, గాలిని అణచుట యెదలై న వివిధ ప్రయోగములవలన పరిచూచుట ప్రయోగ మెట్లై నను ఉష్ణముతోనికి పరివర్తన పొందు పని యొక్క మారకపువంతు అన్నింటితోను చాట్లా పరీక్షనుగా నున్నదని కనుగొనబడెను. క్షిరమును విలువ ఒక కెలోరీకి 4.18 జూల్స్ అయినది. 778 అడుగు పొనులు B. Th. U. (బ్రిట్ థర్మల్ యూనిట్లు). ఈ విధముగా ఉష్ణ ప్రమాణములను, పని యొక్క ప్రమాణముతోనికి మార్పుదపును 'J' అను అక్షరమును ఉపయోగించిరి. కనుక నమము చానివి $W = J H$ అని వ్రాయవచ్చును. ($H =$ పుట్టిన ఉష్ణము. $W =$ అరిగినపని).

1. 'J' విలువ, జాల్ ప్రయోగము: ఈ ప్రయోగ మంగు ఉపయోగించుచిన పరికరముల కూర్పు చిటము



చిత్రము 1. జాల్ ప్రయోగము

'J' తో చూపబడినది. ఉష్ణతామాపకము (కెలోరీ మీటరు) తోని తెచ్చులను క్రిచ్చి వివిధ పనుల కొంత భారము చివర ప్రజాదగట్టులను. ఆ తర్వాతను, ఉష్ణతామాపకముతో

క్రిచ్చుటవలన, చానితోనున్న నీరు చిలుకబడును. ఈవిధముగా సంభర్తలము వలన ఉష్ణము పుట్టును అట్లు ఉచ్చు పించిన ఉష్ణమును పరిచామ ఉష్ణోగ్రతా పృథ్తి (Resultant increase of temperature) వలన అనగా $\Delta T = (T_2 - T_1)$ అను సూత్రముచాట్లా కనుగొనవచ్చును. ఇచ్చుట, $\Delta T =$ ఉష్ణతామాపకముతో పిసికొన్న నీటి ద్రవ్యరాశి.

$T_1 =$ ప్రయోగమునకు పూర్వమున్న నీటి ఉష్ణోగ్రత.

$T_2 =$ ప్రయోగాంతరమున నీటి ఉష్ణోగ్రత.

ప్రజాదగట్టిన, భారమువలన అరిగినపనిని 'ndw' అను సూత్రముచాట్లా గణించవచ్చును.

$n =$ భారమును కదలనట్లు చేసినచో వలన సంఖ్య.

$d =$ ఒకపాటి వడిన దూరము.

$W =$ చివర కట్టుబడిన భారము.

ఉష్ణతాయోగ్రిక నమమనునది అరిగిన పనిని ఉచ్చు పించిన ఉష్ణమువలనుగల విషయి.

2. ఉష్ణతామాపకవర్తతి, 'మేయర్' క్రిచ్చినతత్వ సిద్ధాంతముతో, ఉష్ణమునుకూడ చేర్చి ప్రయోగమును కాపించెను. ఉష్ణతామాపక వర్తతిని ఉపయోగించి, 'J' విలువ కనుగొనుటకు ఈ క్రింది సూత్రమును ఉపయోగించెను.

$$J (C_p - C_v) = R/W.$$

$J =$ జాల్ స్థిరాంకము (ఉష్ణతాయోగ్రికనమము యొక్క విలువ) $C_p =$ స్థిరపీడనమునందు విశిష్టోష్ణము, $C_v =$ స్థిరపరిమాణమునందు విశిష్టోష్ణము; $R =$ వాయు స్థిరాంకము; $W =$ అణుభారము (Molecular Wt.). ఆ విధముగా ఉదాహరణయొక్క C_p, C_v విలువలను పరిశీలించినచో, $C_p - C_v = 8.31 - 2.4 = 5.91$; $R = 8.31 \times 10^7$; $W = 2.018$, యగును. కనుక 'J' విలువ 4.18×10^7 ఎర్గులు/కెలోరీ వచ్చును.

3. సిరల్ యొక్క ప్రయోగము: ఖండితకణుల ఆభారము గల రెండు ఇత్తడిపాత్రలు ఒకచానిలో నొకటి యిడుదు నట్లు అనుర్భవించి, ఈవద్దకి రెండవవటముతో చూపబడెను. చాని కనుర్భవించిన భారము ప్రైశేయటూని, క్రిందపడుట గాని, అరుగనుండుట్లు. తగువేగముతో, గుండ్రముగాతిరుగు గొట్టము పనిచేయవలెను. అప్పుడు పంపుర్లమువలన (వటము లి) అరుగుపని "H n k d g" లకు సమానమగును.

విద్యుత్తును పంపుటవలన గొట్టముగలది ప్రవహించుచున్న నీరు వేడెప్పుడు, పటములో చూపబడినట్లు T_1, T_2 అను ఉష్ణోగ్రతామాత్రములు గొట్టములో ననుభవించెను. వాటి లోని కొంతలు స్థిరముగా నున్నప్పుడు ఆ కొంతలు గుర్తించెదను. ఇక 'సెకనులో' ప్రవహించుచున్న నీటి ద్రవ్యరాశి 'M' అయినచో ఆ నీరు పొందిన ఉష్ణము $M(T_2 - T_1)$ యగును

$T_1 = T_1$ ఉష్ణమాపకములోని స్థిర ఉష్ణోగ్రత.

$T_2 = T_2$ ఉష్ణమాపకములోని స్థిర ఉష్ణోగ్రత.

ఇందు వినియోగించబడిన విద్యుచ్ఛక్తి V (బోల్టులు) $\times J$ (అంపియర్లు) $\times 10^7$ ఎర్లుకు సమానము కనుక

ఉష్ణశాస్త్రాంశిక కనుము = $\frac{VI \cdot 10^7}{M(T_2 - T_1)}$ ఎర్లు/కెలోరీ.

యల్. వె. ఆర్.

ఉష్ణశాస్త్రము (Heat):

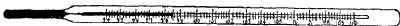
ఉష్ణము యొక్క స్వభావమును, లక్షణములను వివరించు పరి "ఉష్ణశాస్త్రము". ఉష్ణమున కింకొక పదము "వేడిమి". మార్గశక్తి రూపమునను, మంటల రూపము నను ఉన్న ఉష్ణమును అభిమానపుతో ఎరుగుదురు. ఎందు కొమ్ములు రాచుకొనవచ్చుదు మంటలు పుట్టుట వారు చూచి అవసరమైనప్పు డా విధానమును ఉపయోగించెడి వారు ఇచ్చామార్గశక్తిముగను, సులభముగను మంటను ఉత్పన్నము చేయవలెనను బాంధ అగ్నిపెట్టుగా సభరీకృత మైనది. కాని, ఉష్ణమహా వేది అను ప్రశ్నకు పరియైన సమాధానము 160 సంక్షిప్త క్రిందల లభించినది

వేడి వస్తువులు సహజముగ చల్లారి ఉష్ణమును కోల్పోవును. వాటి నంటకొనియున్న చల్లటి వస్తువులు వేడి ఎక్కును, మెరకనుండి వల్లమునకు నీరు ప్రవహించుట, వేడి పదార్థములనుండి చల్లటి పదార్థములపై వు ఉష్ణము ప్రవహించుట గుర్తించిన విజ్ఞానులు ఉష్ణము శాత ద్రవముగ భావించెరి. అది ఉష్ణికము (కేలోరీ = Calorie) అనబడును. వేడి పదార్థములో ఎక్కువ ఉష్ణికమును, చల్లటి పదార్థములో తక్కువ ఉష్ణికమును ఉండునని భావించెరి. వేడినీటిలో చచ్చినది కలిపినప్పుడు రెండింటి ఉష్ణికము మట్టును సమానమగువరకు వేడినీరు చల్లారి చచ్చిదు వేడి ఎక్కువని భావించవచ్చును.

కాని, ఉష్ణ మొక విధమైన శక్తియని 18 వ శతాబ్దపు వివిధ వత్సరములలో కాంట్ రూంఫర్డ్ ప్రకటించెను. ఏ కంటులు కయోనుచేయుటపై ఉక్కుదండములను తొలచుచుండగా, వాటినుండి విడివడిన పునుకులు వేడిగా మండినట్లు గమనించిన రూంఫర్డ్ కొన్ని మనుకలను నీటిలో వేయగా నీరు వేడెక్కి మరగినది. ఉక్కుదండములను తొలచుటకు వినియోగించబడిన పనియే వేడిగా మారిన దనియు వని ఎక్కువై నకొలది జనించు ఉష్ణముబాడ ఎక్కువగుననియు రూంఫర్డ్ ఒక ప్రతిపాదనము చేసెను. మరి 50 సంక్షిప్తలో ప్రయోగములుచేసి ఐనని వేడిమిగా మార్చి ఆ రెంటికి గల సంబంధమును పాఠిమాణికముగా వలపును విజ్ఞానులు నిరూపించెరి. 'అంబిలితో' ఉష్ణ మొక శక్తియని స్థిరమైనది.

వస్తువులను వేడిచేసవచ్చుదు వాటిలో కొన్ని నిర్లక్ష్యమైన మార్పులకలుగును అవి పరిమాణములో మారును. వాటి వేడిమి పై ఖరీలో మార్పుకలుగును. వాటి స్థితిలో మార్పు కలుగును. లేదా వైద్యుతముగనాన, రాసాయనికముగనాన మార్పుకలుగవచ్చును వస్తువులను కాగినప్పుడు కొన్ని వేడిగాను, కొన్ని చల్లగాను ఉన్నవని జందుము. అవ్యత్యాసమును గుర్తించుటకు పుర్యజ్ఞానము అధారము. కాని, అదంతగా నమ్మకగినదికాదు. ఏమనగా, కల్లుపిడిగల ఇనుప కత్తిని పరికాలములో కాగినయెడల పిడికంటె కత్తి ఎక్కువ చల్లగాను, వేపరికాలమందైతే పిడికంటె కత్తి ఎక్కువ వేడిగాను ఉన్నట్లు కనిపించును విజముగా వాటి వేడిమి ఒకే తరహాలో ముందును, అట్టి తరహాను నిర్ణయించు అక్షణమును "శాస్త్రము" అనిరి. దానిని కొలచునది "శాస్త్రమాండలి" (Thermometer). పదార్థముల అయతనములోగల మార్పుల వాధారముగా చేకొని పాద రసముతో పాధారణ శాస్త్రమానములు నిర్ణయించుచున్నది. జ్వరమును కొలిచెడు ప్రత్యేక శాస్త్రమానని 1 వ చిక్రములో కలదు. ఇందు ఫారెన్ హీటు మానములో 98 నుండి 110 డిగ్రీలవరకుండును. మానవుని సామాన్య శాస్త్రము 98° 4 ఫా.

వేడిమివల్ల వస్తువుల పరిమాణములో కలుగు మార్పులను అనేక విధముల ఉపయోగించుచున్నారు. గడియార మందున్న లోకము పుంబింది వేళచూపును. లోకము



చిత్రము 1. శాపచూపని

పొడవు స్థిరముగా నున్నగాని, గడియారము పరిమేయవేగ చూపదు యుష్ణతతోపాటు దాని పొడవు మారుచుండును. వేపనితో ఎక్కువ వేడికి పొడవు పెరిగి గడియారము మందముగాగమించును. చలికాలములో లోతలము గంకించి వడిగా మృంషించగా గడియారము త్వరగా పోవును ఈ దోషమును నవరించుటకు ప్రత్యేకమైన లోతలములను లేయుదురు ఇట్టి వద్దతివే "చిన్న గడియారములలో" తులూచక్రములకు వినియోగించెదరు

ఘనపదార్థము ద్రవమైనప్పుడు, సామాన్యముగ, దాని అయితనము పెరుగును. కానీ మంచు విషయమున ఇట్లు కాదు. కొంత అయితనముగల మంచు నీరుగా ద్రవించినప్పుడు నీటి అయితనము తగ్గును. అందుచేత మంచుకంచె నీరు పొడవైపడది. కాగా, నీటిలో మంచు తేలును ఇది ప్రత్యేకతగా గొప్ప విశేషము. చలికాలములో నీరు ఘనీభవించి మంచుగడ్డకేర్చుదును. ద్రవపాతాళ సముద్రములలో మంచుకొండ లేర్పడును. అవి సముద్రములో తేలుటవల్ల అలరరములన్నియు మరణింపముగ బ్రదుకగలుగుచున్నవి.

కరగుచున్న మంచులో శాపమోపవీచించి మంచును వేడిచేసెయెడల మంచు అంతయు కరగుచరకు దాని శాపక్రమము 0° సెం వద్దవేయుండును. మంచు కరగి పోయిన పిమ్మట నీటి శాపక్రమము పాచ్చు శాతొచ్చును. అట్లే నీరు మరుగబెట్టిత తర్వాత దాని సెం వేడిచేసినను దాని శాపక్రమము 100° సెం. వద్దనే యుండును. మంచు కరగుచున్నప్పుడు, నీరు మరుగుచున్నప్పుడు అవి తీసికొన్న వేడి పమైవల్ల గా శాపక్రమములలో మార్పు కలుగలేదు కాని, ఘనముగా నున్న మంచు ద్రవముగాను, ద్రవముగానున్న నీరు అనిరిగాను మారి నది. అనగా, పదార్థపు అవస్థ మారుటకు వేడి అవసరమగుట స్పష్టము. అవస్థ మారినప్పుడు శాపక్రమము స్థిరముగా నుండును. కాని శాపక్రమము మారినప్పుడు అవస్థ మారదు. ఘనపదార్థమందు అణువులు పక్కమముగ పరస్పరమై దగ్గరగా నున్నవి. ఘనపదార్థము ద్రవమై

నప్పుడు అణువులు కొంత దూరదూరముగ చెదరును. ద్రవము దాయునై నప్పుడు అణువులు మిక్కిలి దూరముగ పోవుటచే దాయుత్వ కంటికి కనిపించదు. కాబట్టి ఘనముగానున్న మంచున కిచ్చిన వేడిమిని అణువులు గ్రహించి, అస్థివస్థ అకర్షణ లబ్ధిలను తెంచుకొని దూరదూరముగ పోవుటవల్ల పలుచనినీరు ఏర్పడుచున్నది. అట్లే నీటి అణువులు అదిరిగా మారినప్పుడు అవి మరింత దూరముగ పోవుచున్నవి. అనగా అణువుల స్థానిక క్రింది పార్శ్వించుట వేడిమి వినియోగమగుచున్నది. కావ ద్రవము మోపెప్పుడు అణువుల గతిభక్తి మారుచున్నది. ఇట్లు, వేడిమితల అణుచలనములలో మార్పుకలుగుచుండుటచేత 'అణుచలనమే వేడిమి' అను శాపము 'ఉష్ణమొక విధమైన శక్తి' అను శాపమును అలవదినది.

ద్రవము శాపముగా మారుటకు నిశ్చిత శాపక్రమ సుపసరమైనను అన్ని శాపక్రమగులవల్ల కొలదిగలైత ద్రవము కాపీకరించుచుండును. కాపీకరణము (evaporation) చాల ప్రధానమైన సోఘటన. అందులో నీటి విషయమున అది మన తీవ్రముతో ముఖ్యమైనది. అ సంఘటనలవలనే తడిఅట్టులు అరుట, మట్టి పాతలలో నీరు చల్లబడుట, వర్షము వెలసిన తరువాత రోడ్లు ఎండుట సంభవించుచున్నవి.

వనినీ వేడిమిగా మార్పుగలవని గమనించుటయింటిమీ. కక్షితో గమించ వచ్చువు కావినప్పుడు వేడిమి అనించును. అనగా, దాని గతిభక్తి వేడిమిగా మారును. తెండు చేతులను గట్టిగా రాపాడించినప్పుడు చేతు పని వేడిమిగా మారి చేతులు మండును. ఘర్షణము (friction) వల్ల వేడిమి అనించును. ఉత్పలు (meteors) లేక చాలుకు చుక్కలు (shooting stars) తేకోవంశముగ దీపించుట ఘర్షణమే కారణము. అశాశముతో యథేచ్ఛముగా పంచరించు ద్రవ్యఖండములు భూమిచే అకర్షించబడి భూముఖముగా పడును. చాల దేశముతో గమించు ఖండములు గాంతో రాపాడి, వీయ గతిభక్తి క్రింది

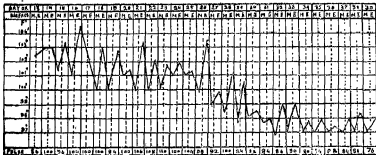
చల్లటి వర్షాధమును చల్లగాను ఉంచగల సామర్థ్యము కాని టున్నది. అది ౩వ విశ్రమములో చూపబడినది

వ. వెం.

ఉష్ణమండలపు వ్యాధులు :

ఉష్ణమండలపు వ్యాధులకగా వెచ్చని దేశములందు సారాధముగా సంభవించు వ్యాధులు. భారతదేశము అట్టి దేశములలో నొకటి. ఆఫ్రికా, దక్షిణ అమెరికా, బ్రాజిల్, మలయా, ఉత్తర అమెరికాలోని దక్షిణ భాగము ఉష్ణమండలములోనే గలవు. ఉష్ణమండల దేశములలో వేసవికాలము తీవ్రముగ నుండును. ఇందు మనము భరించు దుష్టులు తేలికగా నుండవలెను. అవి తెల్లనివాలుతో చేయబడి యుండుట శ్రేష్టము. అట్టివి చెనుటను పీల్చివేయు శక్తిని కలిగి యుండును. దాదాపుండు లేక వరదాబు కల యిండ్లు రాత్రులందు నివసించుటకు అనుకూలముగ నుండును. దోమల తాదను నివారించుటకై దోమతెరను తప్పక ఉపయోగించవలెను.

ఉడుకుజ్వరము, ఉడుకుకు పొమ్మపిట్టలు, పకగొట్టుకు, (హిట్ పీవర్, హిట్ ఎగ్జాన్, మరియు వన్స్టోర్క్) : పంపత్వరముతో మిక్కిలి చేడిగా నుండు కాలమున పగులు ఉష్ణోగ్రత పెరిగి పోవును. కఠినమునకు మిక్కిలిగా చెమట పట్టును. చెమటదాగిన రక్తములో నుండు ఉష్ణ ఎక్కువగా తైటికి పోవును. అందువలన అలసట కలుగును. కొంచెము ఉష్ణమ వీళ్ళలో కలిపి తీవ్రమునకువలన అట్టిది నివారించబడును. ఒకప్పుడు వేడిని క్రమశిక్షముచేయు సాధనము అక క్రమము అగును. రోగికి చెమటపట్టక ఉష్ణోగ్రత పెచ్చిపోవును ఉష్ణోగ్రత 107° అకు మించిన యెడల అందుండి కొలుకొనుట చాలవరకు అరుదు రోగికి క్రమ క్రమముగా స్పృశితపిచ్చి చెనిపోవును. తక్కువ తీవ్రపరిస్థితిలో అనగా ఉష్ణోగ్రత మిక్కిలి పెచ్చుగానుండని పరిస్థితిలో జ్వరముమూలముగా కొన్నిదినములవరకుండును. మనము ముఖ్యముగా ఉష్ణోగ్రతను తగ్గించుటకు ప్రయత్నించవలసియున్నది. ఈ ప్రయత్నములు వెరచేరుటకు



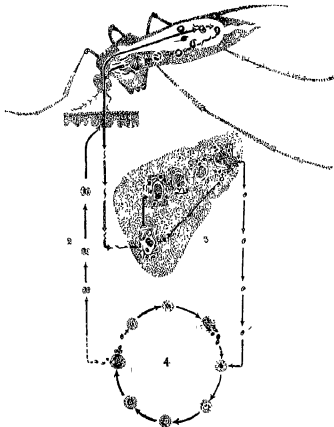
చిత్రము 1. ప్రైఫారిటీ జ్వరము

రోగిని చీకటిగల చల్లనిగదిలో మంచవలెను. మంచగడ్డ కలిపిన నీటిని రోగికిరముపై రుద్దవలెను రోగమునెప్పు దించువరకు ఉష్ణోగ్రతను చాలపేర్చి తక్కువగా మంచుటకు ఈ పద్ధతులను అవలంబించవలెను.

ప్రైఫారిటీ బాటికి వెండిన జ్వరములు : ఈ ప్రైఫారిటీ, పేరాన్, పేరాని, పేరాని క్రిమలమూలమున కలుగుతున్నది. ఇవి నీరు పాటు, ఈగలు, అపరిశుక్తమైన ప్రేశములమున వ్యాపించును. ఇవికాక తమ మల

మూత్రములలో ఈ నూత్నక్రిమలను వివర్జించు వాహకులుగలరు కాని వాహకులు మూత్రము చాలవలన అట్టి రోగములకు గురికారు. ఈ జ్వరముచాకుండుటకు నివారణ మార్గములు :

- (1) సురక్షితమైన నీటినిపానము.
- (2) వాహకములగు మనుష్యులను గుర్తించి, వారిని వేరుచేసి చికిత్సచేయుట.
- (3) అపరిశుభవార్తములను తగ్గించుట.



చిత్రము 3. చరిత్రము (చురేరియా) అన్యాయశీలి యొక్క శీఘ్ర చరిత్ర

1. **చోమక** : నెత్తురులోని చురేరియా గ్రామమును చోమ ప్రాగును. మగ అడ లేదమగల రింగ్ బావములు ఏకమై కడుపుగోతమును గ్రుడ్లుగా మారును. అవి పగిలి స్వతంత్రములు అను పురుగులు మరల చోమ కరలన యెడల నెత్తురులోనికి రోపును.
2. **రింగ్ లేదమగల** : రింగ్ బావములు రక్తకణములలో నువ్వుచి, కొన్ని నుగ అడు బావములు రరించును. ఇవి చోమ కడుపులోనికి రోయవలసిదమ మరల పెరుగును.
3. **చురేరియా** : పురుగు కారణములతో వృద్ధిహించును. ఈ దశలో ఇవ్వరముందమ.
4. **రక్తములోని** : కారణమునుండి అయిటివచ్చిన పురుగులు ఎల్ల కణములలో తిరిగి పెరిగి, కణములు పగిలి అయిటికి వచ్చును, మరల రక్తములోనికి రోపును. ఇట్లు అయిటికి వచ్చిన పురుగు ఇవ్వరమువచ్చును.

రెండు వ్యాధులూ కలసి అమాత్యక్రియలను జ్వర కాలమున ఉష్ణమండల సంపాదించవచ్చును. తీవ్ర పుష్కలతల తీవ్ర జ్వరము ఇందు ఎక్కువమార్లు తరచు జ్వరము కాని ఉద్ధమములు కాలము ఎక్కువ ఆర్ సెమిర్ డిజిటములకుకాని పెట్టులినును కాని జ్వరమువచ్చిన కొంత హిమిమందు ద్వారా యిచ్చిన దైవం ఎరుగు గుణము కలదును.

6. **స్థైరజ్వరము** . ఇది సమ దైవయందు పెరిగిన పురుగుత వ్యాధింబు లేయబడిన రసద్వారా వచ్చును. స్థైరజ్వరము అందుకుకాలము 7 దినములు. ఉర్వాత జ్వరమువచ్చి శరీరము చంకలును అంతర్గతముగ నొప్పులు ఎచ్చును జ్వరము దైవదిరెండుంటుంటుండును. ఇందు మరణించుట ఎక్కువగా జరుగదు ఈ జ్వరము ఒకసారి వచ్చినతో తిరిగిరాదు.

8. **ఎలకకాటు జ్వరము** . ఎలకకాటువలన అందరెయి బడిన వ్యుంధరణ మైరన్ అను క్రిమి సంబంధమైన రసవలన ఇది వచ్చును కాటులేయబడినతోట నొప్పియుండును. సంబంధగుణలు వాయుకుకూడ జరుగవచ్చును జ్వరము ముదురు అరుదినముల కొకసారివచ్చి ఒకటిరెండు దినము లుండును. ఆర్మెలికలు బాధములను, పెట్టులిన్ బాధ మును ఈ వ్యాధిని బోగొట్టును.

8. **చరిజ్వరము (మలేరియా)** . అది ఎవాఫైన్ రోమల గూలమున ఈ వ్యాధి ఒకరినుండిమరెయొకరికి అందనేయ

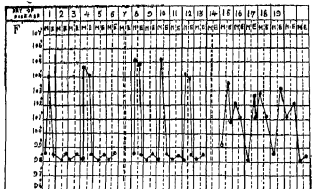
దును మలేరియా అన్యారాగజీవి (పారైజైట్) కొంబ కాలము మారపులందును, మరికొంతకాలము జోమ యొక్క గర్భపు గోచయందును పెరుగును. ఈ అన్యారాగర జీవులు రక్తముతో ప్రవేశించగనే శక్తిమంతము లగును అందులందు కాలము 12 రోజులు ఈ కాలములో అన్యారాగజీవి కాలేయములో పెరుగును.

సారాంశమలేరియా వ్యాధియందలి రకాలు :

- (1) **ఉర్వరైత** ఇందు కీళ్ల నొప్పులు, అంటినొప్పులు ఉండును.
- (2) **పలకపచ్చరక** : ఇందు పలకలు, జ్వరము మొచ్చుట యుండును ఇది అరగంట మొదలు రెండు గంటలవరకు ఉండును.
- (3) **అధికజ్వరముండు రక** ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రత యుండును. కాని పలకలు యుండును. ఈ పరిస్థితి కి గంటలు మొదలు కి గంటలవరకు ఉండును.
- (4) **చెమటపట్ట రక** : చెమటపట్టి శరీర ఉష్ణోగ్రత మామూలు స్థితికి వచ్చును.

మలేరియా వ్యాధియందలి వివిధ రకములు :

1. **చైన్ ఉర్వియన్** : ఇందు రోజువారీ రోజు జ్వరము వచ్చును.
2. **క్వార్టన్** ఒకరోజు జ్వరమువచ్చి మరల రెండు రోజుల మూని మరల మూడవనాడు వచ్చును.



చిత్రము 4. మూడు రకముల చరిజ్వరపు చిత్రము

3 మారిగ్నంటుటర్నియం : ఈ వ్యాధి సోకినప్పుడు మిగుల ప్రమాదకరములగు ఈక్రింది విస్తృతాలు రావచ్చును

(అ) పెరిటోనియం (పెరిటోన్ మరేయో) :

ఇది చరించుట, మూర్ఖబోవుట, పృష్ఠ శివస్తుట బరుగును

(ఆ) జ్వరతీవ్రత విస్తృతగుణ : ఇందు ఉష్ణోగ్రత $107^{\circ}-111^{\circ}$ ల వరకు ఉండును.

(ఇ) నాంతులు, నీటి విరేచనములు, కడుపుబొప్పి

(ఈ) ప్రైత్యవంశించిపైవని . ఇందు వ్యయముగా కామె రలు వచ్చును

(ఉ) ప్లెగ్మినీడ్ జ్వరము : రోగి హఠాత్తుగా ప్లెగ్మినరంగు గల మూత్రమును విసర్జించును

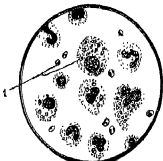
రక్తములోని ఎర్ర కణములు నశించుటవలన మూత్రములో హెమోగ్లోబిన్ రూపాంతరము బుండును

వీర్లు కాలముగ నున్నచో మరేయో రోగిని అశక్తుని చేయును. మరియు ప్లీహా, కాశేయములు చెరుగుటకును, పాంతురోగమువలనను హేతువగును. ఇందులకు తీసికొన వలసిన విచారణ చర్యలు :

(1) రోమలతాళ గల ప్రదేశములనుండి రోమలను డి. డి. బి మొదలగు పాఠవములద్వారా విడదొలించుట.

(2) వ్యక్తిగత జాగ్రత్తలు : (1) రోమతెర నువయో గించుట (ii) పగలు పరియగు దుస్తులను ధరించుట

(iii) పీటైక్ థేరేజ్ వంటివందులను ముఖము, కాళ్ళు, చేతులు మొదలగు రోనుకాకుట గురికాగల అవయవము



చిత్రము 3. "కాల్ బొటాడు" యొక్క అవ్యవరణ చిత్రము

అపై కామెకోముట, (iv) డ్లోరొస్ట్రొగని, పాల్ డ్రిడ్ గాని వారమునకు ఒకమారు తీసికొనుట.

జ్వరము వచ్చినప్పుడు ఈ క్రింది బొవడములతో జేసి

నై నా పరియగు మోతాదులలో నువయోగించవచ్చును.

(1) ప్లెగ్మినీడ్ (2) సెహెక్టైన్ (3) పాల్ డ్రిడ్ (4) డ్లోరొ స్ట్రొ (5) డాకాస్ట్రెం. వల్లనీటిజ్వరము వచ్చినప్పుడు రక్తమును ఎక్కించుటవలన ప్రాణహంకరము కలుగును.

7. విషపాండు జ్వరము (తాలాజా). పిక్ నవ్ 6 న

పాన్ క్రిములవలన కలుగును. ఇది నెత్తురులోను, ఎముకలలోను, అంతర్భాగ అవయవములలోను ఉండును. ప్లహాట సుగ్ల అను ఎగ్గెడు పురుగులు దీనిని వ్యాపింపజేయును. ఇది

మదరాసు, అహ్మద్, బెంగాలు రాష్ట్రములలో వచ్చును ఇది మధ్యధరా ప్రాంతములలో శిశువ్యాధి రూపమున

వచ్చును. అంటురెండు కాలము 1-12 మాసముల తర్వాత

(1) జ్వరము రోజుకు రెండుపార్లు హెచ్చును (2) రక్తము

వల్లబడును. (3) రక్తము తగ్గిన శరీరము పాతిపోవును.

(4) బరువుతగ్గును. (5) కాశేయము, ప్లీహము పెద్దవి

యగును. అంటిమీన్ కౌవడములను నూదిమందులద్వారా

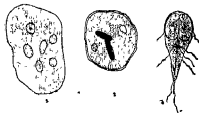
యిచ్చినయెడల గుణము కనబడును.

ప్రైసెన్ సోమయాన్ - ఇది బ్రతివను బొనూ, రొడి

సియం మరియు గాంబియన్ అను జీవాలువులచే వ్యాధిం

చును వీర్చి అను ఆగ్నేజ్ అకరినుండి మరొకరికి అంతరేయ

బడును. ఇది ఆఫ్రికాఖండమండలి ఉష్ణమండల ప్రాంతములో



చిత్రము 8.

1. ఎంటేమో ఎంటోపి విటా - ఇది రిక్తగ్రహణ వ్యాధి కారణమగును.

2. డైటా గ్రెగ్గెర్ వ్యధావను.

3. జీయోస్టోమ : ఇది తొడి నెత్తురుగ్రహణ కారణము.

బూద్రాతః ఉచ్చును. మూలవేగగంధులు వాయుట, ఉచ్చు ఉచ్చుడు ఉచ్చుముమీద పొక్కులువచ్చి దోపుట, జ్వరము, విచారభక్తము అధికముగా నుండుట, మాంసక అవ్యర్థక దీని లక్షణములు. దీనికి ఆర్బ్యున్ లేక బ్రహ్మర్యమైదు రావడములం దీక్ష చేయవలెను

రైఫ్ బాతి చెందిన జ్వరములు. రైఫ్ బాతి అను బాధారణజీవలన ఇది సంగమించును. ఇంతవరకు ఈ క్రింది రూపములు తెలిసియున్నవి

(అ) **వికళాలమగు తెలిసియున్న బాతి.** ఇది పేలవలన వ్యాపించును.

(ఆ) **మైరెన్ బాతి:** ఇది ఎలుకల శరీరముమీది నిబ్బపురుగుల (ప్లేగ్) వలన కలుగును.

(ఇ) **రాకీషర్వక మచ్చల జ్వరము:** బిల్లు అను పేరు గల ఒక రకపు ప్రాకెడు పురుగువలన వచ్చును

(ఈ) **మైర్బి జ్వరము.** కి కాళ్ళుగల ఒక బాతి పురుగువలన వంకరించును.

(ఉ) **ఖ్య జ్వరము:** ఇది అంతుపులనుండి మనుష్యులకు బిళ్ళువలన వ్యాపించుచేయుచుండును.

(ఊ) **రైండి జ్వరము:** ఇది పేల బాధారా వ్యాపించి చేయుచుండును.

ఈ రకములకు చెందిన వ్యాధి ఫలావాయని నిర్ధారణ చేయుట రక్త పరీక్ష బాధారా సాధ్యము. దీనినే ఏక్ ఫేరిక్కు పరీక్ష యందును.

ఈ వ్యాధి అంతురించుకాలము 5 మొదలు 10 దినముల వరకు ఉండును. రోగివలన జ్వరము వచ్చును. ఇది యిందలి మొదటి ప్రత్యేకక విషజ్వర రక్తకోషము తెండవ ప్రత్యేకక సంధించుట మూడవ విశిష్ట లక్షణము. 4 వ లేక 5 వ దినమున శరీరమున మచ్చలు కనబడుట 4 వ లక్షణము. రక్తములోని రెడ్ గణములు తక్కువగుట అయినదల లక్షణము. జ్వరము 12 మొదలు 15 దినముల వరకుండును. ఆర్బ్యుమైరెన్, మైబ్బమైన్ మొదలగు కీచాను వ్యతిరేక రోషకముల నుపయోగించుచు దీక్ష చేసిన యెడల గుణము కనబడును.

మనుషులకు జ్వరము (ఎడ్లీ ఫివర్): ఈడిస్ ఈడ్లీయై యను ఒక విధమైన రోమలే వ్యాపించుచేయుచునది ఈ బాధారా ఇది అంతురించును. జ్వరము, కామెరులు, నల్లటి

వాయులు, ఒకప్పుడు నెన్నడు పొక్కులు ఉండును అంతు రించు కాలము 5 మొదలు 10 దినములవరకుండును. ఈ వ్యాధి కారకరేకమందులేదు. ఆఫ్ ఫీకా, రక్షిణ అమెరి కాంయందు కలదు ఈ రవి కారకరేకమున ప్రవేశపెట్టు ఇదవంద విమాన శ్రేణిములందు దీప్త విరోధక చర్యలు సీనికొనబడుచున్నవి ఇది రాకుండు బీకాలు వేయించు కొనుటకు విలువైనది.

బొల్బులరోగము (ప్లేగ్). ఇది చాల ఉర్ధవముగా వ్యాపించు అంటువ్యాధి. ఇది బానిస్ ప్లేస్ట్ అను మాక్షుక్రముల మూలమున అంతురించును ఈ వ్యాధి శ్రేణిములు ఉత్తర హిందూస్థానము, చైనా, మంగోలియా, ఉగండాంకో గలవు. ఈ వ్యాధి ఎలుకలబాధారా వ్యాపించును ఎలుకలు చావగనే వానిపైగల ప్రుక్కు పురుగులు చాటిని కటికి మానవులను కరచును. వ్యాధి ఉచితముగా వ్యాపించును. ఇది అంతురించుకాలము 2 మొదలు 10 దినములవరకు ఉండును మిక్కిలి ఉష్ణోగ్రత, రక్త విచిత్రము, సంధించుట ఉండును. ఇందలి వివిధ రూపము 3 క్రింద పేర్కొనబడినవి.

(1) **బ్యాక్టీరిక రూపము:** గడ్డలు, చంకలు, లేక మెడయందలి మోంపుగంధులు ఉబ్బును. ఇది మిగుల వ్యాధిలో నున్న రకము.

(2) **స్పెస్టిమియా:** ఇది మిగుల ఉష్ణరవకరమైనది.

(3) **హారాత్తుగా జ్వరమువచ్చి కి లేక 4 గంటలలోనే మనుష్యుడు చనిపోవురకము.**

(4) **శ్లేషాధిక్య రకము.**

(5) **హారాత్తుగావచ్చి రానంతట అదేపోవును.**

(6) **జ్వరము వచ్చినను నడచుటకు చిట్కా ఉండని రూపము ఇందులకు సీనికొనబడిన విరోధక చర్యలు.**

1 ఎలుకలయొక్కయు ఏడవేపుల యొక్కయు స్థావరములను నిర్మూలించుట.

2. బీకాలు వేయించుకొనుట.

3. రోగులను, వాటికి సంబంధించినవారిని వేరుచేసి వ్యాధి వారిచ్యారా యికరులకు వ్యాపించకుండు చేయుట. సామాన్యముగ వచ్చు బ్యాక్టీరిక రూపములో వ్యాధి సోకినప్పుడు నల్బాదయాటిక్ మోక్షలు ఇయ్య వలెను, మరియు ఫ్లేవోమైసిన్ పెడ మోతాదులో సూది

మందుగ ఇయ్యవలెను. ఈ విధమైన చికిత్సవలన మరలములు తక్కువగా సంభవించుట సంభవముననుభవముతోచి విషయము.

కలరా ఇది కారణరేతమున అంటువ్యాధి నీలు, ఈగలు, నవ్వు హఠాత్వము దీనివ్యాధి పిత్త కారణములు. దీనిని కారణమైన సూక్ష్మజీవి పేరు విక్రియో కలరా అంకు రించుకాలము 3 మొదలు అరుదినముంపర కుండును. ఆ విన్ముల, నిరంతరకాంతలు, విరేచనములు, తిమ్మిరులు, నిష్క్రాంతి వ్యాధి ప్రారంభమగును రోగి ఈ నిష్క్రాంతి ప్రారంభమగునంతే మృతినిందనియెడల తర్వాతిపుట్టుముతో జ్వరముండును. నిరోధక జీవాలు ఈ వ్యాధి రాకుండ వెలతరకండి కాపాడును. ఇందు కోల్పోయిన ద్రవలవలములను తగ్గించేయుటయే చికిత్సయొక్క ప్రథమకార్యము. నిత్య విరేచనములను బాధకములవలన అదుపుతోనిత్య లేవచ్చును.

రక్తగ్రహణి (డిపెంట్రి) : పరమగా మలవిసర్జన అరుగును. అందు శ్లేష్మము, రక్తము ఉండును. ఇందలి ప్రధానరకములు

(1) మాక్యుక్రిములవలన వచ్చిన రక్తగ్రహణి : ఇది పీచుమైనది దీర్ఘకాల ముండును.

(2) బ్రూడోహోపర్ రక్తగ్రహణి : ఇందలి రకములు

- (ఎ) ఎంటమీకా హిస్టాలిటికా,
- (బి) రెటాంటిడియం కోసై
- (సి) తయోస్కియా.
- (డి) యం. సీ. చులేరియా
- (ఇ) కాబాబాల్.

(3) ఒక విధమైన గుండుపాములచే కలుగినది.

(4) బల్లడరుపు పురుగులచే కలుగినది : చాచిపేరు పిష్టపోమయానిన్

సూక్ష్మక్రిములవలన వచ్చు రక్తగ్రహణి ఇది అనేక రకములైన రక్తగ్రహణి జీవాదువులచే సంభవించును. పిగారకము బహుమితమైనది నీటి మూలమునను, ఈగల మూలమునను ఇది వ్యాధించును, పర్వకాలమందలి అంటు వ్యాధిగన సంభవించును. ఇది అంకురించుకాలము 1 మొదలు 7 దినములవర కుండును. ఇది జ్వరము, వికారము, హంతులు, తలబొప్పి, తరచుగ రక్తశ్లేష్మములతో కూడిన

విరేచనములు, విరేచనములను కార్మిలు కడుపుబొప్పి పీటితో ప్రారంభమగును. ఈ వ్యాధి స్వయంచరిమిము. రోగి సామాన్యముగ ౬౨ వారము రోజులలో మృత్యు పొందును. రోగి బలహీనత పొందినచో పై లక్షణములు ఇయ్యవలెను అవశ్యము ప్రవహాపముగ నుండవలెను పల్కాగ్రుడెడ్డి, డేరిల్, పల్కాగ్రెజాల్ అను వరియగు మోకాడులతో నియ్యవలెను. ప్రారంభములోనే యియ్యబడినయెడల ఇవి వ్యాధియొక్క ఉద్ధృతిని ఎదుర్కొనును.

ఇంగ్రియిహీర క్రిమి సంబంధమైన రక్తగ్రహణి (ఎమెలిక్ డిపెంట్రి) : ఉదన వీరు, మరగాయలవలన అవశ్యరపరమములు, పీటిమండి వాహ్యములవ్యాధి అంద చేయబడును బల్లము, పెత్తురు, చీమ గల విరేచనములు, విరేచనములకు మార్గము కడుపుబొప్పి యుండును. ఇది మిగుల దీర్ఘకాల వ్యాధి. మలమును పరీక్షించగా అంటుమల బహుమితకార్యము సూక్ష్మక్రిములు గోచరించును. ఇందు లకు చేయవలసిన చికిత్స

(1) దీర్ఘకాలములను నశింపజేయుటకు ఎమెలిక్ క్రియిన్ సూచించు ద్వారా ఎమెలిక్ దినుములు ఇచ్చుట, అవసరమైనచో ఆరోమెసిన్ లేక కెయిమెసియంను అరు మెదల ఎమెలిక్ దినములవరకు ఇచ్చుట.

(2) వర్షాత పూర్తి ఉపశమనము కలుగుటకు

- (అ) ఎమెలిక్ విన్మత్ అయెడైడ్ మార్తలను 10 దినుములు ప్రతి రాత్రియు 1 క్రియిస్టు ఇచ్చుట.
- (ఆ) కార్బాల్ పన్ మార్తలను ప్రతిసారి ఒకటిచొప్పున దినుములకు రెండుసార్లు పది దినములు ఇచ్చుట.
- (ఇ) దయెమిక్టిక్ మార్తలను రోజుకు 3 సార్లు చొప్పున రెండు మూడు వారములు ఇచ్చుట.
- (ఈ) సీజోఫారమును నీళ్లతో కలిపి ఎనిమూడు ఇచ్చుట. ఆ వీరు చాలాశీఘ్ర తో కుండవలెను.

ఈ రకపు రక్తగ్రహణియందు వచ్చు క్లిష్టపరిస్థితి కాశియముతో కురువు పుట్టుట, ఎమెలిక్సును పరమగా కొవ్వులకు ఇచ్చి ఆ పదవ థ్లోరోస్ మార్తలు ఇచ్చిన యెడల తరచుగా నయ్యుగును. కాశియముతో చీమ పర్యవేక్షించుట సూచిద్వారా చీమపిడిచేయవలసినవచ్చును. ఒక్కొక్కప్పుడు క్రెస్టెటిక్స్ పెక్కు వర్షాయములు చేయుట అవసరమగును.

క్లింట్టయాపిస్: ఇది నిరర్థియాయము అవ్యాధాభరణీవిధే
ర క్షగ్రహణి అవగాములలో వచ్చును. అవి మలమలనందు
కనబడును. మొత్తాన్ మూత్రము రి దినము రిచ్చిన
యెడల నందునుగును



పటము 7.

1. వీప్టహా అన్యారణీవిధ— మగది - అధిది, ఇది
ఈజిప్టులో రక్షగ్రహణి కారణమగును.
2. వైరసి గ్రాఫ్.
3. వీప్టహా హెమటోడియం యొక్క గ్రాఫ్ - దీని వలన
మూత్రములో నెత్తున వరును.

వీప్టహా రక్షగ్రహణి - ఇందు కుమారు రకములు
గలవు.

- (1) మూత్రములో రక్షము వచ్చునది. ఉచా
సి, హెమటోడియం
- (2) పి. అపానిక
- (3) విమాన్ గోని.

రక్షగ్రహణికారణములైన వీటిగుర్తు మూత్రము
లోను, విశేషములలోను కలగనును. ఇది వీటిలోపడి వగిరి,
మిరాసిడియం అను రుద్రపురుగులై టికివచ్చును. ఇది
ఒక విధమైన వత్సగుల్లల కలిగియును పొదుచుకొని లోనికి
పోవును. వత్సగుల్లల ఊపిరితిత్తులలోను పేగులలోను
గ్రుడ్లుగామారును. 14 రోజుల వత్సగుల్ల ఇవి వగిరి వత్సగుల్ల
వంటి టైటికవచ్చి వీళ్ళలో ఉలును. వీటిని నక్కెరియూ
అందురు. ఇవి మనుష్యుల చర్మములోపల గుచ్చుకొని
రక్షములో ప్రవేశించి మూత్రాశ్రితి మలకాకపు గోడల
లోనికి వెళ్లి పెద్దై గ్రుడ్లను పెట్టును. ఇవి అంటిమనీ
కొవధములవలన అంధిమోమునీకే లేక ఫాడన్ అను

అంటిమనీ మూడుమరులవలన నందునుగును మిరాసిల్.డి
గోలిలపిగిగిని గ్రుడ్లు పెట్టుట అగి వ్యాధి నందుమగును.

గుండుపాములవలన వంశవింధెది రక్షగ్రహణి. ఇది
ఉత్తరమై వీరియాయందు మూత్రమే వచ్చెడువ్యాధి. పెద్ద
పేగు యొక్క గోడలలో అపాము వనగ్రుడ్లను పెట్టును.
అది పెరిగి పెద్దవికాగానే పెద్దపేగు గోడ వగిరి అవి ఉన్న
చోటునుండి కడలి రక్షగ్రహణి నున్న శ్రితయును.

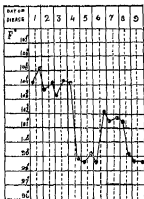
ఇతర వ్యాధులవలన వచ్చు రక్షగ్రహణి (సింథ్రోపేటిక్
డిపెంట్). నులవివర్ణమేగులో కాన్పురుగోగము వలనను
మెచ్చుకీ మొదలగు పాపాలములు శిశువులవలనను రక్ష
గ్రహణివంటి వ్యాధిలక్షణము లుండును.

అంటువ్యాధులు -

1. మహుది (స్కార్ పాక్సు): ఇది చాల అంటువ్యాధి
యైన ప్రేలుడు రకపు జ్వరము. ఇది రవీవలన కలుగును.
గాలిలో వ్యాపించును. ఇది రెండు రకములు (1) ప్రాచీన
మైన రకము. ఇది బాగు ప్పవచ్చెనది. (2) టీకాలు
వేయించుకొనుట వలన పరిణతి చెందిన రకము. ఇది
అంటించుకాలము 12 దినములు. ఇందులకు వాండి
ప్రప్రావనగా 8 దినములు జ్వరము కాయును. ఇమట
వట్టుట, పిప్పనోహి—అ జ్వర లక్షణములు. 4 వ వాడు
మొదట నురుటిపైవను, చేతులమీదను, అరికాళ్ళయందును
పొక్కులు పోయును. జ్వరము తగ్గిపోవును. అదన లేక
అరవరోజున ఆ పొక్కులలో నీరుచేరును. ఎరిమిలవ
వాటికి అవీరు చీముక్రిందమారి మరల జ్వరమువచ్చును.
పొక్కులమధ్య రోగికి గుంతయుండును. ఇరువదియొక
టవనాటినుండి పొక్కులు ఎండి చాటిపో హారంబిండును.
టీకాల వలన పరిణతి చెందిన రకములో పొక్కులు
రక్తున అమింజజ్వర ముండదు. పొక్కులు లేదినరో
ఇంజిపోవునేగాని అన్ని ఘట్టములను చాటువలనన పని
యుండదు. ఇందలి రకములు— (1) ప్రివము కానటు
వంటిది (2) మిగ్గలమైనది. (3) హానికరమైనది. టీకాల
వలన అధికమగు నిరోధనక క్తి వచ్చుదును. ప్రతి ఒరు లేక
పదేండ్లకు టీకాలు వేయించుకొనవలెను. పిల్లలకు టీకాలు
వేయించుటకు 2 వ మాసము ఎక్కువ తగినకాలం.
టీకాలు వేయించినవీపుట వచ్చుటకు అవకాశముగల
క్లిష్టవస్థితులు— (1) సామాన్యమగు పిమ్మట లేచుట.

(2) అనుబంధ సంవర్ష-కోశము (8) మొదలుపాటు (ఎన్ కెఫ్ లై ట్స్). వ్యాధిరహితవాసుసారముగ చికిత్స చేయవలెను.

2. అటలమ్మ (చెక్స్ పాక్సు) ఇది కూడ మిగుల అంటువ్యాధి. ఇది రవీవలన కలుగును. గాలివలన వ్యాపించును. సాధారణముగ ఇది పిల్లలకు సంభవించును. జ్వరము వచ్చిన 24 గంటలలో నీటినిందుపులవంటి పొక్కులు ఎకటివించి 3-5 టి పుట్టులుగా తేరును. పిటితో పాటు జ్వరముండును. శరీర కాండముపై ప్రారంభమై పొక్కులు వైట ప్రారంభమునకు వ్యాపించును. వ్యాధి వదిలించుకన్న ఎక్కువకాల ముండదు.



చిత్రము 3. డింగుజ్వరపు జ్వరవంతు

3. పొంగు లేక వేపపుష్ప (మీటియ్య) : ఇది ఒక రకపు రవీవలన కలుగును. ఇది అంకురించుటకు వర్తెడుకాలము 7 మొదలు 14 దినములవరకు ఉండును. మొదటి వాల్లు దినములు జ్వరము, ముక్కు, కండ్లవంతు నీరుకారుట, దగ్గు, తోటితో పండ్ల చెనకకాగమున తెల్లమచ్చలు (కాన్జిక్ స్పాట్సు) ఉండును. ఇందు ప్రత్యేకముగ ఎఱ్ఱ మచ్చలు 4 వ రోజున కనబడును. మచ్చలు ఎదిగినకొలది జ్వరముకూడ హెచ్చును. అది ఆవరోజున కాని ఎదిగి రవరోజునకాని తగ్గును. ఇందు వివిధ రకములు : (1) పొగు వై వది (2) ప్రవారకరమైవది (3) ఊపిరితిట్టులకు సంబం

ధించినది. ఈ వ్యాధి ప్రారంభముచే శ్లేష్మవిక్షిప్తరము రావచ్చును. వ్యాధివచ్చి తగ్గినవారి రక్తము 10 సి. సి. విల్లలకు సూదిమంతుగా నిచ్చిన వ్యాధి రాకుండుట, ఒక రోజు వచ్చినను సాధువుగావచ్చుట జరుగును. వ్యాధి లక్షణ దానుసారముగా చికిత్స చేయవలెను.

4 జర్మన్ పొంగు (చిచెల్లా) ఇది చాల అంటువ్యాధి. రవీవ్యాధి వ్యాపించును. అంకురించు కాలము 14 మొదలు 19 రోజులవరకు ఉండును. ముక్కుకారు లక్షణము లిందుండవు. జ్వరము వచ్చిన 24 గంటల తొప్పకనే పొట్టులు కనబడును. అది పొంగుతోవలెనే లక్షణములు కలిగి యుండును. సూంపుగంధులు తరుచు ఉల్లుచుండును. ఈ వ్యాధి ఎక్కువ రికముకలు చేతుండగనే గవచిబొప్పును. పొక్కులు రెండుమూడుదినము లుండును.

ఎముకల మరియు కీళ్ళ నొప్పులతో వచ్చు జ్వరము (డింగు) : రవీవ్యాధి కలిగి ఈడిస్ బోసులచే వ్యాపించి చేయబడును. అంకురించుకాలము 8 మొదలు 7 దినముల వరకు ఉండును. మూడురోజులు జ్వరము, చాచితోపాటు వడుచునిచ్చి, కీళ్ళనొప్పు లుండును. చాలాగన దినమున ఉష్ణోగ్రత తగ్గిబొప్పును. కొద్ది గంటలకర్వాత మరల హెచ్చి జ్వరము మరి మూడువారకు ఉండును. అప్పుడు ఉష్ణోగ్రత సాధారణస్థితికి (నార్మల్ కు) వచ్చును. పొంగుతో వచ్చు పొక్కులవంటివి 4 వ నాడు ఉష్ణోగ్రత హెచ్చినపుడ కనబడిన కనబడవచ్చును.

ప్రేగులలోని అస్సాధి జీవులు :

(1) కడుపులో సాము (ఎన్ కెబిస్ యెన్ కెబిస్) దీనినే ఏలుగుపాము అందురు దీని పగలు పొడ ౩ ౪ అంగుళములు.

జీవిత చరిత్ర : ఆదుది దినమునకు 2 లక్షల గ్రుడ్ల పెట్టును. ఆ గ్రుడ్లు 5 లేక 6 దినవత్సరములవరకు జీవిం గలవు. అది విశేషముతో వై టివచ్చును. ఈ గ్రుడ్ల అవరోముర్వారా కడుపులోనికి పోయినచో అది ప్రేగులో పగిలి ప్రాళుడు పురుగులు వై టివచ్చును. అవి ప్రేగు గోడను పొడుచుకొని రక్త ప్రవాహముర్వారా ఊపిరి తిత్తులలోనికి చేరుదు. అవటినుండి గాలిగొట్టుముతోనికి అవటినుండి గొంతుర్వారా ప్రేగులలోనికి పోవును. ఈ జీవియొక్క సాయోగము అధికమైవయెడల 9 వ రోజు

శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరము వచ్చును ఏల్లంకో గుండ్రపు పాము బండుకు పానావ్య విషయము. వాటివలన, జ్వరము, మూర్ఛ, చిక్కిపోవును. అతలి తేడందుకు మొదలగు వ్యాధులు వచ్చును. ఎక్కిళ్ళప్పు డని ప్రేగులతో అడ్డుకురాక కలిగించును. ఎది నియ్యాలిందుకు కుపయోగము. ఎడవలయు. (1) పంటోవీల్ (2) హేటకోజాన్ (3) ఎంటిల్ గోలిలు (వివరణ)

(4) కొంత పురుగు (అంటెలోస్టోమాడినానీ) లేక మాకవరం; మగపురుగు యొక్క పరిమాణము రి మొదలు 11 మిల్లిమీటర్లవరకు ఉండును. అడుచాని పొడవు 10 మొదలు 18 మిల్లిమీటర్లవరకు ఉండును కోటి శ్వాసముతో పండ్లుండును. వాటి సహాయమున ఇది ప్రేగులతో కలసిపెట్టుకొని రక్తమును త్రాగును రక్తము పోవుటవలన రోగి శరీరముతో ఇనుము లోపించును అందువలన తీవ్రమైన రక్తలోపము వచ్చును. లోపమును సరిచేయుటకు ఇనుమును లోపలకు ఇచ్చుట, హెమో గ్లాబిన్ మాటికి 50 వంటులు అయినప్పుడు పురుగులను నిర్మూలించుట. అందులకు ఉపయోగపడు కొండ్రములు. (1) కార్బన్ ట్రైక్లొరైడ్ (2) క్షైట్రోకోయిథిన్ (3) ఓలియం చినకోటియం (4) టైమాల్.

జీవర పరిశ్ర. గ్రుడ్డు మలముతోనుండి తైటి వచ్చును. అది పగిలి ప్రాకుడుపురుగులై చురువ్వ కర్మమును పొడుచుకొని రక్తముతోపాటు జీవరిశిస్తుల లోనికేరే అవటినుండి గాలిగొట్టమువ్యాధా గొంతు నుండి ప్రేగులలోనికి చేరును.

(5) మరిపురుగు (వివరణ). మగపురుగు 2.6 మిల్లిమీటర్లు, అడవురుగు 1 మొదలు 10 మిల్లిమీటర్ల వరకును పొడుగుండును. ఇది పిల్లలతో పానావ్యము. అది రాత్రులందు మలవ్యాధము వ్యాధా అయటికి వచ్చి వర్షముమీద గ్రుడ్డుపెట్టును. జీవవలన ఆయా శ్వాసమలంబు గురగ బుట్టి పిల్లలుగోరుదురు. చేతికి గ్రుడ్డు అంటుకొని జోటి వ్యాధా కడుపులోనికి రోవును. మలవ్యాధము చుట్టును మెచ్చుకొనితాను పెట్టి శిశ్న రోగగవలెను. (1) అండ్స్ వయలెట్ గోలిలు, (2) యెంటువీల్ గోలిలు (వివరణ) లేక (3) టై పానాగోలిలు ఇవియు, పురుగు చచ్చును.

(4) ట్రిక్లెల్లా వ్యూకోలిస్ - మగచానిపొడవు 1.8 పెంటీ మీటర్లు, అడుచానిపొడవు 8.4 పెంటీమీటర్లు ఉండును ఈ గ్రుడ్లతోనిండివంటి, అడవివంటి మొదలగు అంబుల మారినము పరిగామండుకుతా తినిన యెడల ఈ అవ్యాధార తీవులు కలి గంటలతో పెద్దై అడ మగ పురు గులుగ వయోగును. మరి కలి గంటలతో అడవురుగు గర్భముచాల్చి గ్రుడ్డును పెట్టును గ్రుడ్డువగిలి ప్రాకెడు పురుగులు కయ్యై ప్రేగులు పొడుచుకొని కండరము లతో ప్రవేశించును. అవట అవి గ్రుడ్డుగామారును, ఈ వ్యాధిలో వీధిమైన వావ్యాధివచ్చును లేకుండుటకాని కండరం పోవుపులుండుటకాని అధుగవచ్చును పోవుదయ కండరముల కివి పోకి వ్యాధయనుకెడివ సూచనలు కాన వచ్చును కండరములలోని ఒక తునుకను పరిశీలించి రవాణా రోగనిర్ధారణ చేయదురు.

బల్లవధపు అవ్యాధారజీవులు (చేవరము).

(1) పేవియా సోలియం - దీని పొడవు ముసూరు 10 అడుగులు కిని కలయొక్క వ్యావము ఒక మిల్లి మీటరు ఇది గుండ్రముగా ముడును. చాని చుట్టును 20 మొదలు 50 వరకు చిన్నమచ్చుండును గుండ్రని పిల్లు పొడవములు వాలుగు కలవు. మెడ చిన్నదిగా నుండి అది ఖండములుగా విచ్ఛించును. ఈ ఖండములను ప్రాగ్లక్సెడ్లుఅవి పిలుతురు. ప్రతిచానియందును మగచాని యొక్కయు, అడుచాని యొక్కయు అవయవము



డి



డి



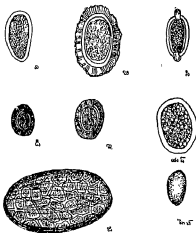
ఇ



యడ్

మము రి. బల్లవధపు అవ్యాధారజీవి

డి : కం
 డి : పెడిగిన ఖండములు
 ఇ : డి. ఎ. టివోకెం × 10
 యడ్ : హైడ్రోజిన్ పిష్ట



పటము 11.

అవ్వారా కీషం గ్రంథము

- అ : పరిమళగ్రంథము
- ఆ : పరిమళగ్రంథము
- ఇ : పరిమళగ్రంథము
- ఎ : పరిమళగ్రంథము
- ఐ : పరిమళగ్రంథము
- జ : పరిమళగ్రంథము
- ఝ : పరిమళగ్రంథము
- ఞ : పరిమళగ్రంథము
- ట : పరిమళగ్రంథము

అందును, కానీ అవి పేర్లయే కాదుగాని పరిమళము లగును. అతడు అందులను పరిమళగ్రంథము గ్రంథములో నిర్ణయించును. అవి అప్పుడప్పుడు మలములో పడుచుండును. భూమిలోని పై ప్రవేశమును విడిచియి నప్పుడు గ్రంథము చేరగును. పండి అనుమమును తిమవప్పుడు పురుగులుగూడ లోనికిపోయి దాని ప్రేగులలో గ్రంథము పరిమళములై గ్రంథములోనుండి వచ్చిన పిల్లలు ప్రేగులను పొడుచుకొని నిండుపులయొక్క కండరములను చేరును. అచట అవి గ్రంథముగా మారును. దానినే 'పిప్పిసర్కస్' పెల్లిలో'జే' యందురు. మావపులు ద్రిమిథూయపుమగు పండిమానమును దివగజే ఆగ్రంథము ప్రేగులలోనికివచ్చి

మలం బల్లవరుపు అవ్వారాని పేర్లు లగును ఇంకా అం దిహానవలసిన విశోధకవస్తువులు.

- (1) క్రిమిభూయిష్టమును మాంసమును దివలండుట
- (2) ఎక్స్ ప్లాంట్ పెరిస్ట్ ద్రావకమువ్వారా బల్లవరుపు అవ్వారా వీపులను పరిమళములు.
- (3) శిరస్సు పైటికి రానియెడల పురుగులు మలం పెరుగుట కవకాశమున్నది. కవ్వారా పరిమళే నిశ్చి నేయుట అవసరమగును

చేయి నవేటా ఇది మరయొక రకపు బల్లవరుపు అవ్వారాకే. దీని పొడవు 14 అడుగులు కాని యిది వ్యాపించుటకు తోడ్పడు మధ్యస్థము ఎం. టై. వ్యా. కే. పే. లేట్ పిన్ డిల్లందు చేకమంగు కావచ్చు ఒకరకపు బల్లవరుపు అవ్వారాకే ఒకరకపు పొందుకోగ కారణ మైన ఈదీని చేపవ్వారా వ్యాపించును.

ఒకప్పుడు పండిమాలుగా మనుష్యుల మధ్యస్థము లగుట కలరు. ఈక్రిములు మొదలు పొడుచే మనుష్యు లను మూర్ఖులొకముటు గురిచేయవచ్చును.

హైడ్రేట్ తిత్తి (హైడ్రేట్ పిట్టు) : ఇది ఒక రకపు బల్లవరుపు అవ్వారాకే. దీని పేరు ఎల్లవోకో'కా' గ్రామ లోను. దీనికి ౮౦ మరియు 4 అండుములు ఉండును. ఇది మక్క, తోలేలు, పిద్దవక్క, యొక్క ప్రేగులలో పెరు గును.

ఆ గ్రంథము గడ్డిపై పడియుండును. గొట్టెలు, పగులులు కలుపిపైమైన ఆ గడ్డిని పేయగానే ఆ గ్రంథము ప్రేగులలోనికి పోయి అచట పగిలి లోవపైపై కాల్ కర్య అను పరిస్థితి వల్లపించుటకు కారణము లగును. కండరములకు మారుగా కాలేయమునందు హైడ్రేట్ పిట్టు సంభ వించును. శిరీషిమిట్టులు, మొదలు మొదలగు అవయవము లలో అది అరుదుగా జరుగును అంతుపు మరణించగనే మక్కలు దాని శరీరమును తినును. కవ్వారా అవి హైడ్రే టేట్ పిట్టులమూడ తినగా, వాటి ప్రేగులలో ఈ బల్ల వరుపు అవ్వారాకే బుద్ధివించును మక్కల పేముల మున నుండుటవలన మావపులమూడ దీనికి గురయై గొట్టెలపానము గ్రాగమించుటయు కలదు. హైడ్రేట్ పిట్టు సాధారణముగ కాలేయములో సంభవించును. అందుకు శత్రువిధికి అవసరము.



ఫలము 11
'మరిష్టదగు'
ఎ. అడుది
బి. మగది



ఫలము 13
కొరిష్టదగు
ఎ. మగది
బి. అడుది



ఫలము 12
కోడవ్యాధి అవ్యాధి

పైలేరియా సె (కోడవ్యాధి) : ఈ వ్యాధి కేంద్రములు
కారకరేతమున గలవు.

పైలేరియా బాక్టెరియా : మగది 1 కి అంగురములు. అడుది
లికి మొదలు 4 అంగురములవరకు పోడవుండును. పురు
గులు కడుపులో కోవవాహికములలో నివసించును.
నిర్భాగయమునందు గ్రుడ్లుండును. అవి తోవల పొన్ను
బడి చక్కవి వింకతిత్తులు కయారగును. ఆ వింకతిత్తుల
నుండి మైక్రోస్కోపై లేరియా యను చిన్ని పురుగులువచ్చును.
ఈ కోడవ్యాధి సూక్ష్మజీవులు ర్యాటులందు మాత్రమే
రక్షప్రవాహమునందు ప్రవేశించును. కావున ర్యాటిఫూట

రక్తిమును మూత్రమే పరిశోధన కుపయోగించవలెను.
ఫిలిసిన్ దోమలు కోడవ్యాధి అవ్యాధిభాగ్యవీపులను రక్త
ముతోపాటు పిల్చును. అవి వాటి శరీరమునందు వృద్ధి
చెంది పిమ్మట మరియొకరికి అందజేయబడును. ఒక
వ్యక్తిలో కోడవ్యాధి పురుగులుండియు అవి నైటి
కావరాశిపోవచ్చును లేదా ఆ వ్యక్తికి వదిలిబెట్టు.
కోడ వాళ్ళు, కోడ చేతులు, కోడ వస్త్రములు వస్త్రా
వ్యాధులు అంకిరించి వృద్ధిబొందవచ్చును. కోడ జ్వరము
: లేవరే వచ్చుట సామాన్యమగు విషయమే ఒకప్పుడు
శ్వేతమూత్రము, పిష్టమేహము (ఫై లూరియా), ఛాతురన
వ్యాధి మొదలగునవి కూడ అంకిరించును

ఇందులకు తీవ్రనవలసిన ప్రధాన నిరోధక చర్య
కోమలను విచారించుట. పాటర్లొన్ గోలిల ఉపయో
గము కోడవ్యాధిక్రిములను నశింపజేయును. కొన్ని
పరిమిత ప్రాంతములలో దావిని చిత్తును ఉపయోగించ
వచ్చును. దీనితోపాటు జ్వరమువృద్ధి పైలిక్సిన్
వాడవలెను. కోడవ్యాధి వచ్చినచో శస్త్రచికిత్స అవసర
మగును. పై లేరియా మూలాయా మలయా యందును,
మాంసానెల్లాడి జాక్స్ ట్రిటన్ గిటితోమకలవు. లావాలావా
అగ్రహియామొక్క పడమరతిరమున గోచరించువ్యాధి. దీని
వలన కెలకాయ ఉబ్బుట సంభవించును అట్లు ఉబ్బుట
ఛాతువులు, కడుపునందు మొదలగుచోట్లదంభించును.

సాదిపురుగు (రాకెట్ హిల్స్ మెడిసిన్) ఆడ పురుగు 5-10 అడుగులవరకు పొడవును అనగా పరాసరి 90 సెం మీ. పొడవును కనుక దానిని చూచినచో తెచ్చును లేదు బహుశః అది సంభోగక్రియ అయిన వెన్నెముకే మృతినొందుచేయెడి శరీరమందు అనుదినము నీటితో సంపర్కము గల అవయవములే నాది పురుగు అంకురింపకును గురియగును కాళ్ళు కదుగుకొనుటకు రోగి దిగుడుకాచితోనికె దిగగనే ఆ పురుగు వ్యాధి క్రిములును నీటిలోనికి విసర్జించును. ఒక రకపు చిన్ని పై క్లోస్టరు ఈ జీవాపురుగు మ్రొంగును అది రోప వృద్ధిపొందుటకు 4 మొదలు 10 వారములవరకు కష్టము ఆ నూతి నీటిని త్రాగెనుచారు క్రిమి పహితమైన నీటినే త్రాగవలసియుండును మనముగల గర్భముతో గల హైడ్రోక్లోస్ అసిడ్ పై క్లోస్టరును సంహరించును. అప్పుడు వాటియంతటి సూక్ష్మక్రిములు ప్రకోపముగలుగును అప్పుడా అంతగౌరవ సూక్ష్మక్రిములు త్రొగులగోడను పొడుచుకొనినవచ్చి అంతగౌరవ చాకుపులతోనికే చొచ్చి అచట వృద్ధిపొంద వారంభించును. అందులకు ముహూరు ఒక సంవత్సరము కష్టము ఆడురి అగృర్యరమగు నైపుణ్యముతో చాకుపురుగుడ ప్రయోగించి నీటిలో సంపర్కముగల రోటికి వచ్చును అచట అది శరీరము పొడుచుకొని నైటికవచ్చి 9వ వంశాదనును ప్రసవించును. దిగుడు కాపులు లేకుండచేయుట, తప్పనిసరి యగుచో నీటిని వడగట్టి మరుగకాచి త్రాగుట, రక్షితల పరఫరాను తీర్చుటచేయుట యిందులకై తీసికొనవలసిన విరోధకవర్తలు. పురుగు నైటికి వచ్చుటకు పూర్వము చర్మమును తీవ్రముగా మండించినయెను. అపురుగు చాకుపులతో చచ్చుటయే అరిగిన యెడల నాదికుమ్మ ప్రణము పుట్టును. దానిని చేరించవలసియుండును. పురుగు నైటికి వచ్చునపుడు దానినెచ్చుదును తాగుటకాని, త్రొంపుటచే చేయకూడదు అట్లు చేయుట తీవ్రవేదనకు కారణము కాగలదు. ప్రతిదినము ఆ పుగులతో నైటికి వచ్చిన భాగమును పుల్ల కు చుట్టి అట్లే నుంచిన క్రమకమముగా పురుగులయే నైటికి వచ్చును.

బల్లవరుషపురుగు (పూపు). నీటిలో పెరగాగోనియం రింగేటి ముఖ్యమైనది. ఇది చై నా, కొరియా, అఫాన్ దేశములలో గలదు. ఇందుకు మధస్థానము చేప. ఈ బల్ల

వరుష పురుగులు కాపునకావముల నుద్ద్య అడ్డుబడి రక్షకభోగమునకు కారణము అగును.

అలవంశ్రాప రోగము (హైడ్రోథీరియా లేక లేబీస్). ఇది దీనివ్యాధి వచ్చును. మరలకారణములూద కాగం గర్భవ్యాధి. ఇది కుక్క, నక్క మొదలగు పిచ్చిపక్షి, అంతుపుల కామవలన సంక్రమించును అంకురించుకాలము 12 దినములు మొదలు అరు వారముల వరకు ఉండును ప్రియపుల ఈడుపు, కండరముల స్తంభన దీనియొక్క లక్షణములు. రోగి మ్రొంగుటకు, ఉపరితీయటకు అశక్తుడగుట ఈ వ్యాధియొక్క ప్రధాన లక్షణము. ఈ వ్యాధి వచ్చినట్లు ప్రిరచిన మరణము తప్పదు విరోధకవర్తలే ఇందులకు అత్యుత్తమచికిత్స పిచ్చికుక్క ఒక వారము రోజులకన్న ఎక్కువకాలము దీనివద్ద అది తెలిసినటుక్కు అయినవిడల దానిని చంపి కట్టవేసి గమనించవలెను. దాని కుక్క తెలిసినది కానియెడల దానిని పిచ్చికుక్కగనే పరిగణించి అందులకు చికిత్స చేయవలెను. వలదుగా తి మొదలు 10 వరకు సూదులు ఇయ్యవలెను.

కుష్టవ్యాధి (తెట్రాసి) భారతదేశమందలి తెక్కు ప్రాంతములలోను అప్రకా మొదలగు చోట్లను ఇది దేశ ప్రాధాన్యముగవ్యాధి. మైకో చాష్టిరియంతై ప్రాచీన పంశవించును. ఇది ఒకనుండి మరియొకరికి వ్యాపించి గలదు పిల్లలు దీనికి గురియగు అవకాశ తెక్కున చెవిపై తమ్మిమండి చిన్నముక్కను కత్తిరించి పరిశీలనన కుష్ట వ్యాధిక్రిములు కానవచ్చును. అట్లు పరిశీలించి రోగనిష్ట యము చేయవచ్చును. ఈ వ్యాధిలో రెండురకములు తెలిసినయవ్వని

వడముల సంబంధమైనది. నర్మరహితములైన శరీర రంగు పోయిన మచ్చలుండును. ఆ భాగమునకు సంబంధించిన నాడులు దశమెక్కును. ఆ పేదన కాళ్ళు లేకుల యందలి ఏమకలలో కూర్చు వచ్చును ప్రణములుపుట్టి చేతుల వ్రేళ్ళయొక్క, కాళ్ళ వ్రేళ్ళయొక్క కొనలు రాతిరోయి అంకరకల్ప మేర్పడును.

(2) గడ్డలరకము : ముఖముమీద, శరీరముమీద, చిన్ని చిన్ని దద్దురులు ఏర్పడుట ఇందలి విశిష్ట లక్షణము. విశోకతనాన మేర్పడును. ఈ గడ్డలనుండి కాదు రువో క్రిములు బుండును.

విశ్రాంతి పొందే వ్యక్తులను గురించి, ముఖ్యంగా వీర్లు
 కాక వ్యాధులు, అవి పెంపొందించుటకు అరికట్టుట మాత్రమే
 మనము చేయగలిగితిమి. మృత్యువరకును కట్టవలసినవారి
 గురిచేయుటకై వారికి ప్రత్యేక వివాహ ప్రక్రియలు
 అమలుపాఠింపబడుచు వారికి వీర ముగ్గురు వ్యవస్థలను
 నిర్వహింపబడుచు వారినుండి వీరుచేయవలెను
 ఏమిగురు మృత్యువరకును సంభావనము కలుగునది నిరీధిక
 ఉత్తము ఊహించవలెను. ఇందులకు అనువలసిన ఏకకము

(1) పుష్టికరమైన ఆహారము, కాగితమే అయిదో పుష్టికరమైన ఆహారము అని మంచి ఆలోచనము అభివృద్ధి చేయుట.

(బి) ఓరివరకు చాళుకాలము చాల్ మూగ్రాన్ నో నోమె
నామంనుచ్యారా యిచ్చేడిచారు. ఇప్పుడా వర్తతిని
వరతి సత్ ఫోన్ నూత్రలు బోటిచ్యాకాకాని, సత్ ఫోనును
మాదిచ్యారా కాని ఇయ్యచున్నారు.

శీత్య వ్యాధి (Weils Disease) ఎలకల వ్యాధుల యొక్క హాచకముల వాటి సూక్ష్మజనులందీ శీత్య వ్యుయిరా, జిక్కిరో హెమరాజికా, అను కీవాలువుల బడును అది మురుగుకాలువల మొదలగుచోట్ల క్రిము లను చేర్చును. మాతవుల కిరీతముచే వ్యర్థాగ్నియే ముందీ కను వచ్చాకా అది తోటికీర్తవును. అంబులయెరుకాము కి మొదలు 12 దినములవరకు ఉండును. హేరావ్తూక బ్బరము, అయోవము, నివలవర్త కర్రోమము (హాక్సి మియా) వచ్చును. వ్యాధి తీవ్రముగా ముగిపుడు కామెర్లు 6గవ రావచ్చును. సాధారణముగ గొంతుగోస్తి యందును బ్బరము 7 మొదలు, 14 దినములవరకు ఉండును వ్యాధి ప్రారంభకాలో పెన్సిల్వీని ఇచ్చిన ఉప దాహగరము అంతశీర్ణములతో నీరం దిగుల ప్రయో జకాది.

ఏడురోజుల జ్వరము (Seven days fever). ఈ జ్వరము హఠాత్తుగా రోగివలన వచ్చును. శరీరమువలనను నొప్పిలు, ఉదము, ఏడవరాదు ఉష్ణోగ్రతలగ్గి పాచూవ్య స్థితి వచ్చును.

(ప్రూ) (Sproue): ఇందులకుగల కారణము తెలియదు. ఉష్ణమండలములందు మూతము ఇది వ్యాపించియున్నది ఇందలి లక్షణము లన్నియు లేక ఈ వ్యాధి తెలికగూడచిన

నందకృష్ణములు పిమ్మిగలవై, ఇందలి లక్షణము లేచియుంగా
(1) పాండురోగము, (2) నాలుక ఎరుపెక్కుట, (3) వీర
నీంచుట, (4) కాయపని విరోధనములగుట, మలము
ఎక్కువగాను, తెల్లగాను, దుర్వాసవగాను ఉండి పరిశీల
చిన అందు క్రోమ్యై ఎక్కువగా కనబడును, (5) పిల్ల
మీనులు తోచినందుటకు నెంబందినవై ఇందర లక్షణములు
కూడ ఇందు కానగనును.

ఈ వ్యాధికి దీర్ఘకాలము, శీఘ్రముగ చికిత్స పొందువలెను. ఈ వ్యాధి పాచూడ్యముగ, శిశుగలెట్లుచుండును. క్రొవ్వు తక్కువై నట్టియు, మాంసకృత్తులు అధికముగానుండినట్టియు ఆహారముయ్యవలెను. వెన్నునీరు పొలను ఇచ్చుట నీర పొందుకరము. అసిడ్ ఫ్రాక్టోజీక్ టై ల్యూరిడ్ సేస్కిం కరమి వోటిద్రాగూ పుష్కరూపకరము. విటర్ ఎస్ స్ట్రాప్టెను, ఎటమిన్ లి కాంప్లెక్సు, మెగియు ఫోలిక్ అసిడ్ ఇచ్చిన యెడల పొందుదోగము నర్దుకొనును శీఘ్రవర్ధితులలో రకమును ఎక్కించుట ప్రాచీనరహకరము.

కొండవీటి విశేషములు (హిందూదేవతలు): వేసవి
కాలములో కొండరు పర్వత ప్రాంతములను పోవుదురు.
అప్పుడ వారికి ఉపయము లేందుమారు విశేషము
లగును. ఆ ప్రదేశమును వడలిరాగానే అవ్యాధి తగ్గి
పోవును.

అంతువృత్తాంతము :

(1) **తేలుకుట్టు**, ఇది మిగుల తాధారకము. ఇందు శరీరవల్ల విడుదలయి అది నాడులపై వనిచేయును. ప్రాతేము నుదీర్చుటకు కుట్టినచోట ఎక్కించిన పదల బొమ్మ తాత్కాలికముగ తగ్గునుకాని, ఆ ఉపకాంతి ఎంత కాలమో ఉండదు. ఎమిటో $\frac{1}{2}$ గ్రయము ముదీర్చుట యున్నట్లనలన మంచి గుణము కనబడుచున్నది. తేలు కుట్టుటవలన ఏర్పల నొమ్మసిల్లుట కలదు. కాని మరణం నుట తరచుగా నుండవలెదు. ఈకాధకు గురియైనవారికి ఉ తేలుకరమైన చిరీపు అవనరము.

(2) పాముకాటు : భారతదేశములో పాముకాటువలన కలిగిన చావులలో నగము శేనము భయము మూలమున కలిగినవే యని అంతవా వెలుగుచివరిది. విషముగల పాములకు, విషములేని పాములకు మధ్యగల తేడా ప్రజలు గ్రహించిన యెడల ఈ మరణముల వల్లగు ఎంతయో

ంగును. భారతదేశమంతట పాములలో వివము గలవి
(1) కట్టపాము (viper) (2) క్రాచుపాము (cobra)
(3) చుక్కెరుగు (కయిట్), పామును తెల్లని కడవేసి
విషమాలి పాములు విషములేని పాములు



చిత్రము 14

1. విషములేని పాము యొక్క కడుపుపై పొడిమలు (పైపొచ్చు)
2. విషముగల పాము యొక్క పొడిమలు } మధ్యభాగము
3. రెప్పెచ్చ కట్టపాము యొక్క కడుపు } పొడిమలు
4. చుక్కెరుగు మధ్యభాగము పొడిమలు } వెడల్పుగా నుండును
5. కట్టపాము తల
6. క్రాచుపాము తల (ఇది కలవ్రక్కను శివ పొడిమల కంటే ముక్కుకు అనుకూలముగా ఉన్నది.)

చాచి పొట్టపై పొలుసులను పరిశీలించిన మధ్యపొలుసు లన్నియు వెడల్పుగానున్న ఆ పాము విషముగలది. పొలుసులన్నియు ఒకేవిధముగానున్న యెడల అవి విషము కలది కాదు. సముద్రపుపాములన్నియు విషముగలవియే. పాము తలను పరిశీలించగా చాచి తలపై న నల్లటి గుర్తు ఉన్నచో అది క్రాచుపాము. అన్ని పాముల కాట్టును ప్రాధాపాత్యకరమైనది కావు. వివసర్పములకు ముఖ భాగమున కోరలుగలవు. అవి కాటు చేయునప్పుడు ఆ కోరలనుండి గాయములతోపాటి విషము దిగును. ఇది, పాము విషము లోని కెక్సెట్రటరు వ్యవధియందుకొని యను విషయము పై నను, విషము విషమయ న్మాంసగ్రంథులతో నిలిచియున్నచో లేక అంతకుపూర్వమే అచోరముపై వెచ్చించబడినచాయను విషయముపై నను ఆధారపడును ఇందులకు అరుగవలసిన చికిత్స.

(ఆ) కరచిన చోటుపై న వీరై వా గుడ్డకోశాని, రట్టు రుకోశాని కట్టవలెను.

(ఆ) గాయమును కోసి రక్తమును తైలినీ పారవట్లు చేయవలెను.

(ఇ) పాలివా వెంటుపరం పొద్దుమైసం పురలోను, పెద్ద గూతాదులోను పూచినందుకు ఇయ్యటం.

(3) కందికిగ కట్టుట : పాతే నూదెనుండగ దిద్దిగ నొప్పి తగ్గును

(4) మనుష్యుని కాటు : మనుష్యుని కాటు పాదారణ ముగ క్రిమీకన్య వివదోప మును కలిగించును. చాచినికడిసి కట్టుకట్టవలెను. అవసరమైనయెడల వెచ్చిలిన్ ఇయ్య వలెను.

తె. రా.

ఉష్ణ విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములు :

ఉష్ణవిద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములలో ఉష్ణశక్తి మార్పడి విద్యుచ్ఛక్తిగా ఉత్పత్తి యగును. వలరకము లగు ఉత్పత్తి స్థావరములనుండి ఉష్ణశక్తిని ఉత్పత్తి చేయ వచ్చును. మార్పడికల్పనలగును, బొగ్గు, పీడనశక్తిలా తైలము (diesel oil) వంటి ఇంధనద్రవములును, కొన్ని ఇంధనవాయువులును ఉష్ణోత్పాదక ద్రవ్యములుగా ఉపయోగ పడును. ఎరమానువునుండి తెలుపరించిన శక్తి కూడ ఉష్ణోత్పాదకముగా ఉపయోగించును.

వేరువేరు రకములగు ఈ ఇంధనములు అవిరి యంత్ర ములవంటి ముఖ్యకాలకములను, అవిరి పడిన ద్రవములను (Steam turbines) నడపుటకు అవసరమైన అవిరిని ఉత్పత్తి చేయుటకు ఉపయోగపడును. లేదా అవియే ఇతరములగు ముఖ్యకాలకములను నడపగలవు. ఇంధన ద్రవములు తైలయంత్రములను నడపును ఇంధనవాయు వులు ముఖ్యకాలకములగు వాయుయంత్రములను, వాయువలన ద్రవములను నడపగలవు. ఆ ముఖ్యకాలకము విద్యుత్ ఉత్పాదక యంత్రమును నడపును.

పైని చెప్పిన ఇంధనములలో బొగ్గు, పీడనశక్తిలా తైలము సర్వసాధారణమైనది. అందుచే వానిచే నడచు విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములనుగూర్చి ఇతర విపుల ముగా విచారించనగును. విద్యుత్తును ఉత్పత్తిచేయుటకు పరమాణుశక్తిని ఉపయోగించు చిధానము ఇంకా స్థిర స్థాయికి రాలేదు. చాచి అన్ని దేశములయందును అనలం లించబడిన పడమను ప్రపంచములో బొగ్గు, నూనెల సరఫ

హోం రామన్న కేశవమూర్తి విద్యుత్ యంత్రాల బలం దాదాపుగా, భూమిపై శ్రేణు ప్రాంతం చేకూరుతుంది. ఎలాంటి రక స్థాయిను, భూమికి దగ్గరములనుండి విద్యుత్తును ఉత్పత్తి చేయి సమర్థమూర్తి అప్రమేయ అలోచన చేయగలరు.

విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరముల యొక్క ప్రదేశము : కేంద్రం వడయవలెనైనను, మానెకో నడయవలెనైనను ఉత్పాదక స్థావరముల చెయ్యి నిర్మించవలెను అను సమన్వయించి విచారించవలసియున్నది. పద్మం కాళిలో విద్యుత్ భారముల యొక్క గురుత్వ శీలం పెంచుటనుండునో అస్థలము స్థావరములకు అదర్శమైనది. రానివలెనీ క్షయ ప్రసారం చేయవలసి ఉన్నందున అవసరము ఉండదు. ఈ యంత్రమునుబట్టి పట్టణములో ఉపసన్నముగ భాగము నిలిచిన ప్రదేశముగా భవించును. కాని స్థలంకోసమును బట్టియు భవించరాని స్థలములనుబట్టియు అది పాద్యము కానుండును ప్రదేశమును ఎన్నుకొనుటలో ఈ దిగువ విషయములు ముఖ్యమైనవి.

1. స్థలం యొక్క ధర
2. తగినంత చల్లనినీటి సరఫరా.
3. ఇంధనములు సరఫరా అభివృద్ధి, రాకపోకల సదుపాయములు.
4. కనీసముగ పౌరస్థావరపు సమయండు.
5. బాడినను పౌరసేవకులు కను సదుపాయములు.
6. గృహాధి స్థావరములవలెనగు ఇబ్బంది పరిమితిగా నుండుట.
7. నిబ్బంది నివాస గృహములు అభివృద్ధి.

పైవానిలో రెండవ యంత్రమునుబట్టి కావలసినంత చల్లని నీరు పడతగల అభివృద్ధి చేయి యొక్క ప్రక్రియ, పట్టణము ప్రక్రియ స్థావరమును ఏర్పాటుచేయుట అవసరమగును. ఇది విలువనికో నీటిని చల్లలరచు ప్రంశములు నిర్మించవలసియుండును. అరవ యంత్రమునుబట్టి ఏర్పాటుపట్టణగాని, కాపురముందు స్థలములుగాని చుట్టు పట్ల దగ్గరలోనుండుటకు విలువలేదు. 5, 6, 7 అంతముల ప్రకారము స్థావరము చుట్టును భారతవం భారీస్థలము ఉండవలెను. నీటి సరఫరా చిన్న వనతి, పడవల రాకపోకలకు అనుకూలము కాని వది యొకదో,

ప్రతిగా రైలుమార్గములుండుట అవశ్యకము. రైలు మార్గములు వోల్టేజీయొగించు యంత్రముల దగ్గరను రైలుమునున్న నిర్మించు దగ్గరను, కాలులను, పరివర్తము ఉన్న గృహములకు సంబంధించిన ఒక అశాసము దగ్గరను అగిలోచనము పై ముండి అరుచైన సరఫరాను దిండు భారీప్రతిక యంత్రము (రాణి) యొక్క పరివర్తమును రైలుపైలెటనుండి సరఫరా తీసికోవలెనును బాగాలుగల వానాశముల ద్వారమున వోల్టేజీ కాలులల్ల తోనీతి రవాణా చేయవలెను. ఈ ఏర్పాటుల వలన కరీర ప్రముము మిక్కిలి స్వల్పమగు.

అవసర సరకు విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములు : ఒక కాలులలు గృహము, వోల్టేజీ, బాడినను సంగ్రహించు యంత్రము అనువది అవసర సరకు విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములకు ప్రత్యేకమైన చిహ్నములు. విద్యుత్ సరియైన భాగములు వీడవల్యాణాస్థావరములకు ఉండవు.

తక్కువ నీటి మట్టముననున్న పెద్ద బలవిద్యుత్ యంత్ర విషయమున ఒకప్పుడును విద్యుత్ యంత్రకాదుని కిది. నీటివలెనగా యంత్రకాదునికీ మధ్య పెద్ద ఎత్తున నున్న నీటిని పంపకముచేయు విషయమున గొప్ప సమన్వయ పర్యవేక్షకుడును అవసర సరకు విద్యుత్ స్థావరములు పరివర్త విద్యుత్ స్థావరములుగా ఉపయోగపడును. అల విద్యుత్ స్థావరములలో పోలివచ్చుదు అదిరిచేడడడు విద్యుత్ స్థావరముల పెట్టబడివెల తక్కువ కాని, ఇంధనముల ధర, పరివాంధ్ర వేతనములు సదుపాటుగని అర్హురెండింటిమరూడ ఎక్కువగా నుండును.

ఇంధనము : వోల్టేజీ, మానె, వాయువు అను వాటిలో దేనితోనైనను కాలులల్ల ముందుగా మండవచ్చును. రైలుపైలెట మూలమున లేక తొల్యెలద్వారమున దగ్గరలోనున్న చిన్న వోల్టేజీమలనుండి వోల్టేజీ గ్రహించు యంత్రమువద్దకు ప్రముముగా రవాణా చేయవలసియుండును. దులిపిచేయే యంత్రకాసానములలోని రైలుపైలెట తీసికోనిపోతుండును. అచట ఒక వలయకారపు చక్రము రైలుపైలెట గట్టిగా పట్టుకొనును. చక్రము, పెట్టెకోసనో గిరిగిరినగునట్లు చేయవలెను. ఒక పండ్ల చక్రముద్వారమున విద్యుత్ మోటారువలన, అచటను తిరుగుచుండును. ఒక పెద్ద తక్కువోల్టేజీనిగిరిగిని.

నిలువ చేయబడు తొట్టెలోనికి గాని, తొట్టె పడిపోవును అక్కడినుండి అది ఒక పట్టాగల వాహకముపై పడి, లేదా వెంటపై పడి పడి వాయిలను గృహముయొక్క పై భాగమునకు తీసికొని పోవడును అతడు కదలుచున్న మరి యొక పట్టాపై ఆ తొట్టె పడవలెదను తొట్టెను ఎన్నుకొను సాధనముద్యారమును అది చేయవలెననివారు తొట్టెలకు సంబంధము

ప్రతివాయిలనుయొక్క కొలిమియందును సమాన ప్రమాణముగల ముక్కలుగా తొట్టెలను తొట్టె వేయబడును కొలిమికి ఒక రియరుడుపీట (1) అనువులది యందును, దాని ఒక కొననుండి కొలిమికి తొట్టె చేర్చబడును. సరియొక కొనయందు గాడిదపదును పీటను నడుపు వెంటాడు ఒక గాలి ఒత్తిడి సాధనములకాద నడుపుచుండును, దానివలన కొలిమికి గాలి పరభరాయగుచుండును, విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరము ఒక తొట్టె గనినిదగ్గరగా నున్నచో, ఇచ్చు తక్కువ అగును, ఎందుచేతననగా, తొట్టె రవాణా వివరమున అగు ఇచ్చులు కనిపియును తగ్గిపోవును అందుచేతనే, మరియొక విధముగా ఉపయోగపడక, అమృతము వినికరక, పెద్ద మొత్తములుగా పడియుండు తక్కువలకపు తొట్టెను ఉపయోగించు కొనుటపై ప్రత్యేకముగా కొన్ని స్థావరములను తొట్టె గనులకు సమీపమున కట్టుదురు అతడు ఉత్పత్తియైన విద్యుత్తు ఆ గమలశీతాక, అవధి వివాసములను, ఇంకను మిగిలినచో చుట్టుపట్లనున్న ప్రదేశములకును పరభరాయగుచుండును, అట్టి స్థావరములకుండు ఒకే ఇచ్చుని పనునగా, దగ్గరలో ప్రకృతినిదగ్గరను నీరులనింపక పోవుటచే నీటిని చల్లలరచు ప్రదేశములపై ఆధారపడవలసి వచ్చును, విద్యుత్ స్థావరమున ఉపయోగించు తొట్టెను ఎంచుకొనుటకు ముందు అది ఎంత ఉష్ణశక్తి నిచ్చునో, ఎంత బాడిద నిచ్చునో, దానిలో ఎంత కచ్చన మున్నునో పరిశీలించబడును, సిద్ధిపనుగు ఒక విద్యుత్ ప్రమాణమును ఉచ్చు త్రిచేయుటకు ఎంత తొట్టె కావలెనో దాని ఉష్ణశక్తిని బట్టి నిర్ణయించబడును, ఆ తొట్టె ఇచ్చు బాడిద యొక్క ప్రమాణమునుబట్టి దానిని గ్రహించు యంత్రముయొక్క ప్రమాణమును విద్యయింపవలెను నున, దొగల సమర్థులు తొట్టెలోనున్న కచ్చనప్రమాణముపై ఆధారపడి

యుండును సరియైనవలగదలి చెందు తొట్టెను ఈ విధముగా ఎంచు, అదిని ఉచ్చు త్రిచేయుటకు ఉపయోగించు

వాయిలను తొట్టెను చూడముచేసికొని వేయవచ్చును ఆ స్థితిలో దానిని ఇంజనీరింగ్ లు అందుకు వేడిగాలి ప్రవాహము యొక్క సహాయముతో తొట్టె పొడిని మంటుండుగదిలోనికి ప్రవేశపెట్టుదురు ఆ గది లయలులేరు అనేక ఉష్ణోగ్రత యొక్క సుమృద్ధమువలన అది పండ్లాక్షముగ జ్వలికృతమగును, ఈ వర్తంతో ఒకే లోపవలగలను, 80%—70% బాడిద పొగగొట్టుముతోని వాయిలుల ద్యారమున పోయి గాలితో చేరును దొగ పోవు సార్లమున గ్రా— ప్రెసిమీటెటరను ఉంచినచో అట్లు అరుదు, ఈ పనుయమున చక్కగా పనిచేయుటకు విద్యుత్ స్థితి (Electrostatic) అవశ్యపాధనమును సామాన్యముగా ఉపయోగించురు,

మానెతో గాని, వాయిలుతో గాని పండు వాయిలలలో కొలిమి యొక్క అడుగుభాగమునను, గోడలయందును కనిన స్థలములలో పెట్టు అర్చులు అమర్చబడి యుండును, వానినుండి కరవానియలుగా చేయబడిన ఇంధనము గాని, వాయిలుగాని కొలిమితో ప్రవేశించి మండును,

అవికి కావలసిన నీరు, చల్లలరచు నీరు : అదిగూ మార్పుటకు స్వచ్ఛమైన నీట అవసరము అదర్చప్రాయమైన పుచ్చులను అవసరములగుటయే గాక దానికి ఎక్కువ భవవ్యయము కూడ అగును కాళ్లకానివ్యయము గాని, కాళ్లకాని కానివ్యయము గాని చేరియును, వాయిలలలోను, గొట్టములలోను చొలుపులు, పింకు, కట్టవలన పుచ్చుముగామండునదియు అగు నీరు కావలెను, అట్లుభయముగల నీరు వాయిలలను తినిపేయును, అందుచే పహమైన నీటికి రసాయనిక ప్రక్రియలతో పైపెట్టిన పుచ్చుల కలుగునట్లు చేయుదురు, సున్నమును కలిపి అవశ్యపనును పడపోయుటచేగాని, సహజముగా దొరకు 'నియోట్రైటు' అను కొన్ని పుచ్చులన పర్యాయలద్యారమున పడపోసిగాని నీటి కాశివ్యమును తీసిపేయుదురు,

వాయిలలలో అదిగ వయోగగును, అది వ్యాకోసము నొంది, పడివర్తములతో పడిపినవలనాత ప్రవేశరదము చేయబడును, ద్రవీకరణమునొందిన నీరు తిరిగి వాయిలల

ఉష్ణ విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములు

అంతేకాదు వందలమందిని అరెస్టు చేశారు. వెంటనే తీసికొనిపోయి ఓటిలో
సమాచారముగా నుండినది. జాగ్రత్తపడవలగును, అంతేయగుట
వలసియు, కేసును అంతే సమాచార కార్యక్రమమును ఉపయోగ
పడుటవలసియు అనేదిలో కొంత భయమును సందేహమును
ఈ గృహ కార్యాలయమున వర్తించేయవలసి నీటిలో భర్త
యగును. అది వెంటనే ఉపయోగమునీటిలో సులభము
10 గృహము ఉండును

ప్రతివరగ యల్లములతో అతి ప్రతివరగము
యందును వల్లనీయ ప్రవరణము గొట్టములనుట్టును
అనిన 10. ప్రవరణ అట్లును జరుగును. ఈ వల్లనీ నీయ,
ప్రొక్కనున్న వరగము, లేక నది, లేక సమప్రముఖుని
గొట్టములర్యామను పంజరమును, అట్టి నమయముల
యందు స్థితిముగా అనుభవించి వేరీప్రముఖులను
అట్లెవర్యరమున నీయ ప్రవహించుచుండుటచే ఈ గొట్ట
ములలోని మట్టిగారి, చేబలుగాని రాయుడ అటు
సేర్పడును.

అట్టి నిరీక్షణశక్తి సమానమున, అదిని ప్రదర్శించుచున్నప్పుడు చుట్టును ప్రవహించుచున్న నీరు వెళ్ళిపోతున్నదే, చల్లబడచు వెళ్ళి ప్రంశములతో దానిని చల్లబడచు నులల అవి గొట్టములచుట్టును కంపింపును. నీటిని చల్లబడచు, ప్రంశములు పెద్దగా, నిలుపుగా, కొయ్యగోగాని, బాండ్లముగోగాని నిర్మించబడును. అదుగుభాగముననుండి ప్రంశములోనికి గాలి ప్రవేశించును. చల్లబడచవలసిన నీరు ప్రంశములపై నుండి అగిరి రుంపరలుగా విస్ఫులించుచుండును. ప్రంశములతో పైకివచ్చు గాలి ఆ నీటి జల్లును బాకనపుడు నీరు చల్లబడును, ఈ నీటియొక్క ఉష్ణోగ్రత వాతావరణము యొక్క ఉష్ణోగ్రతతో సమానముగా నుండును. అందుచే, కొంత ప్రమాదముగల అదిని ప్రదర్శించబెంచుటకు చల్లబడచు ప్రంశములును, నమృష్టిగా చుట్టును ప్రవహించు నీరును అవశ్యకములు. ఈ ప్రదర్శివలనగూడ ఈ గ్రహంలో కొంత నీరు తరిగిపోవుచుండును. దానిని భరి చేసేకొనవలసియుండును.

జానార్దన్లు : బాయిబర్లు ఆపిరిసి ఉన్న జైలేయిను. అవి మేకులలో లిసింపరిచిన లేక అకుళించిన ఉక్కు పీచాలు. అవి తోడింపరిచిన కొన్ని గొట్టములలో ఏర్పడి క్లిష్టముగా నుండును గొట్టములగుండు నిరుపయోగములకును,

పంక్తిహా ఆంధ్ర

పావుటి భారం వాయువులు మందుతుకును ఏ హిక్కులుగల వాయువులు 'నీటిగొట్టుపు కాలుబల్లు' అనబడును. గొట్టు మొలకలో ముందున్న వాయువులను, వాటి చుట్టూ నీరును ఉన్న కాలుబల్లు 'వెన్నగొట్టుపు కాలుబల్లు' అనబడును. నీటిగొట్టుపు కాలుబల్లలో సామాన్యమైనవి, ఏ కాలుబల్లునైనను బలవంతో రూరక మొకటి, అదేవిధి వినిపించు రూరక మొకటి, దీక్షారంగుర మొకటి, మురుగు గుంట యొకటి (Man-hole) ఉండును. ప్రతి కాలుబల్లు నకును నీటిని, అదేవిధయొక్క ఉత్తిధిని కొలుచు పారదనవలెను, ప్రవహితతలమహిమోరకు హెచ్చరికలు అమర్చబడి యుండును.

ఉప్పునీ చేయవలసిన విధముననుచు నను, యంగ్రహము
గరించుట కిట్టి నను అనుభవవలసిన కార్యాలన సంఖ్యయు
కాని ఉత్పాదకకర్తయిన ఆకారవసతి యందును కాయ
లగ్న కష్టమిట్టిని ఒకే ముఖ్యభుగ్గును ఉమ్మడి ఆవిరిగొట్టుమునో
సంబంధమున్ను గొడవ, ఆ గొట్టుమునుండి ఆవిరి వరేన ద్ద
ముల తోడినీ సరఫరా యగుచుండినయెడల, అనవరమును
బట్టి ఉన్న కాయలగ్న సంఖ్య తగ్గించవచ్చును కాని, ఒకే
కాయలందు, ఒకే వరేన ద్దముల స్థావరమున అదే వరిమా
నముగల కాయలందు సురియొకటి ఆక్రమకర్తలకు ఉంజీ
వలెను, అదనవు లున్నవలదు భరించుటకొరకును మరమ్మ
తులు, సంరక్షణము కనిగొ నున్నగు కాటకొరకును,
యంగ్రహమునకు నిలుపు ఉప అనుభవవలెను, కాయలగ్న
పెట్టెనునును ఉన్నమును జయిచి బోగియని విద్యార్థమునో
పూర్వపూయెడల యుండును దీనివలన ఉన్నము తగ్గిచేపు
నుండుటకు అవకాశములు తక్కువ అగుటయేగాక,
కాయలగ్న పనులకుకూడా అభివృద్ధియగును.

బాడిదను గ్రహించు యంత్రము. ఒక పెద్ద విద్యుత్ శక్తివంతమైన ప్లానరమునుండి ఉపయోగించిన కొద్దిలో 10 మెడలు 20 కాచము వరకు బాడిదరావచ్చును. అది సంవత్సరమునకు 80,000 టన్నులవరకు ఉత్పత్తియగును. ఈ విషయమును తెలికొనినచో ఆ బాడిదను ప్లానరము నుండి తొలగించుట కొంత ముశ్యమువీ తేలును. బాడిదను, దువ్వును గ్రహించుట, అను ననుద్య, ప్రశ్నకముగా బాటిని తొలగించుట ప్లానరముయొక్క ప్లానులో నిర్దుష్ట ముశ్యమైన యంత్రములు, బాడిదను గ్రహించుట

వడివద్దలి, పొడివద్దలి అను తెలుసు ముఖ్యమైన వద్దలు లుగా మందును. పొడి వద్దలిలో తిన్నగా కొలిమి అడుగుభాగమువనుండియే బూడిద పెట్టెలలో నింప బడును. అపెట్టెలు చుట్టుపట్టున్న విన్ను ప్రదేశములో పోయుటకొరకు విన్ను అయోమోగముపై తీసికొనిపో బడును. అట్టి బూడిదలో చాలవేపు వరకు మందుచున్న తొగ్గులుకూడ ఉండుటకు అవకాశము కలదు. ఆతొగ్గులు ఆరిపోయిన వరువాత మరల బూడిదను తీసివేయవలెను బూడిదను గ్రహించుయంత్రము స్థావరమునకు గాలి కొట్టుచున్న వైపున ఉండునట్లు చూడవలెను తొట్టపై వరచుటకును, పెద్దగోతుల పూడ్చుటకును బూడిద ప్రధానముగా ఉపయోగించును. అంతేగాక, విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరమును ఆనుకొని నమృద్రమున్నతో పెద్ద వడల (Barges) సహాయమున బూడిదను నమృద్రపు నీటితో అడ్డుగా వేయవచ్చును.

కడివద్దలిలో తీసికొనిపోవలసిన స్థలమునకు రవాణా చేయుటకునును బూడిదను నీటితో చల్లాల్పుదురు. ఏవద్దలి ప్రకారము బూడిదను గ్రహించినను, ఆ యంత్రము బూడిదచే గిట్టు గిన్నెలోనితోకూడదు అది స్వల్పముగా విద్యుత్తును ఉపయోగించుచు బూడిదను పొచ్చుటకున గ్రహించువదిగా ఉండవలెను

ఆవిరి ఇంజనులు, ఆవిరి వరీవ ద్రములు (Steam boilers and steam turbines) : ఇవి కాయిలరు నుండి వచ్చు ఆవిరిచే వడల ముఖ్య చాలకములు. ఆవిరి ఇంజనులకు బదులు విశేషముగా వరీవ ద్రములు ఉపయోగ వడుచుండుటచే, అవి ఇప్పుడు వాడుకలోలేవు వరీవ ద్ర మునకు ఒక 'కాండమును, పెక్కు చక్రములును ఉండును. ఆ చక్రముల అంచులయందు అధికపంజ్యలో వంపు తిరిగిన ఆకులు అనుగ్రహిణియుండును. ఆ ఆకులపై వ ఆవిరిని పంపివపుడు కాండము పరిక్రమణమచేయును. సెకండుకు 500 పరిక్రమణములు చేయు అత్యధిక వేగము గల వరీవ ద్రములు గలవు. కావి అట్టి పొచ్చు వేగము గల వరీవ ద్రములు విద్యుత్ ఉత్పత్తికి ఉపయోగకరములు కావు. ఎందుచేతననగా, ఒక ఏకాంతరీకము (Alternator) యొక్క అత్యధిక వేగము నిమిషమునకు 8000 పరిక్రమణములు, పొచ్చుపీడనముతో పొచ్చు ఉచ్చి

గ్రహణో కాయిలర్లనుండి వచ్చిన ఆవిరి, వరీవ ద్రములతో ప్యాకోరమునోంది, ౨౦౦౦౦ తీరిగి ద్రవీకరణపాదవము అలో ద్రవీకరణము నొందును. వరీవ ద్రములతోనిగి ఆవిరి పోయింపుడు, అవి దానిగి పీడనము. వేగము కలుగ లేము విధానమునుబట్టి వరీవ ద్రములు వర్గీకరింపబడినవి. వరీవ ద్రములలో కొన్ని ప్రేరణకు సంబంధించినవి. కొన్ని ప్రక్రియకు సంబంధించినవి. వాటిలో మరల పీడనవల కలవి, వేగముకలవి, పీడన వేగముల సమ్మేళనముకలవి అను ప్రవిశేధములు కలవు

వరీవ ద్రముల వంకొ, వాటికి ఉండదగిన పావుర్లము అను విషయములను నిశ్చయించుటకు ముందు ఆ యంత్ర నినున శిలక ఊరమున్నతో పరిశీలించవలెను. మొదట యంత్రభాగములతో మూడవవంతు మరమ్మతుల చేయించుటకొరకును, పరీక్షించుటకొరకును ఏకేశయంద్రైవను విరామముండునట్లు స్థాను చేసికొనవలెను.

వరీవ ద్రముయొక్క పావుర్లము, దానియొక్క ఫలోన్ను ది దాని ఆకులపై సూటిగా ఆధారపడియుండును. అందుచే వాటిని చాల జాగ్రత్తతో నిర్మించి, నిర్వహించ వలెను. వరీవ ద్రములకు పొచ్చు వేగములు, విస్తారమగు ఫలోన్నువులు కావలసినతో చక్కని యోజన, చక్కగా కలపెనేయు వద్దలులు అవసరము. వరీవ ద్రముయొక్క వేగము, కావలసిన ప్రమాణమున 'కానకుని'చే స్థిరముగా మంచబడును.

ద్రవీకరణ యంత్రములు : ద్రవీకరణ యంత్రములు పెద్ద మోసాకారపు తొట్లు. వాటిలో అన్యాయముగా (Longitudinal) అనుగ్రహణన గొట్టములుండును. ఆ గొట్టములలో చల్లనినీరు ప్రవహించుచుండును గొట్టముల చుట్టును ఆవిరి ప్రవేశపెట్టబడి, నీరుగా ద్రవీకరణము చేయబడును. ఆనీరు అడుగుభాగమునకు దిగిజారి, ద్రవీ కరణ యంత్రమునుండి బయటకు తీయు గొట్టము ద్వార మున వచ్చును. దానితో కలిగిన వరుగు, రహితవిద్యుక్రియ అరిగిన నీటితో భర్తి చేయబడి, అది మరల అవిరిని ఉత్పత్తి చేయుటకు కాయిలరుతోనిగి పంపబడును.

చల్లగానున్న నీరు ద్రవీకరణము కావలసిన నీటితో కలియదు. కాబట్టి ఆవి స్వల్పముగా నుండవలసరము లేదు. పై వి మాంచినట్లు, గొట్టములలో అడ్డవడు టుక్కు

గాని, లేవలు గాని ఉండరాదు. ద్రవీకరణ యంత్రములు గానినీ తోవకీరణనీయమింద ఉండవలెను ఎందుచేత ఎనగా, ఆవిరితో గాని కలపిన యెదల దానిని గొట్టముల ద్వారమున నంపుట అవసరమగును

ఆవిరిచే విద్యుత్తును ఉత్పత్తిచేయు స్థావరములయొక్క పహాయక సాధనములు : విద్యుత్-ఉత్పాదకస్థావరమును పెట్టటకు పైన వర్ణించిన పెద్ద యంత్ర సామగ్రితోపాటు పెట్టు పహాయక సాధనములు కావలెను. వాటిని విద్యుత్తుచేగాని ఆవిరిచేగాని పదపపచ్యము. ఆవిరిచేయు నీటిగొట్టములు, ఇంజనములు, ఆవిరికి ఉష్ణోగ్రత నిచ్చు అధికావకములు (Super heaters) అన్నిటి కంటె ముఖ్యమైన పహాయక సాధనములు. కంటెచేయు నూనె గొట్టములు, ఉత్పాహికలు, భారోత్లోక యంత్రములు (engines) ఎరువాని ముఖ్యమైన పహాయక సాధనములు. ముఖ్యయంత్రమును నడపుట ఎంత ముఖ్యమైన పనియో పహాయక సాధనములను నడపుటకూడ అంత ముఖ్యమైన పనియే. ఎందుచేతననగా, అది పని చేయక ఆగిపోయినచో, వినియోజకులకు నరఫరాయగు విద్యుత్తుపకు భంగము కలుగును.

పీడన విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములు : డీసెల్ (పీడనముచే నడచు) ఇంజనుచే నడుపబడు ఉత్పాదక యంత్రములను గొప్ప సామర్థ్యముతో అధికోష్ణత్తి చేయుట కొరకై విశ్చించుటకు వీలులేదు. విద్యుత్ అన పరములు చాల వ్యయముగానుండు గ్రామవిద్యుత్పూరకమునకుగాని, పెద్ద ఇలవిద్యుత్ స్థావరములందో ఆవిరిస్తావరములందో ఉష్ణత భారములనువిశ్వహించుటకు గాని ఉపవిద్యుత్ స్థావరములుగా అవి ఉపయోగపడును.

పీడన విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరముల నలన ఈక్రింది ప్రయోజనములు చేపారుచున్నవి.

1. స్థావరము, విశ్వరౌణమునకు భయ్య రట్టువ అగుట.
2. పెద్ద ప్రమాణముతో చల్లనినీరు అవసరము లేక పోవుట.
3. స్థావరము తక్కువ వ్యయంతో పనిచేయుటకు ప్రారంభించకలుగుట.
4. పొచ్చు ఉష్ణసామర్థ్యము చేపారుట, ఉత్పత్తియైన మూలప్రమాణ ఉత్తి కావలసిన నూనెయొక్క తక్కువగుట.

5. పీడన బ్యాల్వలైనులు యొక్క పెల ఉక్కువగుట విటివలన కొన్ని అవర్తములుకూడ కలపు ఉటా. పరివర్తనములను శ్రీష్టుటకు ఉష్ణ త్తియొక శ్రీ ముందు వెనుకలకువారును చాలాఅననుముగా నుండును అందుచే యంత్రము నడచువపుడు ఏకాంతరీకమునకు కుదుపులు కలుగును డీసెల్ ఇంజనుయొక్క ఏకాంతరీకవర్తము యొక్క వేగము అందుచే తక్కువగానుండును. దానిని జటి భయ్య అధికముగా నుండును

ఉత్పాదనము

ఏకాంతరీకములు (Alternators) : ఏకాంతరీకములగు విద్యుత్ ప్రవాహములను ఉత్పత్తిచేయు యంత్రములు 'ఏకాంతరీకములు' అనియు, ఋతువిద్యుత్ ప్రవాహములను ఉత్పత్తిచేయు యంత్రములు 'వై నమోలు' అనియు అనబడును. ఆధునిక విద్యుత్ స్థావరములు ఏకాంతరీకములగు ప్రవాహములను ఉత్పత్తిచేయును. ఎందుచేతననగా, వాటి ద్యుత్కృతలను (voltages) ఒక ప్రమాణమునుండి మరియొక ప్రమాణమునకు సులభముగా మార్చుటకు వీలగును.

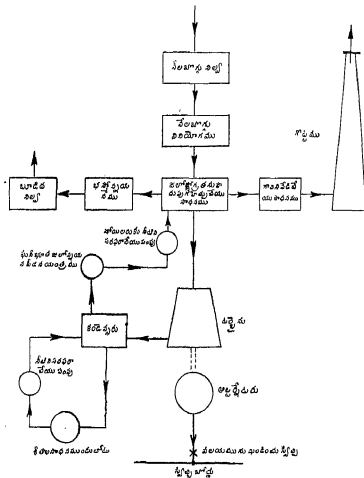
ఏకాంతరీకమునుండి ఉత్పత్తియగు విద్యుత్తు, పరివర్తమునకు పరఫరాయన అనిరినైనను, నూనె యంత్రమునకు పరఫరాయన నూనెనైనను ఆధారపడి యుండును స్థిరమైన సంఖ్యగల ప్రవాహములను ఉత్పత్తి చేయుటకు ఈ యంత్రములు స్థిరమైన వేగములతో తిరుగ వలసి యుండును.

'ఎలెక్ట్రో' అనబడు ఋతువిద్యుత్ ప్రవాహమును ఉత్పత్తిచేయుయంత్రము ఏకాంతరీకమునకు అన్నిటికంటె ముఖ్యమగు పహాయక సాధనము ఏకాంతరీకము యొక్క తిరుగుడుచక్రమునై నున్న విద్యుత్తగడుక్కాంతములకు ఇలనునిచ్చుట దానిని అది పరివర్తము యొక్క కాండముతో గూడ అవచేయబడియుండును. ఏకాంతరీకము పనిచేయుచున్నపుడు చాలఉష్ణము జరులుచేదును చల్లబరచుటకొరకు ప్రశ్నోకముగా ముఖ్యకాండమునకు అమర్చబడిన తిరుగుడుపంఖా మూలమున ఆ చేడివి గాని తోసికి చేదరిపోవును.

ఉత్పాదక యంత్రమునకు స్వేచ్ఛగా గాని తగులు చుండుట చాల ముఖ్యమైన విషయము. గాని, దాగుగా

చగులునుండినదో బావిఉత్పాదకశక్తి 20% వరకునుపట్టవచ్చెయును. గాలికి బదులు ఉదజని బాయిపును కూడ ఉపయోగించవచ్చును. బావివలన ఏకాంతరీకము యొక్క ఫలోత్పత్తి చాలినమ్మనగునట్లు గమనింపబడినది.

అదే భారమును సరఫరాచేయుటకై కొన్ని ఉత్పాదక యంత్రములను నడపవలసివచ్చినప్పుడు వాటికి ఒకే ద్యుళకృతాలు (volatiles), వేగములు ఉండునట్లు చూచుట అవసరము. ఈ క్రియ 'ఏక కాలికసంభవము' అనబడును



Thermal Power Station ఉష్ణ విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరము

ఉత్పాదక యంత్రములు ఒకేదా కలదిగను లేక చాలా దశలు కలదిగను ఉండవచ్చును. ఒకేదక ఏలవాటిని దీక్షములు తెలిగించుటకు, ఇంకాలు తెలిగుటకు, తాపకములు మొదలై నవాటికి విద్యుత్తును సరఫరా చేయుటకు ఉపయోగించుదు. మూడు దశలు కలవానిని 3 ద్వారాగమలము, పెద్ద మోటారులను ఉపయోగించు నవీకారకములగు ప్రవాహములనుండి వరివర్తకములు, సరఫరచేయు పాదముల సహాయముచే నూటియగు ప్రవాహములు ఉత్పత్తిచేయవచ్చును.

స్విచ్ఛి వండ్లభక్రము (Switch Gear) ఒక విద్యుత్ ఉత్పాదకస్థావరము, చుట్టవట్టులలోనున్న ఉపస్థావరములకు విద్యుత్తును పంపుచుండును అందుచే విద్యుత్ గృహము నుండి పెక్కు ఉపస్థావరములకు ప్రసారము జరుగవలసి యుండును. ఈ ఉపస్థావరములకు ఒక స్విచ్ఛి వలకపై విద్యుత్తు పంచిపెట్టబడును దానిపై ఏ దోషమునై న ఉన్నదో వాటినుండి ఒక వలయచ్చేదకము ద్వారమున ప్రతి ఉపస్థావరమును రక్షించబడుచుండును. ప్రతి ఉపస్థావరము యొక్క ప్రవాహమును, ద్యుశక్తిని, విద్యుత్తును కొలచుటకు స్విచ్ఛివలకపై చాల మార్గములుండును. స్విచ్ఛి వండ్లభక్రమును ఎన్నోకొనుటలో ఆలక ఆంశములు పరిగణించబడును వాటిలో నవ్యకము, నిరహాయక, సామన్యము, వెల అనునవి ముఖ్యమైనవి.

రక్షణోపాయములు (సాధనములు) అసాధారణ పరిస్థితులలో వీరై న వస్తువులు జరుగుచుండ ప్రతియంత్రమునకును రక్షణ పీయవలసియుండును రక్షణ సాధనములు విద్యుత్-ఉత్పాదక స్థావరములో అమర్చబడినంతమాత్రమున అసాధారణ పరిస్థితులు వంశించుటకుననికాదు. పంశించినచో ఇందు నష్టము అల్పముగానుండును.

వీకారలేకములపై ఆవర్తికభారము పడుట, ప్రసార కేటపై ప్రాప్తవలయములు (Short Circuits) అగుచుండుట, భూమిలోనికి ప్రదించుట అనునవి అసాధారణ పరిస్థితులు. "రిలే"లు అనబడు కొన్ని మన్నికనుగు సాధనములు కలవు. అవి అసాధారణ పరిస్థితులలో వాహకముల ద్వారమున ప్రవహించు అదనపు ప్రవాహములపై ఆధారపడి పనిచేయుచుండును. అవి తిరిగి వలయచ్చేదకములను పడుపుచుండుటగాని, లేక అవిని సరఫరాను నిలిపి

వేయుటగాని చేయును. పనిచేయుచున్న "రిలే" పాచ్చరికను గూడ ఇచ్చును. దానినిబట్టి స్విచ్ఛివలకదగ్గర నున్న వాడు తప్పనిసిన స్థావరమును గుర్తించి దానిని సరిదిద్దుటకు వెళ్ళగలడు పూర్వము రిలేలు విద్యుత్ అయస్కాం తపు మూత్రముపై మూత్రమే పనిచేసెడివి. "పై లెట్ లిగలు" అనబడు ప్రత్యేకమగు తిగల ద్వారమున తప్ప ప్రవాహములు రిలేకు తీసికొనిపోజుచుండెడివి. రిలేను పడపుటలో కొత్త విద్యుదలుపంబంధ శంభ్రములు, లేడియో శరంగములు, ప్రాతవర్తకములను వెనుకకుక్రొసనవి. కాని, యంత్ర ప్రవచమున తగినంతఅనుభవమున్న మానవునికి "రిలే"యే పాతై రోయినచో చేయదగునదేమి అను సందేహము ఇయలులేదును. అట్టి పరిస్థితులను ఎదుర్కొనుటపై రిలే సిగ్నలములను (controls) మనుష్య విగ్నలములచే ద్విగుణీకరించుట ఎల్లప్పుడును మంచిది. అప్పుడు రక్షణ వ్యర్థియగును.

రక్షణ సాధనము తిప్పుడు పాచ్చుగా అభివృద్ధి చేయబడి, అతిమన్నికములుగా నున్నవి. వీకారలేకములు, పరివర్తన యంత్రములు, ప్రసార కేటలు, నిలియోలతోపకరణములు మున్నగు అన్నిరకములయంత్రములకు గూడ రక్షణ కొనగనట్లుగా అవి తయారుచేయబడుచున్నవి.

ఏదైన వ్యర్థిదోష మున్నప్పుడు రక్షణ సాధనము, దోషముగలభాగముచే ఆ వలయమునుండి మినహాయించవలెనుగాని, ఆ స్థావరమునంతటిని మూసివేయకూడదు. ఈ లక్షణము "వివేచనము" అనబడును. ఆ రక్షణసాధనము శీఘ్రముగా పనిచేయునదిగాను, పూర్తిగా నమ్మదగినదిగాను ఉండవలెను.

విద్యుత్ ఉత్పాదనము యొక్క ఆర్థికస్థితి : విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరమున కగు సామగ్రి మొత్తము అల్పముగా వస్తులుగా నుండును. స్థావరయొక్క పరిమితిలోగాని, ఉత్పత్తియైన కర్మతోగాని సంబంధములేక, ఉన్నచో దొంగుల వేతనములు, స్థలముయొక్క ప్రధానమూల్యము వంటి కేంద్రనిర్మాణమున కగు స్థిరవర్గమును ఒకవర్గ యంత్రసామగ్రి మూల్యము, భవనముల మూల్యము, నిర్వహించు యంత్రసాధక శాస్త్రజ్ఞుల వేతనములు, పట్టించిని పోషించుటకగు అర్థము— ఇత్యాది స్థావరస్థావరము కనగ అర్థనిర్ధారితమైన వర్గమును రెండవవర్గము. మూడవ

వస్తువులో లేదు ఖర్చు ఉష్ణ శక్తిని అనురూపముగా నుండును ఇది ముఖ్యముగా ఇందనములు, నీరు, కంచెనైతలము వెల, పనివాండ్ర వేతనములు అను వాటిపై ఆధారపడి యుండును

సరఫరాచేయు కంచెనీ, ఈ మొత్తము ఖర్చును వినియోజకుల నుండి వసూలు చేయవలసియున్నది. పరఫరాచేసిన విద్యుత్తువరకు వినియోజకులనుండి వెలను తీసి కొనుట నుంకముల వసూలు (Tariff) అనబడును ఈ వసూలు వ్యాపారమైనదిగా నుండవలెను. అవగా, అది కంచెనీనుండిగాని వినియోజకులనుండిగాని ఆధికముగా వసూలు చేయబడకూడదు. ఇందు నిమిత్తమై రెండు భాగములుగల నుంకములపట్టి వయోచేయబడినది. వినియోజకులచే కోరబడిన విద్యుత్ ప్రమాణమునకు తగినట్లుండు స్థిరమైన వెల ఒక భాగమందును, వినియోజకుడు ఉపయోగించిన శక్తికి అనురూపముగా నుండు వెల మరియొక భాగమందును ఉండును.

మొత్తము ఖర్చు స్వల్ప సామర్థ్యముగలిగి అధికచేపనిచేయు స్థావరములు భరింపలేనింత పొచ్చుగా నుండును. పీడనముచే పనిచేయు (diesel) స్థావరములలో అది స్థానిక పరిమితికి తగినదిగా నుండును. ఇందనముల కగు ఖర్చుకూడ తక్కువగా నుండును. కానీ డీజిల్ స్థావరముల నిర్వహణమున కగు ఖర్చు ఎక్కువగా నుండును.

ముగింపు: నీరు లభించనిచోట ఉష్ణ విద్యుత్ ఉత్పాదక స్థావరములు (Thermal Power Stations) అవశ్యకము లగుచున్నవి. కానీ, అవివిద్యుత్ స్థావరములలో పెద్దపెద్ద విద్యుత్ క్రేణులను ఉష్ణ శక్తిచేయుట అధునికమగుచోకద. అచట అలపాతశక్తి వినియోగించబడి, అది దూరప్రదేశములకు పొచ్చు దుశక్తలవలన ప్రపారలెఖలధ్వారమున వంపబడును. ఈ దృష్టితో చూచినపుడు, ఉష్ణస్థావరముల అవశ్యకత ఉండదు. కానీ, అవివిద్యుత్ స్థావరములలో సంవత్సరము పొడుగునను సమానముగా విద్యుత్ ఉత్పాదనము జరుగదు. ఎందుచేత నవగా కొన్ని ఋతువులలో తక్కువ నీరుండును, కొన్ని ఋతువులలో నీరు పొచ్చుగా నుండును తక్కువ నీరు ఉండు ఋతువులలో విద్యుత్తును పరిపూర్తి చేయుటకు ఉష్ణ విద్యుత్ స్థావరములు

కావలెను అంతేగాక, బొగ్గుగనుల దగ్గర వస్తువల విరగిరికి చెందిన బొగ్గు లభించుచోట్ల ఉష్ణస్థావరములను విర్జించుట లాభకరము

అందువలన పరమాణుశక్తి ఉష్ణ శక్తిచేయుట, మార్గ కరణ ప్రసరణమును వినియోగించుట, వలంపవలగు సంతనరకు ఉష్ణస్థావరములు అభివృద్ధి చెందుటకు మంచి అవకాశము కలదు మన దేశములోనున్న అన్ని అవిద్యుత్ స్థావరములు, ఉష్ణవిద్యుత్ స్థావరములు సక్రమముగా పరస్పర సంబంధము కలిగి విద్యుత్ జాలము (Power grids) లేర్పడినపుడు అన్ని కాళియందును పారివ్రామిక అభ్యున్నతి జేగముగా కలుగగలదిని మనము ఆశించవచ్చును.

డి. వి. పి. రెం.

ఉష్ణోగ్రత

(వాతావరణ సంబంధము)

ఒక ప్రదేశముయొక్క శీతోష్ణస్థితిని తెలిసికొనవలెనపు, వసంతురము పొడుగునను అక్కడి వాతావరణముయొక్క ఉష్ణోగ్రత, గాలివేగము, వర్షపాతము మొదలయినవి తెలిసికొనవలెను. చిట్టచివరిలోను మానవుని సౌఖ్యము అక్కడి ఉష్ణోగ్రతమీద చాలవరకు ఆధారపడి యుండుట వలన, ఉష్ణోగ్రత దేనిమీద ఆధారపడియుండునో తెలిసికొనుట చాల ముఖ్యము.

ఒక ప్రదేశముయొక్క ఉష్ణోగ్రత (1) ఋతువుల మార్పులవలనను (2) వాతావరణము వలనను మారుచుండును

ఋతువులు: భూమిమీద వేడి ముఖ్యముగా సూర్యరశ్మివలనజేగచా కలుగుచున్నది. మధ్యాహ్నమున సూర్యరశ్మి ఎక్కువగా నుండుట, ఉదయసాయంత్రాలములందు తక్కువగానుండుట అందరును గమనించే విషయమే. దీనిని కారణము. మధ్యాహ్నమున సూర్యరశ్మి నుండుండుటచేభూమిమీద సూర్యకిరణములు నూటిగానడుచున్నవి. కానీ ఉదయ సాయంత్రాలములందు దీటచాలుగా పడుచున్నవి. ఇటులే, భూమధ్యరేఖకు సమీపముగానున్న ప్రదేశములను సూర్యకిరణములు నూటిగా తగులుటచే అక్కడ ఉష్ణోగ్రత పొచ్చుగానుండును. దృవములపైపు పోవుకొరి వేడి శక్తినుండును.

భూమి తపనకుట్టు కానుకలగును సూర్యునిచుట్టుతిరుగుచుండును ఇట్లు తిరుగునపుడు భూమి తప (axis) ద్వారా అక్షాంశరేఖను కట్టకు (orbital) తిప్పుగా నుండుక 23½ డిగ్రీల కోణముతో వంచియుంచును అందువలన, సూర్యుని చుట్టు తిరుగునపుడు, కక్ష్యలో భూమి యొక్క స్థానమును బట్టి సూర్యకిరణములు భూమిమీద పేరేరు కోణములలో పడుచుండును దీనివలననే ఋతువులు ఏర్పడుచున్నవి

దీనిలగు నెలలో భూమి సూర్యునకు దగ్గరగానుండి ద్రువరేఖమీద వెనుకకు వచ్చును. అందువలన దక్షిణద్రువము సూర్యునకు దగ్గరగాను ఉత్తరద్రువము దూరముగాను ఉండును. అందువలన దక్షిణభాగమునకు సూర్యకిరణములు మోటిగను ఉత్తరభాగమునకు చీలవారుగను తగులును. ఆకారమువలన దక్షిణమున నేననికాలము, ఉత్తరమున శీతకాలము కలుగును. ఈ కాలములో దక్షిణ ద్రువము ఎప్పుడును సూర్యునివై పు తిరిగియుండుటచే ఆ ద్రువభాగమునకు - 00 డిగ్రీల అక్షాంశము వరకు - చీకటియే ఉండును. ఉత్తర ద్రువము అవలెవై పునకు వంగియుండుటచే అక్కడ సూర్యరశ్మియే తగులదు. అందువలన ఉత్తరద్రువప్రాంతములందు అనగా 00 డిగ్రీల అక్షాంశమువరకు పూర్తిగ రాత్రిగనే ఉండును. 00 డిగ్రీల నుండి భూమధ్యరేఖకు వచ్చుకొనితే ఉత్తరభాగమున రాత్రికాలము తగ్గుచు భూమధ్యరేఖ నమీపమునందు రాత్రికాలవర్ష కాలము పమీపముగా నుండును. ఇట్లే అలాన్ నెలలో ఉత్తరభాగమున వేసవియు, దక్షిణభాగమున శీతకాలమును వచ్చుచుండును మార్చి, మే, జూలై, అక్టోబరు నెలలలో భూమి ద్రువరేఖను సూర్యుని వైపునకు కాక కక్ష్యవైపునకు వంచియుండుటచే భూమికి అన్ని భాగములందును రాత్రికాలవర్ష పరమావధిగా నుండును. ఒక ప్రదేశముయొక్క ఉష్ణోగ్రతయొక్క మార్పులు ముఖ్యముగా ఈ ఋతువుల వలననే కలుగుచున్నవి.

దాహవరణము వలన మార్పులు : ఇట్లు ఋతువుల వలన కలుగు మార్పులేకాక, భూమిమీదనుండు గాలి వలన ఆయా ప్రదేశములలోని ఉష్ణోగ్రతలో మార్పులు కలుగుచుండును. ఈ మార్పులను ముఖ్యముగా మూడు విధములుగా విశ్లేషించ వచ్చును.

దీనినీడను కలగు మార్పులు : గాలివలన ఒక ప్రదేశము యొక్క శీతోష్ణస్థితిలో చాల మార్పులు కలుగుచున్నను, ఈ గాలికి సూర్యునినుండి వరిగా వేడిని గ్రహించుకొనితేలేదు సూర్యకిరణములు భూమిమీద పడుటచే భూమి పేడెక్కును పేడెక్కు, వేడికిరణములను పైకి ప్రవహింపజేయును. గాలి ఈ వేడికిరణములనుండిగూడ వేడిని తీసికొను కక్ష్యలేదు. ఈకక్షి గాలి లోని నీటి ఆవిరికి కలదు. నీటిఆవిరి భూమినుండివచ్చు వేడికిరణములందలి వేడిని గ్రహించి, ఆ వేడిని రకతో కలిపియున్న గాలికింద జేయును. అందువలననే త్రిందనున్నగాలి వేడిగాను, పై మన్న గాలి పోమతోను చల్లగాను ఉండును. ఇట్లు పైకి పోవుకొనితే గాలి యొక్క ఉష్ణోగ్రత మైలుకు 10½ డిగ్రీల వంతున చల్లఁడుచు పోవుచుండును కొండప్రదేశములలో గాలి చల్లగానుండుటకు ఇదే కారణము.

సూర్యోదయమైనది మొదలుగా నేల సూర్యుని కిరణముల నుండి వేడిని గ్రహించి కొంత ఉష్ణమును వేడి కిరణములదావారా వరలివేయుచుండును. మధ్యాహ్నముయనకొనితే సూర్యునినుండి క్రమముగా ఎక్కువవేడిని గ్రహించు చుండుటచే భూమి క్రమముగా మధ్యాహ్నము 2, 3, 4, గంటల వరకును పేడెక్కుచుండును. అప్పటినుండి, క్రమముగా సూర్యకిరణ ప్రసారము తగ్గుచుండుటచే భూమి వేడిని గ్రహించుటయు క్రమముగా తగ్గి చల్లఁద మొదలిడును. ఇట్లు మరునాడు సూర్యోదయమువరకు చల్లఁడుచునేయుండును. అందువలన ఒక దినము యొక్క గరిష్ఠ ఉష్ణోగ్రత మధ్యాహ్నము 2, 3, 4, గంటలకును, కనిష్ఠ ఉష్ణోగ్రత తెల్లవారుజామునను కలుగుచుండును.

ఈ కనిష్ఠ గరిష్ఠ ఉష్ణోగ్రతల తారతమ్యము ఎక్కువ అయినయెడల ఆరోగ్యము చెడును. అందువలన ఈ తారతమ్యము చేరిమీద ఆధారపడియుండునో తెలిసికొనుట ముఖ్యము.

ఈ తారతమ్యము గాలిలోని నీటిఆవిరిపై ఆధారపడి యుండును. గాలి పొడిగా నున్న యెడల భూమినుండివచ్చు ఉష్ణకిరణములు విరాటంకముగా పైకిపోవును అందువలన భూమి యెక్కువగా చల్లపడుటకు అవకాశముండును.

గాలిలో నీటిఆవిరి ఉన్నయెడల - ఈ కిరణములను నీటియొంది గ్రహించి కొంత భాగమును గ్రహించి తిరిగి

పంపివేయును అని భూమిపైగల పుడుటవలన భూమి ఎక్కువగా చల్లబడును. అందువలన గాలిలో నీటియావిరి తక్కువ ఉన్న యెడల కనిపి గర్భిష్ట ఉష్ణోగ్రతల తారతమ్యము ఎక్కువగా నుండును చలికాలములో సాధారణముగా నీటియావిరి తక్కువగానుండును. అందువలనభూమి చాలా చల్లబడుటకు అవకాశము ఎక్కువగానుండును.

చలియొక్కవగానుండు ప్రదేశములలో ఒక్కొక్కప్పుడు భూమియొక్కవ చల్లబడుటలే అక్కడి నీటియావిరి నీటి విందుపులుగామారి మంచు పర్చుడును ఉష్ణోగ్రత ఇంకను తక్కువ అయినయెడల అవిరి గడ్డకట్టి గడ్డమంచు పర్చుడును ఇది పైరులకు చాలనష్టము కలుగజేయును. ఈ సమయములలో వేల గాలికంటె చాల ఎక్కువగా చల్లబడును. అందువలన వాతావరణ శాస్త్రజ్ఞులు, గాలియొక్క ఉష్ణోగ్రతను, భూమియొక్క ఉష్ణోగ్రతను వేరు వేరుగా కనుగొందుట భూమియొక్క కనిష్ట ఉష్ణోగ్రతను గడ్డయొక్క కనిష్ట ఉష్ణోగ్రత (Grass - surface) అని వేరుగా పిలువదు.

సముద్రతీరములందలి శీతోష్ణస్థితి సముద్రతీరములందు గాలిలో నీటియావిరి ఎక్కువగా నుండుటచే అక్కడ గరిష్ట కనిష్ట ఉష్ణోగ్రతల తారతమ్యము చాల తక్కువగా నుండును. సగలు ఎక్కువ వేడిగా గాని రాత్రి ఎక్కువ చల్లగా గాని ఉండదు. వేసవిలో వేడి ఎక్కువగానుండదు. శీతకాలములో శీతలము ఎక్కువగానుండదు.

ఈ ప్రదేశములలో వగటిచేత భూమి, సమీపముననున్న సముద్రముకన్న ఎక్కువ వేడెక్కుటచే వేలమిదిగాలివేడెక్కి తేలికయై పైకిపోవును. ఆ ప్రదేశమును ఆగ్రమించు కొనుటచే సముద్రమునుండి గాలి వేలమిదికి వచ్చును. ఈ సముద్రపు గాలివలనవేసవిలో వేడివలనకాని కొంతవగ్గును నీటి యావిరివలన వైన వెచ్చిన లాభములే కాక ఒక ముఖ్యమైన వస్త్రము కూడ ఉన్నది.

తడివేడి - పొడివేడి : ఒక ఉష్ణమాపకపు బుగ్గమీద ఒక నలువని గుడ్డనుచుట్టి దానిని కొంచెము తడిచేసిన యెడల వెచ్చుడిగా పొడవనము క్రిందకు దిగుట కాన వగను. గుడ్డనుఅంటియున్న నీరు అవిరిగా మారుచుండును. ఇట్లు నీరు అవిరిగా మారుటకు శక్తి కావలెను. ఈ శక్తి విచుట్టుప్రక్కలనుండు గాలినుండి నీరు తీసికొనుటవలన

గాలియొక్క వేడి తగ్గిపోవును కూడాలోని నీరు చల్లగా నుండుటకు, వేసవిలో తడవలసిన నీరు చల్లవ, చుట్టు ప్రక్కలనుండు గాలి చల్లబడుటకును ఇదేకారణము. ఉష్ణ మాపకము చూపించు ఈ ఉష్ణోగ్రతను తడి ఉష్ణోగ్రత (Wet-Bulb Temperature) అందురు. గాలిలో నీటి యావిరి తక్కువయినకొలది, నీటియావిరిని పీకించు శక్తి అధికమగుచుండును. అందువలన ఈ తడి ఉష్ణోగ్రత, పొడి ఉష్ణోగ్రత (అవగా తడిగుడ్డ చుట్టవచ్చుచు ఉష్ణమాపకము చూపించు ఉష్ణోగ్రత) కంటె చాల తక్కువగా నుండును. అట్లుకాక, గాలిలో నీటియావిరి ఎక్కువగా నున్నయెడల ఈ తేలిక తారతమ్యము చాల తక్కువగానుండును ఇదే కారణముచే గాలి తడిగానున్నప్పుడు మన శరీరముమీది చెమట విందుపులకు అవిరిగా మారు శక్తి తక్కువగుట వలన, మనకు చెమట ఎక్కువగా పట్టుట కాని గాలి పొడిగా నున్నయెడల చెమటతీరుపులు అవిరిగా మారు చుండుటచే అంతకారాకరముగానుండదు సముద్రతీరము లందు గాలి తడిగా నుండుటచే, ఉష్ణోగ్రత అంత ఎక్కువగా లేకపోయినను, ఉక్కు ఎక్కువగానుండి తాపాకరముగా నుండును గాలి పొడిగానున్న ప్రదేశములలో, వేడి ఎక్కువగానున్నను, తడిరదకలు మొదలగు పరికరములవలన ఉష్ణోగ్రతనుతగ్గించవచ్చును. ఉక్కుకాద ఎక్కువగా నుండదు.

పేదగార్పులు, దరిగాలులు : ఎదారి ప్రదేశములలో వేసవికాలమందు గాలిఎక్కువగావేడెక్కుటవలన తేలికయై పైకి పోవుచుండును. అందువలన అక్కడి వాయుపీడక శక్తి కూడ తక్కువగానుండి చుట్టుప్రక్కలనున్న గాలి అక్కడకు వచ్చుటకు ప్రయత్నించుటవలన గాడ్పులు కలుగుచున్నవి ఈ వేదగార్పులవలన ఉష్ణోగ్రతయొక్క కాద ఎక్కువగదు.

చలికాలములో మిథానులవలన వాయుచలనము ఎక్కువగుచుండును. ఈ మిథానులు ఉత్తరార్ధగోళములో సడమరనుండి తూర్పువకు పోవుచుండును ఇట్లు పోవు పప్పుడు, ఉత్తరముననున్న చలికాలులను దడిచుచుండు ప్యాసింపజేయుటవలన చలికాలములో ఒక్కొక్కప్పుడు అత్యంత శీతలవాయువులను కూడ చూచుట వశస్థింప చుండును.

ఇట్లు ఒక ప్రదేశము యొక్క ఉష్ణోగ్రత మునుపులను బట్టియు, వాతావరణవి.లలో గలుగు మార్పులనుబట్టియు వివరించుచుండును.

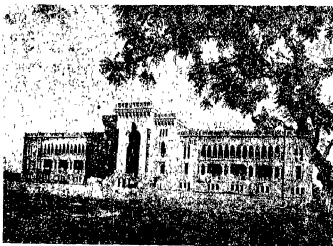
వి. ర.

ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము :

ఇది హైదరాబాదు రాష్ట్రమునందు పశ్చిమ విశ్వ విద్యాలయము క్రీ. శ. 1918 వరకు హైదరాబాదు రాష్ట్రమున ప్రాథమిక, మాధ్యమిక, తరగతుల వరకు మూడ్రమ విద్యా పాఠశాలములుండినవి. రాష్ట్ర ప్రజలకు ఉన్నత విద్యాభ్యాస పాఠశాలములు లేవిలోను తీర్పు కుత్త విజాం ప్రభువువారును, వారి ప్రభుత్వమును ఈ విశ్వవిద్యాలయము స్థాపించి నొకరించిరి. సుద్రాసు విశ్వ విద్యాలయమునకు అనుబంధముగానుండి ధనిక వర్గము వారికి మూడ్రమ అందుబాటులోనుండిన విజాంకళాశాల యందు అంగ్లము ద్వారమున విద్యాబోధనను జరుగుచుండెడిది. దేశ భాషలో విద్యను బోధించునట్టిదియు, సామాన్య ప్రజలకు అందుబాటులో నుండునట్టిదియునగు విశ్వవిద్యాలయము యొక్క స్థాపనము అవశ్యకమని వారికి తోచినది.

ఈ విశ్వవిద్యాలయ స్థాపనమునకు అప్పటి విద్యా శాఖా శాసనదర్శి కీ. శే. సర్ అక్బరు హైద్రీ (నవాబు హైదర్ నవాజ్ ఖాన్) జనబుదని చెప్పవచ్చును హైదర్ నవాజ్ ఖాన్ గారు విద్యా ప్రచారకము గూర్చియు, విశ్వ విద్యాలయ స్థాపనమును గూర్చియు ఒక వివేకవమును (క్రీ) విజాము ప్రభువువారికి సమర్పించిరి. (క్రీ) ప్రభువు గారు ఏకదుర్జేతమునకు నమ్మతి వొనగించి విశ్వవిద్యాలయ ప్రచారకయందు ప్రవేశపెట్టదగిన ముఖ్యములగు కొన్ని అంశములను ప్రత్యేక గ్రంథమునందు సూచించిరి. ఇది చరిత్ర ప్రాధాన్యముగల గ్రంథమని చెప్పవచ్చును.

"ప్రాచ్య పాశ్చాత్య సంప్రదాయానుగుణమైనట్టియు భౌతిక, ఆధ్యాత్మిక, నైతిక ప్రవృత్తిని, శారీరక, మానసిక వికాసమునకును దోహద మొనగనట్టియు దేశ దేశాంతర వివిధభాషా సంప్రదాయ విజ్ఞాన సముపేత మైనట్టియు, వివిధ శాస్త్రములందు పరిశోధన దృష్టిని అలవరచునట్టియు, విద్యార్థుల పట్వతోముఖాభివృద్ధికి శోభనకరమైనట్టియు విద్యా ప్రచారకము మార్పును సమంజసము. అదియే మా ఆదర్శము. అట్టి విద్యాబోధనము ఉత్తరాలోచి అరుగవలయును. సమకాలిక పరిస్థితుల కను



ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము

గుణముగ అంగ్ల భాషా సాహిత్య పరిజ్ఞానార్థము, ఉరుదు నటు ప్రత్యేకతావము నొనర్చుటయు మా వంశజ్యము." అని నిజాం ప్రభువువారు తెలిపిర్చివారు ఈ గతెటు లేదా సున్నారు. క్రీ. శ. 1918 లో (1887 ఫెబ్రవరీ) తెలుపడినది.

9-0 భారము ఇటులకు తెలియని ఉర్దూభాషకు ఈ ప్రత్యేక గౌరవమేల అవగా, ఉర్దూ రాజభాష, శిష్టజనుల భాష, దేశభాష అని నమర్చించివారు.

ఈ ఉర్దూ విశ్వవిద్యాలయము నిజాం ప్రభువుగారిచేత "ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము"గా 1918 లో అవతరించినది. ప్రభువుమొదల ప్రచారక నమరించి ఉర్దూ భాషలో పార్శ్వ గ్రంథములు రచించుటకై, అందులకు అవతరమగు ప్రామాణిక సాంకేతిక పదజాలమును, భాషాసాహిత్యమును నిర్ణయించుటకై, ఆయా శాస్త్రము లందు ప్రవీణులగు వారిని, భాషావేత్తలను నియమించి "ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయ అనువాద - ప్రచురణశాల" వెలకొల్పబడినది ఈ శాఖవారు అపారకృషి నలెనీ, నమ వృత్త శాస్త్రములందలి ముఖ్య గ్రంథములను, అధారగ్రంథము లను ఉర్దూభాషలో రచింపజేసిరి. కొన్ని వ్యవస్థాప్రగ్రంథములు కూడ రచింపబడినవి. భారతీయ విశ్వవిద్యాలయములు అనేకములుండ దేశభాషలో ఇట్టికృషికి పూనుకొనినవారు ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయమువారే. వారు అచిరకృషి యొనర్చి, కష్టపట్టముతోర్చి ఉర్దూక విద్యారోధనము దేశ భాషయందు అరుదవచ్చుననియు, అది అచరణ సాధ్య మనియు విరూపించిరి వారిదీక్ష, వారి ఉన్నత ఆదర్శము, వారి దేశభాషను ప్రోత్సహించు వంశజ్యము ప్రళంభనీయ ములును నూర్గ దర్శకములునై యున్నవి. అయితే ఈ వందర్శమున గమనించదగిన ముఖ్యవిషయ మేమన, వారు తమ కృషికి దోహదకరముగా ప్రాంతీయభాషల నహా భారమును సంపాదించలేదు. వారు వృద్ధించిన సాంకేతిక పదజాలమంతయును అరబ్బీ, పారశీక భాషలపై ఆధార పడి యుండుటవలన అవసామ్యాన్యమునకు అవగా సామ్యాన్య భాషాజ్ఞానము కలవారికి సుతోరముగ లేకుండినది. అది విద్యార్థులకు పయితము కొంతవరకు కలిగియున్నది నది. సంస్కృతము యొక్కయు ప్రాంతీయ భాషలగు అంగ్ల-కన్నడ, మలై-రాష్ట్రీ భాషలయొక్కయు సంప్రదాయములను పదములను కొంతవరకును ఉపయో

గించుకొని యున్నచో ఈ ఉర్దూ విశ్వవిద్యాలయము కొంత వరకు అధిమానపాత్రమైయుండి యుండెడిది మరి యొక విషయమీ వందర్శమున గమనించదగియున్నది. ఉర్దూ రాజభాషగ నుండినంతమాత్రమున ఉర్దూకే అధిక ప్రాధాన్య మొనగబడినది. పార్శ్వ ప్రచారకయందు ప్రాంతీయ భాషలను నిర్బంధ పరనియములుగ గుర్తించియున్నచో విశ్వవిద్యాలయమువారి కృషి ఇంతకు అధికముగ పోల నుగు అవకాశ ముండెడిది. కాని వారు ప్రాంతీయభాషలు అధికముగా మూలమే పదపాఠ్యములని నిర్ణయించిరి. ఈ విధముగ ప్రాంతీయ భాషలకు అప్రాధాన్యము నొనగుచు చిన్నచూపు చూచినందున, ఈ కృషి యంతయు రాష్ట్రములోని అధిక సంఖ్యాకులకు విరుద్ధముగా జోగిమ. 'అనువాద ప్రచురణశాల' యొక్క స్థాపనావంతకము, గ్రంథప్రకటనావంతకము, ఉస్మానియా మైట్రికు తరగతులు ప్రారంభించబడినవి. చారుక్ ఉలూమ్ విద్యాలయమున ద్రవ్యభవమున మైట్రిక్ పరీక్ష 1918 లో జరిగినది. విద్యాలయములందు ఉస్మానియా మైట్రికుతో పాటు మద్రాసు విశ్వవిద్యాలయ ప్రచారక నమరించి అంగ్లభాషలో, హెచ్. ఎస్. ఎల్. సి. పరీక్షకు చదువు అవకాశము కల్పించబడినది. ఉన్నత పాఠశాలలు అటు తర్వాత ఎన్నియో వెలకొల్పబడినవి. క్రమాభివృద్ధి కొందు చున్న విద్యార్థుల సంఖ్య నమరించి మైట్రిక్ పాఠశాల లకుకూడ అనుమతి లభించినది.

ఉస్మానియా మైట్రికు పరీక్షలందు ఉత్తీర్ణులైనవారికి విశ్వవిద్యాలయ తరగతులందు ప్రవేశించుటకును, ఉన్నత విద్య పత్తవించుటకును తత్క్షణమే ఏర్పాట్లు ఉపర్పబడి నవి. ప్రారంభకరయందు ఇంటర్మీడియటు, బి. ఏ. తరగతులు ప్రస్తుతము స్థాపితములగు అవతరముననుష్ఠా కొన్ని భవనములందు ఏర్పాటుచేయబడినవి. అదీక మెట్లు ప్రాంతమున విశ్వవిద్యాలయ భవన నిర్మాణము అరుగు వరకు ఈ శాఖాత్మిక భవనములందే విద్యారోధనము అరుగుచుండెను.

అటు తర్వాత ఈ తరగతులు విశ్వవిద్యాలయ అవతరమునందలి శాఖాత్మిక భవనములకు మార్చబడినవి. ప్రభుభవమువారు ప్రారంభమున వగరమునకు తూర్పున వాలుగుమైళ్ళ దూరమునమన్న తెండువేల ఎకరముల

విశాల భూభాగమును విశ్వవిద్యాలయ భవనవిద్యాలయము నిమిత్తము ఒసగిరి. ఈ ఆవరణమున విశ్వవిద్యాలయ గ్రంథములు, వనశిగ్గుహములు, ఆధ్యాపకుల వనశిగ్గుహములు, మొదలగు చాటి విద్యాలయమును చూడవలె యిహాయల ప్రచారక పిదపరచబడెను.

ఈ ప్రచారక నమరణించి అప్పు కళాశాల విద్యాలయ మారంభమైనది 1884 నుండి 1888 వరకు ఈ కట్టడము పూర్తియైనది ఈ భవనము చక్కని నల్లరాతి కట్టడము. చాచాపు 30 అడుగు ద్రవ్యము వ్యయమైనది. హిందూ మహమ్మదీయ శిల్పకళా సంప్రదాయ పద్ధతిననుసరించి నిర్మితము ఈ సుందరభవనము హైదరాబాదు నందలి ముఖ్యకట్టడములలో కొకటియై, పలువురిని ఆకర్షించుచున్నది. విశ్వవిద్యాలయపు తరగదులు 1888 లో ఈ భవనమునకు మార్చబడినవి. మొదట అప్పు, పైన్లు తరగదులు ఈ భవనముననే నెలవలబడినవి. కాని విద్యార్థుల సంఖ్య అభివృద్ధియగు కొలది ఇతర భవనముల ఆవశ్యకతను గుర్తించి, ప్రచారక నమరణించి పరార్థ విజ్ఞాన శాస్త్రమునకు, రసాయనశాస్త్రమునకు, వృక్షశాస్త్రమునకు, పశువైద్యశాస్త్రమునకు ప్రత్యేక భవనములు నిర్మించబడినవి. ఈ విద్యాలయము 1844 లో పూర్తియైన తర్వాత విజ్ఞానశాస్త్ర, తదితర శాస్త్రములకు చెందిన తరగదులు ఆ యా భవనములకు మార్చబడినవి. అప్పు కళాశాల భవనమునందే విశ్వవిద్యాలయ కార్యాలయము, గ్రంథాలయము, తదితర కార్యాలయములు కలవు. 1844 నుండి ఇంటర్మీడియటు తరగతులు పైపాచాదు కళాశాలకు, తదితర కళాశాలలకు మార్చబడినవి. ఇప్పుడు సి. ఏ. ఎం. ఏ. తరగతులకు మాత్రమే ఇతరులలోధనము ఇరుగురున్నది.

ఉస్మానియావిశ్వవిద్యాలయ ఆవరణమునందే ఇంటర్మీడియట్ కళాశాలయు తదితర పాఠశాలిక కళాశాలలును కలవు. ఇటీవల కైరత్ కళాశాలను సంబంధించిన ప్రథమ ద్వితీయ సంవత్సర తరగతులకు ఇవకులే వేసకులు కల్పించబడినవి. ఈ ఆవరణమునందే విద్యార్థి వనశిగ్గుహములు బహుళ కలవు. ఇందు మొత్తము చేయమందికి మూత్రమే వసతిసౌకర్యములకలవు. ఈ ప్రాంతమునందలి విశ్వవిద్యాలయ ఉపాధ్యక్షుల వనశిగ్గుహము, విశ్వవిద్యాలయ

ఉద్యానవనముచక్కనియములు. కార్యాలయోద్యోగులకు, అధ్యాపకులకు ఆవరణమునందే కొన్ని భవనములు కలవు. ఈ ఆవరణమున ప్రచారక నమరణించి మరికొన్ని భవనములు నిర్మించుటకు సంకల్పముకలదు. ఈ ప్రచారక ఆవరణవ్యూహమును అద్భుతకళాశాలవలెనునమున 'మాడల్ రూమ్'లో చక్కగా చిత్రించియున్నారు. చాచి ప్రకారము విద్యాలయ అధికారమున ఆచరణమున ఈ విశాల ఆవరణము మందర భవనములలో విలసిల్లి కన్నులపండువుగా నొప్పుచుండగలదు.

వివిధకళాలయ : తరగమున ప్రభుత్వయోజనావ్యయమున నిర్వహించబడుచున్నట్టివి అరుకళాశాలలు కలవు. ఇందు చెందు డిగ్రీకళాశాలలు, నాలుగు ఇంటర్మీడియటు కళాశాలలు. మహిళాకళాశాలయందు డిగ్రీ తరగతులేర్పాటుచేయబడినవి. డిగ్రీ తరగతులుకల 'కేంకల్ప'టి నిజాంకళాశాల. ఈ కళాశాల రాష్ట్రమున 1887 లో స్థాపితమైనది. 1847 వరకు ఈ కళాశాల మద్రాసు విశ్వవిద్యాలయమునకు అనుబంధముగానుండి మద్రాసు విశ్వవిద్యాలయ పాఠ్యప్రచారక నమరణించియే విద్యార్థిధనమున కేర్పాట్లు కలిగియుండినది. 1847 లో ఈ కళాశాల స్వల్పభవనములగు అనందర్యమున నిజాంప్రభువుగారు "ఇకముందు ఇది ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయమునకు లోబడియుండును" అని ప్రకటించిరి. అప్పటినుండియు ఇది ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయమునకు అనుబంధముగా నేర్పడినది. మొదట ఇచ్చటనున్న టి. ఏ. అనప్ప తరగతుల స్థానమున ఎం. ఏ. తరగతుల బోధనమునకు అవకాశము కల్పించబడెను. ఎం. ఏ. తరగతులకు చరిత్ర, రాజకీయ శాస్త్రము, ఆర్థిక శాస్త్రము మూత్రమే బోధించుటకు ఏర్పాట్లు జరిగెను.

శిల్పాల ముఖ్యపట్టణములందును ప్రభుత్వకళాశాలలు కలవు. తరగట్లు, గుల్బర్గా, బొరగాచాదులందున్న ఇంటర్మీడియటు కళాశాలలలో, 1865 సంవత్సరము నుండియే డిగ్రీ తరగతులు ప్రారంభించబడినవి. తరగమునందును, రాష్ట్రమునందును మొత్తము చూడు బోధనాశ్రయన కళాశాలలు కలవు. యా కళాశాల ఒకటియే కలదు. మహిళాత్ కళాశాలయందు, నిజాం కళాశాల యందు మాత్రమే నహిద్య కేర్పాట్లు కలవు. ఉస్మానియా అద్భు

కళాశాల యందు ఎం. ఏ. పరగతులందును పహవిద్యకు ఏర్పాటు కలవు.

హైదరాబాదు రాష్ట్రమున ప్రజాప్రభుత్వ మేర్పడక మున్ను విశ్వవిద్యాలయ కళాశాల నిర్వహణమంతయు ప్రభుత్వ యాజమాన్యమున జరుగుచుండెను. ప్రజాసంస్థలు కళాశాల విర్వహించుటకు అవకాశములు లేకుండినవి.

1946 సంవత్సరమునందు ప్రజాసంస్థలు నిర్వహించు కళాశాల స్థాపనమునై అనుమతి యొనగలదెను. అట్టి కళాశాలలో విశేషవర్గకళాశాల మొదటిది. ప్రైవేటు కళాశాలలు కర్నూట ఎన్ని యొకెలైనవి. ఇప్పుడు నగరము నందును తిల్లాలందును దాదాపు పదునాల్గు కళాశాలలు కలవు. ఈ సంవత్సరమే వై ద్యకళాశాల స్థాపించుటకు ప్రయత్నము నంపెను అనుమతినిచ్చిచినది. గాంధీ మెడికల్ కళాశాల ఒక ప్రయత్నమునంపి స్థాపించినది. రాజాజహదరు వేంకటరామారెడ్డి మహిళాకళాశాల ప్రత్యేకముగ హేర్బావడగినది. ఈ మహిళాకళాశాలను మరియొక ప్రజాసంస్థ నిర్వహించుచున్నది. నగరమునందు ప్రజాసంస్థలచే నిర్వహించబడుతున్న కళాశాలలో విశేషవర్గకళాశాల, బ్రాహ్మణ వాణిజ్యకళాశాల, నానక్ రాంభగవాన్ దాసు పై న్యుకళాశాల ముఖ్యమైనవి. తిల్లాలందు ఏ.ఇ.ఎస్. కళాశాల, కంకర్ అర్బుకళాశాల, రాయచూరు కళాశాల హేర్బావడగినవి. ఇవిఅన్నియు విశ్వవిద్యాలయ పాఠ్యప్రణాళికవసరించి, విద్యలోభవమున శిష్యాలు చేయుచున్నవి. ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయపు నిలంధన లెన్నియు నీటికి అవ్వయించును. అనుమతి నొనగలయందు విశ్వవిద్యాలయమువారు చూపుచున్న హేదార్థమును పురస్కరించు కొని వెళ్ళు ప్రజాసంస్థలు కళాశాలను స్థాపించుటనై ప్రయత్నించుచున్నవి. వల్లగొండ, మహిళాశిక్షణము, విజ్ఞానాశ్రమ, కరీంనగరముతిల్లాలందు కళాశాలలను స్థాపించుటనై చలువురు కృషిచలుపుచున్నారు. ప్రస్తుతము ఈ కళాశాలలందు చదువుచున్న వారి సంఖ్య దాదాపు పదుమూడు వేలు. ఇందులో 1400 విద్యార్థినులు కలరు. అందుగురు వికలాంగులు, అంగులు కలరు. వీరికి ప్రత్యేకముగ విశ్వవిద్యాలయమువారు విద్యార్థి శిక్షణము మున్నగు సౌకర్యములను తూర్చుచున్నారు.

సాయంకళాశాలయొక్క స్థాపనోద్యమము విశ్వవిద్యాలయ చరిత్రలో స్వర్ణకరముల విఖ్యాతదిగా యున్నది. అర్బులము తీరయో, చీకాకులవనకో, జలవత్తరములగు మరి యేయలకళాశాలలు వలనకో మొదటికు వరకే విద్యార్థులు మొదటి, ఉద్యోగమునై ఇతర వ్యవహారములందు నిమగ్నులై విద్యార్థి పనులార్థము నకు వరుణము గడచిపోయినదని నిరుత్సాహముతో తీరితము గడుపుచున్న వారికి విశ్వవిద్యాలయమువారి పట్లం కల్పము విమాతన జ్ఞానశోధిని అనరమును ప్రసాదించినది. ఉదయము కార్యాలయములందు పనిపాటు తొనర్చి స్వల్పముగు విశ్రాంతిగొని తీరకడమే ఉన్నతవిద్య పనులార్థమునై వ్రుత్తి, సాయంకాల కళాశాలలో విద్య నభ్యసించుచున్న ఉద్యోగుల యుత్సాహముకూడ ప్రశంస నియమే. సాయంకళాశాల హైదరాబాదున హిందీ, బియ్య, టెలిగ్రాఫాదానం హిందీయు రెండే కలవు. ఈ రెండు కళాశాలలందు దాదాపు 1500 ఉద్యోగులు విద్య నభ్యసించుచున్నారు. పరీక్షలందు కృత్యాలుయిన వారికి ఉద్యోగసంపాదనా విషయమునందును విశ్వవిద్యాలయార్థికారులు తోడ్పడుచున్నారు. భారతీయ విశ్వవిద్యాలయములందు, ప్రభుత్వ పక్షమున నిర్వహించబడు ఇట్టి విద్యాలయము లేవును లేవు. ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయము మీ పరిదర్శమున ప్రత్యేక గౌరవప్రసమునకు అర్హులను పదించుచున్నది. 'లా' కళాశాలయందుజూడ ఉద్యోగులు విద్యార్థులను మొదలుపెట్టు అట్టి ఏర్పాట్లే కలవు. సామాన్య విద్యార్థులకొరకు 'లా' కళాశాలలో తరగతులు ఉదయము ప్రత్యేకముగ ఏర్పాటు చేయబడినవి.

పరీక్షలు : ఉస్మానియా విద్యాలయమువారు సంవత్సరమునకు రెండు పరీక్షలను ఏర్పాటు చేయింపబడు. ఒకటి మార్చియందును, మరియొకటి సెప్టెంబరునందును, జరుగును. సెప్టెంబరుపరీక్ష ఇటీవలనే ప్రారంభమైనది. పరీక్షల నిర్వహించుటకు ప్రత్యేక కార్యాలయముగలరు. విశ్వవిద్యాలయోద్యోగులు, ప్రభుత్వముచే గుర్తించబడిన పాఠశాలలందు పనిచేయు ఉపాధ్యాయులు, విశ్వవిద్యాలయ పరీక్ష తొనగుటకు ఏర్పాటుకలవు. స్త్రీలు కళాశాలందు చేరకయే ఇంటర్మీడియేటు, డి. డి. పరీక్షలు

చదువుటకు అవకాశములు కలవు విశ్వవిద్యాలయము వారు క్రైంది, ఇర్లన్ డిప్లోమా పరీక్షలనుబాద విద్య హించుచున్నారు. ఉస్మానియా విద్యాలయమునందును, నిజాం కళాశాలయందును ఈ క్లాసులకు బోధించుటకు, డిప్లోమా పరీక్షలపై విద్యార్థులకు కేవల నొకగుటకు క్రైంది సమాధులు చేయబడినవి ప్రాచ్య విద్యా పరిషత్ పాఠ్యము నుంట్నొకవల, తెలుగు, కన్నడము, సుహృద్భాష మున్నగు భాషలందు, డిప్లోమా, బి. ఓ. ...త్. డిగ్రీపరీక్షలను విద్యహించవలయునని విశ్వవిద్యాలయమునకు నిర్ణయించిరి. ఈ భాషలకు బోధించుటకు విశ్వవిద్యాలయమువారు ఎక్కువర్షముల నొనర్చలేదు. కాని విశ్వవిద్యాలయ పరీక్షల ప్రధానము, పాఠ్యప్రధానము అనునవిండి విద్యార్థులకు కేవలము నొకగు విద్య నుంట్నల గు కించుటకు విశ్వవిద్యాలయమువారు అంగీకరించినట్లున్నది. ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయమువారు ఇతర విశ్వవిద్యాలయముల పరీక్షలకు, పట్టములకు, పరశ్చరణాంగికార సూత్రమునైన అంగీకరించినట్లున్నది మొదటినుండియు విశ్వవిద్యాలయ పరీక్షలకు చదువు విద్యార్థులు విశ్వవిద్యాలయ ఆధర్మము ప్రభావము ఉద్ధరించే సమారాసములు వ్రాయవలయుననునవియును నుండెను. కాని పోలీసుచర్య (1848) తరువాత సమారాసములు అంగ్లముతో వ్రాయుటకు వినియోగము లేదు అడరి. ఇప్పుడు బోధనము ఇంగ్లీషులోనే జరుగుచున్నది కాని హిందీ లిపిలోను, ఉర్దూ లిపిలోనూ సమారాసములను వ్రాయుటకు అవకాశములు కల్పించిరి. విశ్వవిద్యాలయ విద్యార్థులు పాఠాగమముగా అంగ్లమునందే సమారాసములు వ్రాయుచును.

ఇటీవలి మార్పులు : ప్రైవేట్ కళాశాల రాష్ట్రమునందు ప్రజాప్రభుత్వ మేర్పడినపుడు విశ్వవిద్యాలయ ప్రధానమునకు, విద్యావిధానమునందును గొప్ప మార్పులు ప్రవేశపెట్టబడినవి. విద్యార్థిబోధనము ఇంగ్లీషుభాషయందే జరుగవలయునని విశ్వవిద్యాలయమువారు నిర్ణయించిరి. అకస్మాత్తుగ మార్పుచేయబడిన పరిస్థితులచే విద్యార్థులకు ఎట్లము కలుగవలెనట్లు ఉర్దూ ద్వారా కొన్ని సంవత్సరములవరకు పరగతుల చేర్చుట చేయుటకును, పరీక్షల నొనరుటకును, ప్రత్యేక పాఠశాలములు కలిగించిరి. పార్వ

ప్రధానమునందు ఇంతకుముందు కై కలిపిదగ్గ లేదా ఇస్లామునందేదగ్గ నిర్బంధముగా మండెను దానిని మార్చి ప్రాంతీయభాషలను నిర్బంధపరచినములుగా ప్రధానమునందు చేర్చిరి. ఇస్లామునందేదగ్గ సంబంధించిన ప్రత్యేక కాల యొకటి యుండెను. అందుకూడ అధికారులు ప్రధానమునందు మార్పుల నొనర్చి సంస్కృతికాశము నెలకొల్పిరి. ఇందు ప్రత్యేకముగ ఇస్లామునందేదగ్గముల అనేకాక ప్రాంతవనమునకును, సంస్కృతికిని స్థానము కల్పించబడినది. పార్వప్రధానమునందు కొన్ని నూతన కృత్యములు చేర్చబడినవి. మానవ సాంఘికకృత్యము, భౌగోళికకృత్యము, వాణిజ్యకృత్యము ఇట్టివి. పైన్పు విభాగమునందుకూడ విజ్ఞానకృత్యమునకు సంబంధించిన క్రొత్త కృత్యములు చేర్చబడినవి. ఇదివరకు ప్రాంతీయ భాషాసాహిత్యములందు పరిశోధనము పలుపుటకు ఏర్పాటు లేకుండనది. 1950 నుండి తెలుగు, కన్నడము, సుహృద్భాష మొదలగు భాషలందు పరిశోధనము జరుపునట్లుగా విద్యార్థులకు, అధ్యాపకులకు పాఠశాలములు కూర్చి పార్వప్రధానము అందుకు అనుగుణముగ దిద్ది నిర్మిరి. ఈ సంవత్సరమునుండి ప్రక్రియారచనము కూడ అకస్మాత్తుముగ వర్ధిల్లించుటకు విశ్వవిద్యాలయమునా చేర్చుట చేసినట్లున్నది.

సంస్కృత అధ్యాపక, అధ్యాపక గ్రంథాలయము : అప్పు కళాశాలాభవనమునందలి గ్రంథాలయములో చక్కని ఏర్పాటు కలవు. కేక విశేషభాషలకు సంబంధించినవి చాలావు 10,00,000 గ్రంథములు గ్రంథాలయమును అలంకరించి యున్నవి. దీని కనుబంధముగ ప్రత్యేకగ్రంథముల భాండాగారము కలదు. అపూర్వములయిన అధార గ్రంథములు, నిమగ్నములు, విజ్ఞానకోశములు, ప్రభుత్వ ప్రచురణలు, పటములు మొదలగునవి అందు చాలావు మూడువేలవరకు కలవు. ఎం. ఏ. విద్యార్థులకు, డాక్టరేటు విద్యార్థులకు పరిశోధనమున కి గ్రంథాలయ మొకయు బోధకులనున్నది. ఇకటే చాలావు 500 నుండి విద్యార్థులు కూర్చుండి పఠించుటకు వీలగు చక్కని పఠనమందిరము కలదు. పరిషత్వారు కూర్చుండి పఠించుటకు సంవత్సరము పొడుగునను పఠశాలయము తెరచియుంచబడును, (రాజులందును, ప్రత్యేక నెలపుదినములందును కష్ట).

ఇవటి తాళపురి గ్రంథాలయము ప్రత్యేకముగ చేర్పొనగదగినది. ఇందు అన్ని భాషలందు మొత్తము 0804 గ్రంథములు కలవు. నవాబు సాల్వాంబ్ అహ్మద్‌కు చెందినది. సేకరించబడిన అమూల్య గ్రంథములు ఈ గ్రంథాలయమునందు చేర్చబడినవి. సంస్కృతాంధ్ర గ్రంథముల పట్టిక కూర్చుటకు ఇటీవలచే యత్నములు సాగుచున్నవి. సంస్కృత తాళపురిగ్రంథములు సంస్కృత అకాడమీకి అప్పగించబడినవి. భారతీయ సంస్కృతికి దగ్గులమగు సంస్కృత భాషాచాత్రయములను గౌరవించి ఉపాధ్యాయ విశ్వవిద్యాలయమువారు ప్రత్యేకముగ సంస్కృత అకాడమీని స్థాపించిరి. ఈ అకాడమీవారు సంస్కృత తాళపురిగ్రంథముల పట్టిక సిద్ధపరచుచున్నారు. అంతియేకాక అపూర్వ సంస్కృత గ్రంథముల పరిష్కరించి ప్రచురించుటకు ఏర్పాట్లు జరుగుచున్నవి. విశ్వవిద్యాలయాధికార వర్గమువారు, ప్రభుత్వమువారు ఉచారముగ విశాఖము లొసగి అకాడమీ కృషికి కార్యుపాసమును పారించుటకు ప్రోత్సహించుచున్నారు.

పరిపాలన నిర్వహణము - ఇంతకు పూర్వము నిజాం నవాబు ఉపాధ్యాయ విశ్వవిద్యాలయమునకు బోధకులుగను, రాష్ట్రప్రభుత్వ ప్రధానమంత్రి అధ్యక్షులుగను, ప్రముఖ విద్యావేత్త ఉపాధ్యక్షులుగను వ్యవహరించుచుండిరి. ఇప్పుడు రాష్ట్రముఖ్యమంత్రి అధ్యక్షులుగను, ప్రభుత్వముచే నియమితుడైన విద్యావేత్త ఉపాధ్యక్షులుగను ఉన్నారు. విశ్వవిద్యాలయ నిర్వహణమునకు రాష్ట్ర ప్రభుత్వమే ఆర్థిక సహాయము ఉపగ్రహిస్తును, పరిపాలన మున విశ్వవిద్యాలయమునకు వ్యవంధ్ర ప్రతిపత్తి కలదు.

ఉపాధ్యక్ష పదవి మూడు సంవత్సరములవరకుండును. విశ్వవిద్యాలయ ఉపాధ్యక్షులు యూనివర్సిటీ కౌన్సిల్ సభముగా రెండు యధికారమును వినియోగించుచుండురు. విద్యావిషయములందు సలహా సొసగుటకు అకాడమీక్ కౌన్సిల్ ఏర్పాటుయొప్పున ఉపాధ్యక్షుల అధికారములు, కార్యాలయ, విశ్వవిద్యాలయమునకు సంబంధించిన సమస్త విషయములనుగూర్చిన విశేషాంశములు, యూనివర్సిటీ కౌన్సిలునందు వివరింపబడి యున్నవి. విశ్వవిద్యాలయ నిర్వహణమునకు, వివిధ శాస్త్రములందు పరిశోధనములు జరుగుటకు రాష్ట్ర ప్రభుత్వము వారే కాక కేంద్ర ప్రభుత్వమువారు, విశ్వవిద్యాలయ గ్రాంట్లమిమనవారు ఉచారముగ విశాఖము లొసగియున్నారు. భారతదేశమువందలి ఇతర విశ్వవిద్యాలయములపట్లను సంబంధిత యత్నించుచు పురోగమించుచున్న ఈ విశ్వవిద్యాలయము ప్రత్యేకస్థానము గడింపగలదని ఆశించవచ్చును. శాస్త్రపారీలులు, సమర్థులు అగు ఆచార్యులు, విద్యావేత్తలు నిరంతరము విద్యాసముహద్ద సమున, విద్యారోధనమున, పరిశోధనమున విమగ్నులై విజ్ఞానదీపికలను వెలకల్లుచున్నారు.

ప్రస్తుతము విద్యాప్రచారణలందు మార్పులు ప్రవేశపెట్టి ఈ విశ్వవిద్యాలయమును దేశీయ సంప్రదాయములకు అనుగుణముగ సిద్ధపరచవలయునని విద్యావేత్తలు తమ నిష్ఠయమును ప్రకటించిరి. ముందు స్వీయూనివర్సిటీ కోర్సును, ఒక సంవత్సరమువరకును మూడేండ్ల డి. డి. డిగ్రీకోర్సును ప్రవేశపెట్టెదరు.

కె. జి. రావు

ఉచి

ఉపనిషత్తులు :

కరింపిర్వాణము : మనము గాలిని ముక్కుతో పిల్చెదము. అది గాలిగోట్టములకుండా ఉపనిషత్తులలోనికి పోవును. ప్రధానమైన గాలిగోట్టమునీ శ్వాసనాళమునీ

(ట్రీకియా) అందురు. ఆ శ్వాసనాళము హృదయప్రాంతమునకు వచ్చునంతి కుడి యెడమలకు రెండు శాయనాళములు (బ్రాంకె) గా వేరుగను. ఆ రెండు నాళము లొక్కొక్కటి శాశ్వతనాళాలుగా రీతి అతి సూక్ష్మవాయు

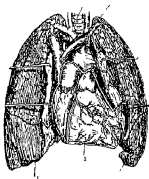
వాళకలు (బ్రాంకియోల్) గా మారి వాయుగోళము (ఎయిర్ సాల్) అను గాఢపదంలో జలమగును. రెండు హిస్టరిక్సులు హృదయపురములో ఇట్లు వైపుల అనుర్వ లభియున్నవి. కుడివైపున మూడు వృక్షములు, ఎడమ వైపున రెండు వృక్షములు గలవు. హిస్టరిక్సులై ఒక వస్తువీ పొరగలదు. కానివే పువ్వున వేర్వేనము (పూరా) అందును. ఆ పొర చాతిగోడలోవలె వైపు ప్రతిఫలించును. కావున హిస్టరిక్సులై చాతిగోడకు మధ్య పువ్వునవేర్వేనపు పేటిక (పూరాకాలిటీ) అను పేరుగల పేటికగలదు. అది పువ్వునవేర్వేనముచే కప్పబడియున్నది.

హిస్టరిక్సులు గాఢిలో నిండియుండును. నిటిలో రేలును.

శరీరకావ్రమః సూక్ష్మవాయువాళము (అల్వియోలైస్) చుట్టు ఒక వలుచవిహార యున్నది. అందుచే శేకవాళ ములు (కాప్యూలరీస్) పప్పుర్తిగా గలవు. ఈ విధముగా రక్తమునకు గాఢి మధ్య ప్రత్యేక సంబంధము కల్గించ బడినది. కాని శేకవాళములు మోత్రము చాటిని వేరు చేయుచున్నవి. ఎట్లరక్తకణములు గాలియందలి అనుబంధిని గ్రహించుచున్నది, మరియు ఇది బొగ్గులును పాయు

వును గాలిలోనికీ సంపిచేయుచున్నది. ఈ విధముగా ప్రాణవాయువు పూరికము చేయబడి శుద్ధరక్తముగా మార్పు చెందును

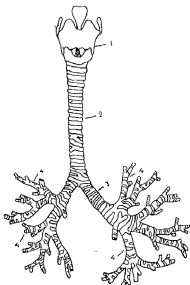
ఈ పువ్వునవేర్వేనపు పేటికలో వ్యతిరేకపు దిక్కు ఒత్తిడి కాకును (నెగటివ్ ప్రెషర్) చాతి పెరిగినకొలదియు ఆ వ్యతిరేకవత్తిడి హెచ్చును. హిస్టరిక్సులు పెరిగి మరింత గాలిని పీల్చుకొనును. గాలిని వడలుటలో హెచ్చుతగ్గు కాగల పొడుపువలన హిస్టరిక్సులు చిన్నవగును. గాలి హిస్టరిక్సులమండి పంపిచేయబడును. మనము ముమారు నిమిషమునకు 18 పార్లు గాలిని పీల్చుచుము. మనము మిక్కిలి గాఢముగా గాలిని పీల్చుటనే ప్రాణాధారకక్తి (వైటల్ కెపాసిటీ) యందును. కానివి స్పృహమీకుడలో కొలువగలము. వరానరివి అది 2000 పి.సి, ఘనపరిమాణము



చిత్రము 1

హృదయము, హిస్టరిక్సులు

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| 1 హిస్టరిక్సులు | 3 హిస్టరి గాలిగొట్టము |
| 2 హృదయము | 4 రక్తవాళము |



చిత్రము 2

మొత్తమైన గాలిగొట్టము, మరియు రెండు

హిస్టరిక్సులలోనున్న గొట్టములు

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| 1 పొరపేటిక | 3 మొత్తమైన గాలిగొట్టము |
| 2 హిస్టరి గాలిగొట్టము | 4 చిన్న గాలిగొట్టము |

కలిగియుండును. ఉపరి పీల్చుట ఈ క్రిందివిషయముల పై న ఆధారపడును.

1. నొగ్గుపులుసు వాయువు తగు ప్రమాణముతో నుండి ఉపరి పీల్చుటను పెంపొందించును.

2. శీతోష్ణస్థితి. పర్యవ్యాసమున ప్రాణవాయువు లోపించుటచే ఉపరిపీల్చుట గాఢముగా నుండును.

3 వ్యాయామము.

4. అలీకలిమియా మరియు అడిసీమియా: రక్తములో అమ్లము లేక జ్వరము యొక్క వగుటవలన ఉపరి పీల్చు శీత్ర మొకటికూడ కలదు. బహుశః అది మెదడు నందలి అర్ధభాగములను బంధించు నాకరలోగాని భాగు లోపలి భాగమునకు పై పగాని ఉండవచ్చును.

తేవర్ పెటాబారికేరేలు: నిష్క్రియత్వానికి పరిస్థితియందు వోక వ్యక్తి యొక్క శక్తి ఉత్పాదకసామర్థ్యము అని దీని అర్థము. భోజనమునకు 12 18 గంటల తర్వాత శరీరము



చిత్రము 3
ఉపరితీర్తలో అంశము
వాయుగోళము, మరియు
గరితీర్తలు
1 విషయ వాయుగోళము
2 గరితీర్తలు

తొలక మానసిక విక్రాంతి వనుభవించుచున్నదని దీని అర్థము. అది సాధారణముగ -10%ను, +10% కు మధ్య నుండును దీనిని డెవిడ్ కాక్ సాధనముద్వారా నిర్ణయింపవచ్చును అది ఈ క్రింది విషయములపై ప్రభావపడును

- (1) ఉపరి ప్రచేశము (2) వయస్సు
(3) విరాహోరత (4) శరీరోష్ణోగ్రత (5) బయటి ఉష్ణోగ్రత (6) కండరములకు పని కల్పించేదు నలిలో నిమగ్నమై యుండుట (7) తలకీరకల మాంసగ్రంథులు (దక్షలేష్ గ్రంథులు)

కృత్రిమశ్వాస: ఒక నునుముగ్గుడు హొట్యుగా శ్వాస అగిపోయినయెడలకాని, నీటిలో మునిగిపోయినప్పుడుగాని, తాలవక్షతాశమువంటి వ్యాధులవలన కండరములు స్తబ్ధ పొందినయెడలకాని దీనిని ప్రయోగించుట వనరముగును. పెద్ద పైద్యకాలలో విద్యుచ్ఛక్తి వలన వడవలదు కృత్రిమ శ్వాససాధనము బుండును. కాని హొట్యుగా అవసరము కల్గినయెడల ఆ వ్యక్తికి నీమిషమున గలరాతెవరై నా ఈ

పనిని చేయవలెను 'షేఫరు' యొక్క వ్యక్తి ప్రకారము ఆ వ్యక్తిని భూమిపై వోర్తగిల పెంపొందించుట కలదు ఒక ప్రక్కకు త్రిప్పువలెను. ఈ పనిని చేయు వ్యక్తి ఒకటి లేక రెండు మోతాళ్ళపై కూర్చొని రస రెండు చేతులను విప్లవరేఖాగమన కింద ప్రక్కల ఉంచగలడు. అతడు మెల్ల మెల్లగా తన శరీరపు బయపును ముందుకు త్రోసి రానితో ఆ వ్యక్తి శరీరమును వోర్తగలడు. ఆ కాకిన పొట్టలోని అవయవములపై కలుగును. ఉపరి తీర్తలనుండి గాలి వంపిచేయబడును. అప్పుడు మెల్లగా పైనున్న శరీరమును నిటారుగ నుంచి ఆ వ్యక్తిని తగ్గించవలెను. అయితే చేతులను కడపరాదు. ఇందుమూలమున గాలి లోనికి తొక్కించబడును. ఈ ప్రక్రియను నిమిషమునకు 12 వడవలెవ్యాసన అయవలెను.

శ్వాసనాళముల వ్యాధి: విషవైద్య జ్వరము (ఇన్ ఫ్లుయెంజా), హిగు, మై ఫాయిజ్ మొదలగు వ్యాధులు వచ్చినపుడు శ్వాసమైన శ్వాసనాళవ్యాధి (బ్రాంకైటిస్) సంభవించును. ఇది సూక్ష్మక్రిములవలన వచ్చును. వ్యక్తి అరుచైట తిరుగుటవలన ఇది ప్రారంభమగును. జ్వరము రాగలదు. మెదడు దగ్గు పొడిగా నుండును. రెండుకోళ్లలో కఫముకూడ తైటికి రాగలదు. దీనికి చేయవలసిన చికిత్స (1) విక్రాంతి (2) దగ్గును తగ్గించు ఉపశమన ఔషధములు (3) వ్యాధి తీవ్రముగా మున్నచో సంవర్క దోష నివారణకు నల్కా ఔషధములు ఉపయోగించుట.

దీర్ఘముగనుండు శ్వాసనాళ వ్యాధి వృద్ధులకు సంభవించును. భారీలో దుస్తబ్ధకలిగి వృద్ధయమునకు అయాస ముండును.

దుస్తావనగల శ్వాసనాళ వ్యాధి (ఫీటెడ్ బ్రాంకైటిస్) తరచుగా కలుగదు. శ్వాససంవర్క దోషమువలన సంభవించును. అన్యమైన వస్తువు శ్వాసనాళములయొక్క పరేని వ్యాధి స్థిరపడుట సామాన్యముగ జరుగును. దీనిని శ్వాసనాళ కచ్చిని (బ్రాంకోస్టోమీ) అను పరికరముతో తీసివేయబడు.

శ్వాసనాళ సంబంధమైన ఉచ్చివవ్యాధి: ఇది సాధారణముగా చిన్నవారలకు సంభవించు వ్యాధి. ఇది సంభారంవర్యముగా వచ్చు శరీరజ్వరము, అది వచ్చినపు డెల్ల శ్వాసవేదక కలుగును. అది గ్రామిలందు సంభవించును.

రోగి పక్షమందే తేలి తూర్పుండును. హిపరితియుట కష్ట సార్థమగును. కొన్ని గంటలకాల మిట్లు పీడించును. ఉబ్బవచ్చాటికి కారణము అంధగ్రతముగను, కాహ్యము గను మూంపకృత్తుల ప్రవరణమువలన కలుగు దీప్ర ఫలితము దీనికిగల కారణము కరమగా కనుగొనుటకు నిలుకానిదై యుండును. వరలకుండ ఈ వ్యాధి ఏక భాటిగా పీడించినచో దీనిని "ప్లాట్ అప్లండికస్" అందురు.

ఈవ్యాధి యున్న కాలములో! పి. సి. పరిమోణములో లుడిచైన్ సూచించుచు ద్వాభావాని, లేక ట్రెగ్. సి పరి మోణములో ఎఫ్చైన్ సోటిచ్చారా వాని యిచ్చినచో సరి ఈవ్యాధిని అరికట్టును. వ్యాధి ఏక భాటిగానున్నచో మారప్రైన్ ఇవ్వవలసియుండును. ఒకసారివచ్చి మరీయొక సారి వచ్చు తోపల ప్రకోపహేళువేలైన యున్న రేమో యని పరిశోధించి దానిని వివర్ణించుటకు చర్మము తీసి కొనవలసి యున్నది.

వర్తం శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరము (రోబర్ట్ స్టూమెనియా) : హిపరితిక్తులయందలి వృక్షములలో ఒకటిగాని, అంబకన్న ఎక్కువకాని వాపుతో మున్నచో దానివే వర్తం శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరము అందును. అది స్టూమెనికోతై అను క్రిములవలన సంభవించును. మూడవరకము జ్వరము ఐహే ప్రమాద కరమైవది. అది హేటాత్తుగ వచ్చును. దానితోకాటు భాటితో వ్యాధికి గురియైన భాగమువందరు పొప్పి యుండును. కొద్దిగా దగ్గు, విస్పారము, అరికచ్చానము, లేక ఎరుపురంగుగల శ్లేష్మము దాని లక్షణములు, రోగికి సంభించుటకుండ జరుగవచ్చును. ఏడవరోజున కొద్ది కాలములో కరిరోష్ణోగ్రత సాధారణ ఉష్ణోగ్రతకు దిగును. ఏమృతు రోగి పరిస్థితిలో అభివృద్ధి మెల్ల మెల్లగా కన జడును. ఇందు సాధారణముగా కామెక్సు, మెంథైలైటీస్, ఎంటోకాన్ డీజిన్ యెంప ఈమొ మొదలగు క్లిష్టవర్ణితులు అప్పుడప్పుడు సంభవించును. వ్యాధి స్వరూపము నిర్ణయించ అడగవే సోఫాన్ మైక్ ఔషధములు మరియు పెన్సిలిన్ యిచ్చుట యందుకు ముఖ్య చికిత్స. సాధారణముగా ఈ ఔషధములను ఉపయోగించుట ప్రారంభించిన 24 మొదలు 48 గంటల లోపుననే కఠిర ఉష్ణోగ్రత తగ్గ వారంభించును.

క్వానకా వ్యాధికి సంబంధించిన శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరము (బ్రాంకో స్టూమెనియా) : ఇందు హిపరితిక్తుల వాపు, చెల్లాచెదరుగా మచ్చలు వ్యాపించుట మొదలగు క్వాన వాళవ్యాధి లక్షణములు గోచరించును ఇది పిల్లలకు కరమగా వచ్చును. పొంగు, గోరింపదగ్గు, వృక్షావృపు విస్తార, మొదలగు వ్యాధులుగలవారి క్వానవాళ ములపై రేచువులను పిల్లుకు ఈ వ్యాధిని క్లిష్టకరము చేయును. లేదా దాని ప్రారంభముతోనే క్వానవాళ సంబంధమైన శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరముండును. జ్వరము, దానితోపాటు దగ్గు, క్వానావరోధము, శ్లేష్మము కూడ నుండును. పెన్సిలిన్ వంటి క్రిమివృత్తిలేక ఔషధముల మనయోగించుటయే ఇందులకు చేయవలసిన చికిత్స.

విన్ని వాయువాళములతో శ్లేష్మము ఉడ్డవడుటవలన హిపరి అడకుండుట కఠిరము వీలివర్ణముగ అగుట పిల్లలకు సంభవించును శ్లేష్మమును ద్రవీకరించు వర్ణాధమైన "ఎలివేర్" ను అవిరిచ్చారా పీల్చించుటవలన శ్లేష్మము మలుపుగా వైటివచ్చి పిల్లకు ఉపశాంతి కలుగును. ఒకప్పుడు అది యెంకయో ప్రాణరక్షకముగా నుండును శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరము వచ్చుటకుగల ఇతరకారణములు : రసవలన కలుగు శ్లేష్మార్ధిక్య జ్వరము మూడునాలుగు వారముల కాలముండును. దీనివలన మరణము సంభ వించదు. ఈవ్యాధికి ఆగ్నోమైసిన్ కొంపకరకు గుణ మెచ్చును. జ్వరమువచ్చి జమధ్యలో శ్లేష్మార్ధిక్య వ్యాధి కలుగుట కలదు. పేదాఫ్ వంటి రసాయన తైలములను ముక్కులో చుక్కలుగా వేసుకొనుట, పూటయిన కాయలు పులను పిల్లుకుబూడ ఇందులకు కారణములు కావచ్చును. ఈమంటి పెండ్లిదమ్ములుగూడ దీనికాకకు కారణములు గావచ్చును.

హిపరితిక్తులకు సంబంధించిన ఓయవ్యాధి (పుర మెంపరీ టూజర్ క్లెస్సెన్) : ఉయరోగక్రిములలే ముంపగ్గవలన దీని వ్యాపించును. మహారు మూడువారములపాటు అకారణ జ్వరము, దగ్గు, బరువుతగ్గుట ఇందలి ప్రారంభకవలతో గోచరించు లక్షణములు. భౌతిక చిహ్నములుండవచ్చును, ఉండకపోవచ్చును. హిపరితిక్తులకు ఎక్కువే తీయుట రోగ నిర్హారణకు మిగుల సహాయకారి, రోగికి సంబంధించిన ప్రతివృత్తికి చిక్షముతీసి అంధగ్రత కారణములను కను

గావులు అరగఁచు. ఉపనిషత్తులకు ఎప్పుడో వీలవఁచు గొయ్యించుటవలన ప్రణమము గుర్తింపఁగలము. చెప్పిరిన్ గి మొదలు గి వారములవరకు వరుసగా ఇచ్చుట యందు లాఁ చేయవలసిన చిరీపు. ఈ రోగులలో నూటికి తొంబది మంది పుష్కలమూత్రమేగాక సంపూర్ణాశోగ్యము పొందు పరు. నయము కానివారికి శస్త్రచికిత్స అవసరము

ఉపనిషత్తులలో ప్రణమము మరియు శ్వాసనాళవ్యాధి కమలంధముగ ఎచ్చు క్షిప్తపరిస్థితులలో మొదలుతో ప్రణమము పుట్టుట ముఖ్యమైనది.

దుర్బలము వాస్తవమువలన ఉపనిషత్తులకు సంభవించు వ్యాధులు (స్ట్రామోకోనిమోసిస్) : ఇది పారిశ్రామిక పంబంధమైన వ్యాధి. గమలలోను, గూఢాశోనిండుయండిన కర్మాగారములలోను పనిచేయు శాల్పికులు దీనికి గురి యగుదురు అంగారు గమలలో పనిచేయువారు శ్రుతిక పూరితమైన దుమ్మును పీల్చుయరు కాపున వారికి పిలి కొనిన్ అనువ్యాధి వచ్చును. అందుమూలమున ఆ వ్యక్తి ధ్వజలోనే ఉయవ్యాధికి గురి యగును. బొగ్గుగమలలో పనిచేయువారికి పరాగశోకపంబంధమైన వ్యాధి (అంత్ర కోసిస్) వచ్చును. అనగా బొగ్గు దుమ్ముపందలి రేణువులు ఉపనిషత్తులలో నిలువయుండును. అట్లే జెడ్డునుకు సంబంధించు వనలలో పొగ్గునువారికి అల్లే బెర్బోసిస్ అనువ్యాధి ఎచ్చును. ఇందులకు నిరోధకమార్గమే చికిత్స. పనిచేయు ప్రదేశములను అభివృద్ధిపరచి ధూళివన శలుగు ప్రమాదమును నివారించవలెను. అందులకు గురియైనవారికి పరిహారమిచ్చి పనిమండి తొలగించవలెను.

ఒకరకపు తెల్ల రక్తజలమును మిరిమీరుజవనం కలుగు ఉపనిషత్తి (ఎస్ట్రోపిక్టోంగ్) : ఇది ఉష్ణమండల వ్యాధులలో శోకటి. ఇందులకు వారణము తెలియదు. రోగి శ్లేష్మదగ్గుతో కాదవదును. బుచ్చు వగ్గును. శ్వాసము వచ్చును. ఎక్కువే పటమును దీనిన బొగ్గునిజలవంటి మచ్చలు కనబడును. ఈ వ్యాధిని పోకపాటున ఉబ్బునమో, ఉయయో అనుకొనుచుండురు. రక్తమును పరీక్షించిన యెడల తెల్ల రక్తకణములు సుమారు 20,000 వరకు పెరిగినట్లు కనబడును. ఈ వ్యాధివలన ఈ రకపు తెల్ల రక్త కణములు మామూలుగా నుండవలసిన క్షేత్ర మండి 80% కంటె ఎక్కువవరకు పెరుగును. వారము వారము

ఎటిటి లార్గన్ వంటి ఆర్సెనిక్ టోషధములను మోడిగించుగా నిచ్చినయెడల రీ వారములలో వ్యాధి నయమగును.

ఉపనిషత్తులలో గ్రంథి లేక కంఠి (ట్రాచిన్ ఆఫ్ ది లంగ్) : పారాధారగ్రంథి శ్వాసనాళములు లేక ఉపని షత్తులకు వచ్చు మాంస గ్రంథియాలమైన మార. శ్వాసనాళ సంబంధమగు ఈ దుష్టగ్రంథి సాధారణముగ వచ్చు వివమ దూపము ఈ గ్రంథి చిన్నదై నను దీని పరిణామములు శరీరమందంతటను వ్యాపించును

ఉపనిషత్తులలో పంమలవంటి అరలు ఒకటి కావీ, అంతకన్న ఎక్కువగాగని పుట్టుచుండును. కొన్నిటియందు ద్రవవచ్చాగ్మండును వీలయినయెడల శస్త్రచికిత్స చేయుటయే చివ్వి విముక్తి మార్గము. ఉపనిషత్తులందు పిటితో కూడిన సంయలవంటి అరలు (హైలేలిజ్ సిస్టులు) ఉద్భవించుట చాలఅరుదు

పుష్పన దమనిలో నెత్తురు ఎక్కువగుట : హృదయ ఓణకవలన నెత్తురు ఎక్కువగ నిలిచిపోవుట (పుల్ మొనరి కంజెను) సంభవించును. ఉమ్మిలో శ్లేష్మము కైటి వచ్చును. ముదువలులు విచ్చు వెమగటలిచ్చి చాలచాలము పరుండినయెడల వెత్తురు నిలిచిపోవుటయేగాక వాయు శ్లేష్మాధిభ్యవ్యాధి కలుగుట కవకాశము దిర్భదును.

మిక్చిలి ఎడమవై పువగు అళిరక పీడించినయెడల నెత్తురులోని పిటితో ఉపనిషత్తి నిండును. హృదయము నకు చికిత్సచేయుటయే అందుండి విముక్తి పొందు మార్గము.

పుష్పన దమనులయొక్క యెన్ ఫాక్స్ : హృదయము యొక్క లోపలిభాగము మొదలగుచోట్ల పుపున దమనికి సంబంధించిన కుడ రక్తనాళము అడ్డగింపబడిన యెడల ఆ రక్తనాళముపై ఆధారవదు ఉపనిషత్తి నశించును. దీనినే ఇథాఫాక్స్ అందురు. రోగి కన చాతిలో బొప్పి కలుగుచున్నదని ఘోషించును. అతని శ్లేష్మములో కొంతెము రక్తముండును. అతడు మెల్ల మెల్లగా కోలు కోవశాలును, నంవర్కడోషము రాకుండా పెప్పిరిన్ ఉపయోగించవలెను. ఒకప్పుడు శస్త్రచికిత్స అరిగిన తరువాతను, ఎముక విరిగినప్పుడును రక్తగడ్డ పుపున దమని రక్తనాళముయొక్క ముఖ్యభాగంలో పోకబానిని అడ్డ గించును. రోగిరొమ్ములో కాద, నల్లబుడుట, ఉపనిరాదక

ప్రభులో మరణించుట జరుగును. అయితే వెంటనే శస్త్ర చికిత్సచేసి ఆగడ్డను తొలగించగా ప్రాణము రక్షించబడి నట్లు తెలియుచున్నది.

పువ్వు వేష్టనపు వ్యాధులు (డిప్టీరిస్ అన్ డి ప్లూరా) పొడిరకపు పువ్వు వేష్టనపు శోః పువ్వు వేష్టనపు శోః అనగా పువ్వు వేష్టనమునకు చుట్టరొకటైన పాపు కలుగుట. రోగి ఛాయించు సూదితో కుట్టుచున్నట్లు వొప్పితో బాధపడును ఊపిరి పీల్చునపుడు నొప్పి అధికమగును చలితో తిరుగుట, జ్వర, చెబ్బునగుటలు ఇందుకుగల సామాన్య కారణములు. చాలికి కట్టు కట్టుటవలన వొప్పి పోవును. అందులకు సముచయముగ చికిత్స చేయవలెను

ప్రావమ. తోకుడిన పువ్వువేష్టన శోః పొడిరకపు పువ్వువేష్టనశోః వడిరకముగా మారవచ్చును. అనగా పువ్వువేష్టనముయొక్క రెండు దిశలమధ్య ద్రవము చేరుదు జ్వరవ్యాధి యిరులబుగల సాధారణ కారణము ప్రవణకార్యమునకై తీసివేయుట (ఆస్పిరేషన్) కావలెను. జ్వరవ్యాధికి చికిత్స చేయవలెను.

పువ్వువేష్టన పేటికలో ఏమిచేరవలెదల ఆ పరిస్థితిని ఎంతై మా అందురు.

హృదయక్షీణత, మూత్రకోశపుపాపు, ఆవోరమును ఆవశ్యకమైన రీతిని తీసికొనబడుటవలన సాధారణముగ శరీరమున పాపుకనబడును. ఈ పరిస్థితులలో పువ్వువేష్టన పేటికయందు ద్రవముచేరును. ప్రాణాపాయకరమైన (మాల్ గిగ్నంటు) వ్యాధులలో ఆ ద్రవమునందు రక్తపురారలుండును. తోడవ్యాధియందు ద్రవము క్రొవ్వెములమున తెల్ల నగును.

మూమోరెటాక్సు పువ్వువేష్టన పేటికలో గాలి చేరుటను మూమోరెటాక్సు అందురు. జ్వర, శర్మముమధ్య గాలిచేరుటకు సంబంధించిన వాడి నగుటకు, చాలికి గాయమునగుటకు, ఇందులకుగల సామాన్యకారణములు. జ్వరవ్యాధి చికిత్సయందు పువ్వువేష్టన పేటికలోగలిగి కల్పింపముగా సంభవించును. పువ్వువేష్టన పేటికయందలి గాలివత్తిడి అధికమైన యెడల అది హృదయమును స్పృశించునుండి ఉప్పించును. రోగిశరీరము తీవ్రస్థమై ఆవని ఊపిరాడకుండును ఒక సూదిని గ్రుచ్చుటవ్యాధిగా గాలిని వైటి రప్పించుటయే ఆవని రక్షించుటకు జరుగవలసిన

ప్రథమ చికిత్స. తేలియెడల రెండు మూడు వారములలో చిన్న చిన్న గాలికణములు తోసిసి పిల్చుకొనవచ్చును.

రక్త కవరోగము (హెమోప్సిస్) ఉబిసినట్లును శ్లేష్మముతో రక్తము పడుటయని దీని యర్థము శ్లేష్మాధిక్యజ్వరము, జ్వర, మైలత్ డ్రైవోసిస్, ఎంథోకార్ తెటిస్, థీప్రమగు రక్తపుబోటు, పొండురోగము, శ్వర రక్తకణములవ్యాధి, ఎమ్బోలింజ పగులుట అనగా రక్త నాళము బాగుగా ఉత్పి నగుటకు యిందుకుగల సామాన్య కారణములు కథములో గొంతునుండి రక్తము వచ్చెడు పరిస్థితిని స్ఫూర్తియన్ హెమెప్సిస్ అని చెప్పుదురు

శ్రేష్ఠ కొనలు లావెక్కుట (క్లెస్టింగ్) ఇందు చాలి, చేతి శ్రేష్ఠ యందలి కొనలు చెల్లని యగును. గోళ్ళు ఒక వైపునుండి మరియొక వైపునకు ఉత్పిత్తుగా నగును. మామూలుగనేయున్న కొందరు మనుష్యులకు గూడ శ్రేష్ఠ లావెక్కుట కలదు దీప్త కాల పువ్వున ధమనీ సంకోచమువలన హృదయవ్యాధులకు, జ్వరకు, క్యాన్సర్ నాళవ్యాధి వలన ఉబిరితిప్తుల జబ్బులకు ఇది లక్షణము.

శరీరభాగములు బిగినగుట - (స్టెఫిస్) గోళ్ళు, నాలుక, చెదవులు చలితో తిరుగుటవలన నీటిగా నగును. రెండు అరకలకుగాని, రెండు కల్లి కలకుగాని మధ్య తెరచుకొనియున్న స్థానిక భాగము నీలముగా నగుటయు, పువ్వునధమనీ సంకోచము చేందుటయు చలికి సుఖించుట వలన సంభవించును కలుషితరక్తము హృదయము యొక్క ఎడమపైపునకు ప్రవహించును. ఆ వత్తిడి క్షీణమును ఎక్కువయున్నయెడల ఈ వ్యాధి రాకలదు. శ్లేష్మాధిక్య జ్వరములో ఉబిరితిప్తులలో క్షీణమునైగా ఘనీభవించినయెడల ఈ వ్యాధి వచ్చును. సామాన్యముగా హెమోగ్లోబిన్ ఉన్న యెడలనే ఈ వ్యాధి వచ్చు అనగాక మున్నది. అది తీరికానముకన్న వక్కువ యున్నయెడల ఇది రాకలదు. కలుషిత రక్తపు ఒత్తిడి ఒక భాగమునకే అయినయెడల ఆ భాగముకే నీటిరంగు వచ్చును.

యస్. వేం. రా.

దీర్ఘాంగ వ్యాధులు :

భారతీయుల ఆరోగ్య శాస్త్రమును అందుర్చేతమున చికిత్సా పౌరణ్యమునకై, మానవ శరీరము రెండు, మూడు, ఆరు, ఎనిమిది, ఆరుపది మాత్రాపరమాత్మములగు

రెండు పేరి యేనువంగుల యెనువనినాలుగు భాగములు
: అదిగా విధింపబడినది అయో విభాగములు, అంగ
ప్రతిభాగ విభాగములు అను భేదములతో విడదీయబడి,
చాటిచాటి అక్కయలు, చాటి పనులు చాటియందు కలుగు
లోపావస్థా ని శేషములు, పల్లనూలమున అనియ
: ప్తములు, : నూర్చేదమున లేటెల్లము చేయబడినవి.

అయ్యుర్వేదమునందువలె వేదాంతశాస్త్రము నందును
మానవశరీర విమర్శన విషయమున కొంత కృపి చేయ
పడినది. కాని అయ్యుర్వేదకృత మానవ శరీర విమర్శన
మును అభివృద్ధి పరిశుద్ధ వేదాంతశాస్త్ర కృత మానవ
శరీర విమర్శనమునకు వేరూరలేదు. వేదాంత శాస్త్రము
నందు అరిగిన శరీర విచయ విచయవము, ఉపవిషద్యుహ్వా
మాత్ర సాంఖ్యాది దర్శనములందు గల బ్రహ్మ శారీరక
మిమారనయందు చూడవచ్చును. శస్త్రచికిత్సాప్రాధాన్యము
గల ముక్తుని మనము వసువరించి అయ్యుర్వేదమునందు
శ్రీపురుష శరీరములకు సంబంధించిన పారాది శిర
పర్వం అంగ ప్రత్యంగముల వివరణమిట్లు గలదు

1. రెండు భాగములు :

1. ఉద్భావకము - (శరము) ఇది సంవత్సరావేదియాధి
స్థానము
2. అధరాంగము - శర పరచాది అవయవములతో
సూడిన పూర్తి శరీరము, ఇది పంచకర్మేంద్రి
యాధిస్థానము. పై విభాగములకు క్రమముగా
ఉద్భవతాయము, అధికాయము అనియు నామ
ములు కలవు.

2. మూడు భాగములు :

1. ఉత్తరమాంగము - శిరము.
2. మధ్యమాంగము - చేతులతో గలపియున్న కశ
లము.
3. ఉత్తరాంగము - కటిమంది కల దిగువభాగము.

3. అరు భాగములు :

1. శిరము ఒకటి.
2. చేతులు రెండు.
3. కాళ్ళు రెండు.
4. కశీలము ఒకటి. కశీలముననుండి కంఠమునుండి
కటివరకు గల మధ్య శరీరభాగము

4. వివిధ భాగములు :

- (1) శిరము, (2) కంఠము, (3) రెండు చేతులు, (4)
పక్షస్థలము, (5) ఉదరము (కడుపు), (6) రెండు
ప్రక్కలు, (7) పిపు, వెన్నెముకలతో శరీరవియ్య
భాగము, (8) పిరుదులమంది దిగువ కాళ్ళతో
శరీరవియ్య భాగము.

5. అరువది భాగములు :

1. ప్రసవ - మిగాళ్ళు.
2. అంధు - పాదములు.
3. గుల్మ - లీలమండలు.
4. పాశ్చి - మడమలు.
5. అంధు - పిక్కలు.
6. బామ - మోకాళ్ళు.
7. ఉరు - తోడలు.
8. పండ్ల - గజ్జలు.
9. కటి - మొల.
10. త్రిక - ముడ్డిపూసలు
11. విశంక - పిరుదులు.
12. ప్రిక్ - పిరుదులమీద గల మాంసపు ముద్దలు
13. నత్తి - పాశ్చికకడుపు.
14. ఉన్నె - అవేంద్రియము.
15. కురుదర - పిరుదుల మధ్యచేతము
16. అధున - మొల.
17. చాళి - తొడ్డు.
18. అకర - కడుపు.
19. వలి - వక్షోదరముల మధ్యగల ముడుతలు
20. స్తన - చనులు.
21. చూచుక - చనుమొనలు.
22. వక్షస్సు - ఎదురుకొమ్ము; స్తనమధ్యచేతము
23. రోమ - శరీరమునగల వెండ్రుకలు.
24. రోక్ష - భుజమధ్యచేతము.
25. కక్ష - చంకలు.
26. అంబ - భుజమూపురములు
27. బాహు - బాహువులు.
28. పార్శ్వ - ప్రక్కలు.
29. ప్రగండ - పండచేతులు

80. కూర్పు - మోచేయలు.
81. హస్త - చేయలు.
82. ప్రకోశ్య - ముంపేయలు.
83. మణిమండ - చేతిమండకట్టు.
84. కరళ - అరచేయల మీదిభాగము.
85. అంగుష్ఠ - తొడుపువ్రేళ్ళు.
86. అంగుళి - వ్రేళ్ళు.
87. వఖ - గోళ్ళు.
88. వర్ణ - కనుపులు.
89. చపేటిక - అరచేయలు.
90. కంఠ - భుక్తుక.
91. కిరోధి - మెడ.
92. శృంగు - ముఖముపైగల చెంద్రుకలు, మీనములు, గడ్డము.
93. ముఖము - నోరు.
94. ఉప్త - చెరపులు.
95. చిలుక - గడ్డము.
96. హను - తెలిచపడలు.
97. పృశ్వి - చెరవుల మూలములు.
98. తాలు - లోరవడలు.
99. రద - రంభములు.
100. విహ్వ - బాలుక.
101. నాస - ముక్కు.
102. క్రూపు - కనుబొమలు.
103. గండ - కపోలములు.
104. దోచన - కనులు.
105. అపాంగ - కనుగొనలు.
106. తారక - కనుగ్రుడ్లు.
107. కర్ణ - చెవులు.
108. పాల - నుదురు.
109. మస్తక శిరము - కపాలము.
110. కేళ - తలచెంద్రుకలు.

8 రెండవేల యేడువందల ఎనువదిగాదుగు లాగములు :

1. త్యక్ - చర్మములు
2. కల - అగ్రయాంశరములందు తిగురుగానుండు ద్రవములు

3. ఆశయ - అమావాస్యకములు 7
4. బాలు - రసరక్తాది క్షుక్రాంశ భారువులు 7
5. పిర - పోటువరములు చిన్నవి 700
6. కేళి - చదురములగు మాంసఖండములు 800
7. ప్నాయు - పెద్దవరములు 900
8. అస్థి - ఎముకలు 800
9. సంధి - పంధులు 210
10. మర్మ - మర్మములు 107
11. ధమని - తోలుగల పెద్దవరములు 24
12. దోష - వాత, పిత్త, కఫములు 9
13. మల - మూత్రాదిమలములు 9
14. ప్రోవస్య - రంధ్రములు 9
- మొత్తము, ఏకరాగికా 2,784

కారీరకముగు ఈ ప్రత్యేకాంగ వివరణోపయోగ ఫలము కేవల కస్త్రిచికిత్సా విజ్ఞానాత్మకమగుట అయితే భాగములయందు చేర్చింపబడును. శిల్పానువు వీ విశేష విషయములను స్మృతమున పరికింపవచ్చును. ఇతరు చర్మనీయములగు ఉద్భావంగ, ప్రవర్ణంగ, ఉపాంగముల యొక్కయు, అందందు లగించు వ్యాధులయొక్కయు వివరము లిట్లు గలవు.

సాధారణముగా మనుష్యులకు సర్వశరీరవ్యాధ్యములుగా కలుగు వ్యాధులు పదునొకండు వందల ఇరువది అనియు, అందు ప్రత్యేకముగ ఉద్భావంగమున లగించు రోగములు చెందువందల వరమూడనియు, స్మృతులగు కాలమువరకు లెక్కచేయబడినవి.

పురుషుడొకకల ప్రాణా శ్రైచాతైవ యే రోగాణాంతు సహస్రం యచ్ఛరం వింశతివచ, శతంర పంచ ద్రవ్యాణాం శ్రీవస్త్ర త్యగికోత్తరం వ్యాపత్య కీర్తితం వర్తి

(ఉత్తరతంత్రం)

పంచమహాభూతములు, దశేంద్రియములు, మనస్సు కలిసి, పురుషునియందు పదునారు కలలు. ప్రాణములు పదునొకండు - రోగములు పదునొకండువందల యిరువది.

చికిత్సాత్మకములై, ప్రాధాన్యముగల ద్రవ్యములు అదు వందల తెల్పబడినూడు. ఈ ఉద్భావంగవ్యాధులకు ఉద్భవ ప్రాణ వ్యాధులనియు, బ్రహ్మర్షణవ్యాధులనియు, పరి

తెను పదములు ముగియును వాడినారు. అయితే దమునం రీ ఉద్భావన దీక్షావృత్తమును విభాగమునకు వ్యావృత్తముగాన వసువరించి కాళాకర్తలందరిమీ పాడుక "ఇరువు" అనగా కంఠమూలము. మెదకు పై లోగమున కలుగు వ్యాసమునకు, అమూల్యవ్యాసములు అని విద్యచ నము కావించబడినది. ఇట్లే ఉద్భావన వ్యాసమునకు, నిర్వచనము కలదు ముగియ మీ వాక్యమున కిట్లర్థము చెప్పినది.

నూ: కాళాకర్తనామ . ఉద్భావనకాళానాం . శ్రవణ సయన వరగ ప్రాచారి సంగ్రహానాం . వ్యాధీనా ముపశమసార్థం.

వ్యా - కాళాకర్తమిక్కారి - ఇత్తుగివామూలం - అశ్మవజ్జీవస్థిమావం: - పదసమైత ముఖమార మాహం: - ప్రాచారి సంగ్రహానా మిక్కర - అదికర్తా ద్విర: కపాలాది సంగ్రహానాం. అని ముగియములమును కల్పించి వ్యాధ్యాన పంక్తియు కలవు ముగియమున వూర్వాపశమయందుగల కాళాకర్తలవ్ర కోవీరులు కొందరు ఉద్భావన వ్యాసమున రే క్తిం చు ట యిం దు ఎక్కువ తక్కువలుగా సంఖ్యను నిర్ణయించినారు. అందు ఎక్కువతో ఎక్కువ తెందువందల నలుబదివారుగు వ్యాసములు. తక్కువతో తక్కువ నూటకొంబది తొమ్మిది వ్యాసములు ఇంతవరకే ప్రత్యేకకాలీరదర్శనవాత్సవ్యమగు ముగియముతకకనము.

శ్రవణ కాండరికీకా ప్రాధాన్యముగల చరకము, సర్వాంగరికీకా పద్మమలమ చెప్పెను, పిష్టాంశామగుణ

వ్యాసము	విదేహ ముగియ	పాక్షి	కలం
కలీరోగములు	11	11	19
కర్ణరోగములు	28	25	28
శ్రేతరోగములు	78	59	98
వాసారోగములు	81	84	21
ముఖరోగములు	87	88	88
ఏకరాశి	218	218	280

ఇది ఏకరాశిగా, మతభేదముతో గల, ఉద్భావనక వ్యాధికుటుమి. ఇక ముగియ ప్రహేళముగ, ఉద్భావన మందరి ప్రత్యేకం - ఉపాంగముల వివరణయు, అందీందు కలుగు వ్యాసము సంఖ్యయు, ప్రత్యేకముగ నిట్లు కలదు:

ముగ, కాళాకర్తమునకు చెందిన ఈ ఉద్భావన రోగనిదాన చికిత్సలను పైరము, సంగ్రహముగా చెప్పెను ఉద్భావన వ్యాసములు ఇరువది యొకటిగను, ప్రత్యేకముగ శ్రేత వ్యాసములు ౮౦౦దియారుగను చెప్పబడినవి దిగ్దర్శనముగ చరకమున మిట్లు కలదు

1. పంచకలీరోగములు	5
2. చక్షూరో అక్షిరోగములు	4
3. చక్షూర: కర్ణరోగములు	4
4. చక్షూర: ప్రతికాళియా: వానికావ్యాసములు	4
5. చక్షూరో ముఖరోగములు	4

ఏకరాశి 21 (చ. నూ. అ. 19)

"సేత్రామయావృత్తి పరిస్థితిరా శ్రే పామధివృత్తి రక్షిప్రతిష్ఠా కాళాకర్త వంశము చికిత్సితం చ పరాధిశా: ఘనవి వ్రోక్తి: (చ. చి. అ. 28)

మిగిలిన విషయమందయు ముగియము మతము నమన రించియె చర్చించబడును. విశేష విషయ పరిశీలనాన ప్రతి కోరకు ఉద్భావనక విచారములయందుగల ఆయా మన భేదము తిట్ల పొందువరచనై నది ఈ వివరములు చరక, ముగియ, అష్టాంగ సంగ్రహ, అష్టాంగ వ్యాదయ, మూగన విరానములనుండియు, వత్తవ్యాధ్యుల్యానములనుండియు, గర్భమలాక్షన మహావిర్యాణ వంశములనుండియు, గరుడ, ప్లాండ, పురాణములనుండియు ఏర్ప కుర్యునది.

వ్యాసము	మధ్యవ్యాసము	ఉగ్రాదిత్య మారకకర
19	11	10
25	25	28
54	59	78
13	84	81
76	75	88
281	244	211

అధ్యమంగం శిశు: ప్రోక్తం. తదుపాంగాని మంతలా: తస్మాన్ శస్త్ర ముఖంగంచ అలాట ప్రధాయగం తథా

- శ్రేష్ఠద్యయం తయోరస్త
 ర్యర్థతేషేషానీదీశే.
 పశ్చాద్భాషాంగం శంఖాచ
 కర్తౌ తద్యమ్మనీ ద్యయం.
 పాణి ద్యయం కదోశాచ
 నానిశాచ ప్రక్షిప్తా
 ఉపాధౌతౌ పృక్షిణి
 ముఖంశాలు హనుద్యయం
 దస్తశ్చ దస్తవేషాశ్చ
 దవణా చిలుకం గతః
 ద్విశీయ మంగం గ్రీవామ
 యయామూర్తా విధీయతే.
 1. అర్ధాంగ - శిరము
 2. కుంభ - వెల్లుడుకలు
 3. మస్తలుంగ - కపాలము (మెదడు)
 4. లలాట - నుదురు
 5. శ్రూవు - కనుకోళ్లులు (ఇవి శిరమున
 కుపాంగములు)
 6. శ్రేష్ఠద్యయం - శ్రేష్ఠములు
 7. కదోశ - నల్లగుడ్డు
 8. పక్ష్య - చెవులు
 9. అపాంగ - కనుగొనలు
 10. శంఖ - కణతలు (ఇవి శ్రేష్ఠములకు ఉపాంగ
 ములు)
 11. కర్ణ - చెవులు
 12. శమ్మతి - చెవి రంధ్రములు
 13. పాణి - చెవిబొప్పలు
 14. కదోశ - చెక్కిళ్ళు (ఇవి చెవులకు ఉపాంగ
 ములు)
 15. నానిక - ముక్కురంధ్రములు
 16. ఉష్ణ - పైపెదవి
 17. అధరోష్ఠం - దిగువ పెదవి
 18. మృక్తి - పెదవుల మూలములు (ఇవి నానికకు
 ఉపాంగములు)
 19. ముఖ - నోరు
 20. శాలు - దవడలు

21. హను - చెంపలు
 22. దంబ - దంబములు
 23. దంబవేష్టన - చిగుళ్ళు
 24. రసన - నాలుక
 25. చిలుక - గడ్డము (ఇది ముఖమునకు ఉపాం
 గము)
 26. శిరోధిగ్రీవ - మెడ.

ఇది రెండవ అంగముగా గణంబుచేడి, అర్ధాంగముగు
 శిరమునకు అర్ధారముగా చెప్పబడినది, ఈ వివరణమునందు
 మూలము మెడ, దీనికి శిరోధియనీ కాస్త్రమున వామక,
 ఇందు ప్రధానాంగము శిరము, శిరముతోపాటు ఉపాం
 గములు కనులు, చెవులు, ముక్కు, నోరు అనునవి.
 మిగిలినవి ప్రత్యంగ - అంతరంగములు ఇవి అన్నియు కలిసి
 దీకరాశిగా నూట ఇరువది యైనవి ఈ సంఖ్యాకల్ప వికల్పన
 మీవిధముగా మున్నది.

(1) ప్రధానాంగముగు శిరముతో కలిసి ఉపాంగ
 ములు 5; (2) ప్రత్యంగములు 20; (3) అంతరంగములు
 96 దీకరాశిగా 120 ఇట్లంతరంగ సంఖ్యాశమగు ఉత్పాద
 గమున నర్థ్య సముచ్చయముగా జనించు వ్యాధులు
 రెండువందల ఐదవమాదు - ఆ వివర మీవిధముగా గలదు
 1. శిరమునందు జనించు వ్యాధులు 11. ఇందు లాగ
 గతులు 11 :

(1) కణతలయందు కలుగునవి - 8; (2) నుదురున
 (పాలమున) కలుగునవి - 2, (3) కనుతోమలయందు
 కలుగునవి - 2, (4) కపాలమున జనించునవి - 4.
 మొత్తము 11
 2. కర్ణములయందు జనించు వ్యాధులు - 28. ఇందు లాగ
 మూడు 5, గతులు 28 :

(1) చెవుల వయ్యెలయందు జనించు వ్యాధులు - 18;
 (2) చెవి రంధ్రములయందు జనించు వ్యాధులు 5;
 (3) చెవి కొనలయందు జనించు వ్యాధులు 5; (4) చెవి
 బొప్పలయందు ముందు వెనుకల జనించు వ్యాధులు 4;
 (5) చెవి నాడులయందు జనించు వ్యాధులు 2;
 మొత్తము 28.
 3. నేత్రములయందు జనించువ్యాధులు 78; అందు లాగ
 మూడు 7, గతులు 78 :

(1) శైలవంధులయందు జనించు వ్యాధులు 1; (2) కను రెప్పలయందు జనించు వ్యాధులు 2; (3) తెల్లగుడ్డులందు జనించు వ్యాధులు 11; (4) నల్లగుడ్డులందు జనించు వ్యాధులు 4; (5) వేగగోళములందు జనించు వ్యాధులు 17; (6) కనుపాపాలయందు జనించు వ్యాధులు 12; (7) అగమ్యుల వ్యాధులు 2, మొత్తము 78.

4. ముక్కురంధ్రములందు జనించు వ్యాధులు 31; ఇందు రాగములు 4, గతులు 31;

(1) ముక్కురంధ్రములయందు జనించు వ్యాధులు 7; (2) ముక్కు రెంపులయందు జనించు వ్యాధులు 4; (3) ముక్కు దూలములందు జనించు వ్యాధులు 4; (4) నాసా ఫలకములందు జనించు వ్యాధులు 18; మొత్తము 31

5. ముఖమునందు జనించు వ్యాధులు 87; అందు రాగములు 3; గతులు 87;

(1) పెడపులయందు జనించు వ్యాధులు 12; (2) తెక్కిళ్ళయందు జనించు వ్యాధులు 2; (3) దంశములయందు జనించు వ్యాధులు 10; (4) చిగుళ్ళయందు జనించు వ్యాధులు 12; (5) చాలుకయందు జనించు వ్యాధులు 6; (7) పెరివలయందు జనించు వ్యాధులు 12; (8) వోటియందు జనించు వ్యాధులు 6, మొత్తము 67. వర్ణసామధానికాంశము 218;

(1) కిరోరోగములు 11; (2) కడ్డరోగములు 28; (3) శేతరోగములు 78; (4) నాసారోగములు 31; (5) ముఖరోగములు 67, మొత్తము 218.

ఈ వ్యాధు లన్నింటికి సుశ్రుతుడు నిదానచికిత్సలను వివరముగా చెప్పెను కాని వై దేవోమల ఆంధ్రముల యందు విశేషాంశాంశ కల్పనములతో ఈ ఊర్ధ్వాంగ వ్యాధులు అంకుశ వరిష్టంహితములై అవంత్యాగ్రకములుగా చెప్పబడియున్నట్లు సుశ్రుతమునై గల దలచాల వ్యాఖ్య కనబడుచున్నది సుశ్రుతమున కది మూలముగా సుశ్రుత వ్యాఖ్యానమునందు తెలియుచున్నది.

లక్ష్యలక్షణ సమన్వయముతో ప్రత్యేక శారీరమును, జీవముఖముల శస్త్రశాలాకృతి లిశ్యా వీర్ధాంబములను, విశ్వకోముఖవ్యాప్తి వొందించినవారు చంద్రవంశ్యులు రాక్షసులు నిమిషంతరికా రగు కాశీరాజులు. వీ రనేకము లయిన ఆయుర్వేద నళలలో పాక్షాపికట్లు చరకము ప్రమాదము. నిమిషహిత, కళాలసంహిత, పాశ్వతి సంహిత— అనునవి వీరి వంశరచనలే. ఇవి వ్యాఖ్యానములయందు తప్ప కనబడుటలేదు. ఇదిగాక రానంద శంకరము, శీవకల్పకము, వృద్ధశీవక శంకరము అనునవి కాశ్యపిరాజమున గలవు. వీరేశ్వరుడు వైద్యమును గూర్చి తొమ్మిది గ్రంథములు వ్రాసిననీయు, అం దైదు ప్రత్యేకముగ కాలాకృతినిశేషములనీయు ప్రతీతి. ఇందు వైద్యకళకు మనునది మూత్రము ముక్తికముగా కనబడుచున్నది. భోజని గ్రంథములలో అనమగ్రము, అవేదవృద్ధము నగు వారుచర్య తప్ప మిగిలినది శ్రుత మూత్రములే.

పే. తి. వేం. రా. స్వా.

ము

బుగ్గెదము :

అర్హులు, వేదములు : అనేకవేల సంవత్సరములకు పూర్వము అర్హులను నీకహితములు ఇవరదేశములనుండి మనదేశమునకు వచ్చిరిని పాశ్చాత్య చరిత్రజ్ఞుల యభిప్రాయము. వారు మొట్టమొదట నీదేశమునకు వాయవ్య భాగముననున్న సింధునది దిగ్వికళలనుండు దేశము

వాక్రమించి యచ్చట నివాసము చేయుచుండిరి. కాలక్రమమున వారు ఈదేశమునంతయు వ్యాపించి వారి భాష యైన గీర్వాణభాషను, వారి సంస్కృతిని దేశమంతటను వ్యాపింపజేసిరి. వారు సింధునది ప్రాంతమున నుండగా బుగ్గెదమంగ్రములను రచించిరి. ఈ బుగ్గెద రచనయే కారణియ వాఙ్మయమునకు ప్రారంభము. మిగిలిన వేద

ములు ఆచార్యులవద్దనుండి గంగానదీతీరమున వ్యాపించిన శివునివలన కలిగినది. ఇది పూ. 5000-8000-ఇది ఆర్యుల వాగ్దేవతలయందు క్లిష్టమైన యుగము. ఇది మృగశిర్ష యుగము. ఇందు ఋషిగణములలోని అనేక సూక్తములు అవిద్యుక్తములైనవి. అనేక మండలముల నుండియు. ఇంకొకటి మండలములు ఋగ్వేదము క్రీ. పూ. 4000 సంవత్సరములకు పూర్వమే వ్రాయబడినవి అనియు ఈ వేద యుగము క్రీ. పూ. 4500-3000 అని ఏ. వై ద్యవంశీకుని అభిప్రాయము.

ఋగ్వేదము-సూక్తములు : ఋగ్వేదము ఋక్తులు అను శబ్దంతో ముగియవలసి నుండియున్నది. తొమ్మిది ముగియవలసిన సమయమునకు సూక్తమునిచ్చేరు. ఋగ్వేదమున చాలాకాలము సూక్తములతో గలిసి 1033 సూక్తములు కలవు. వీటిని పదిమండలములుగా విభజించి యున్నారు. మండలము లన్నిటియందును సూక్తముల సంఖ్య (191) సమానముగా నున్నది.

సూక్తముల యేర్పాటు : పదిమండలములలోను సూక్తముల యేర్పాటు ఏకవిధముగాలేదు. రెండు మొదలు ఏడువరకును మండలములలో నొక్కొక్క సూక్తము సామాన్యముగా ఏకమున కర్తృకముగా నున్నది. వీటిలో ఒక్కొక్క దేవతాస్తుతికరములైన సూక్తము లొక్కొక్కటి చేర్చబడియున్నవి. అశ్వత్థ, వినిమిదవ, పదవ మండలములలోని సూక్తము లన్నియు నొక్కొక్క ఋషిచే వ్రాయబడినవి కావు. చాటిలో నొక్క ఋషిచే వ్రాయబడిన సూక్తము లొకటి చేర్చబడియున్నవి. తొమ్మిదవ మండలములోని సూక్తములన్నియు గోమతేనకావాస్తావకములుగా నున్నవి. దీనిలో సూక్తముల యేర్పాటు ఛందసాన్యమున ననుసరించి యున్నది.

మండలముల యేర్పాటు : రెండు మొదలు ఏడువరకు మందుమండలములలో నొక్కొక్కటి యొక్కొక్క ఋషి వంశమువారిచే రచియింపబడినవి. రెండవది గృహ్యమండలము. మూడవది విశ్వామిత్రమండలము. నాల్గవది వాసుకేవలమండలము. అయిదవది అశ్విమండలము. ఆరవది కరద్యుమండలము. ఏడవది వసిష్ఠమండలము, వీటికి గోత్రమండలములని వ్యవహారము కలదు. పూర్వకాలమున నీ మండలముల వాయూ ఋషి వంశములవారు తమ

పూర్వులయందుండి గౌరవముచే సంప్రదాయము పోగుచే నధ్యయనము చేయుచు మండలముల పరిశోధనము ఈ మండలములలో సూక్తములసంఖ్య క్రమముగా నది: మగుచున్నది. మొదటి మండలములోని ఉత్తరార్ధము తొమ్మిదుగురు ఋషులచే వ్రాయబడిన సూక్త సమూహము పరిచయముగానున్నది. ఇట్టికాగము పై నాది మండలములను బోలెయున్నది. ఇది చిన్న చిన్న పదములయందు లగుచే ప్రత్యేక మండలములుగా విభజింపబడక ఒకమండలముతో చేర్చబడినది. మొదటి మండలములోని పూర్వార్ధములోని సూక్తములును, వినిమిదవ మండలములోని సూక్తములును కద్యవంశమువారిచే రచియింపబడినవి. ఈ రెండు భాగములలోని ఋక్తులను, వృద్ధి సామ్యము, పాదసామ్యమును కలపు. తొమ్మిదవ మండలములోని సూక్తము లన్నియు గోమతేనకా వాస్తావకములు అందుచే దీనికి సోమమండలమని, పావమానమని శ్వేత పూర్వమండలములలోని సూక్తములను కలిపించి ఋషులచే ఈ సూక్తములనుగూడ కలిపించి గోమసూక్తములు విశేషముగా మండలపితృను, సోమయగము యొక్క ప్రాముఖ్యముచేతను వీటిని ప్రత్యేకమండలముగా చేసినందున మండలముల పౌర్వావర్తము : పదియవ మండలము, సోమమండలమునకు వరుసావమందుటచేతను, మరికొన్ని కారణాంతరములచేతను మిగిలిన తొమ్మిది మండలముల కంటే నవీరమని పాశ్చాత్య విమర్శకుల యభిప్రాయము. పదవమండలము మిగిలిన మండలములకంటె నవీరమనుటకు కొన్ని యుక్తులు—

- (1) పదవమండలములో నొక ఋషిచే రచింపబడిన సూక్తసమూహము మొకటి (20-30) "అన్నిమీత" అను పదములతో ప్రారంభింపబడియున్నది.
- (2) పదవ మండలమునకును కర్మార్థమండలములకును దేవతావిషయమున తేడముకలదు.
- (3) పదవ మండలమునకును మిగిలిన మండలములకును విషయమునందు తేడముకలదు.
- (4) పదవమండలములోని భాష మిగిలిన మండలములలోని భాషకంటె నవీరమనుటకు కొన్ని విధార్థములు కలవు. పై కారణములచే పదవమండలము కర్మార్థమండలములకంటె నవీరమని పాశ్చాత్య విమర్శకులు బుకాంచినవి

గుండెటి తోమ్మిది గుండలములతో పూర్వార్థమును నెట్లయియుంటు సాధనములేవి చాటి బోధకలేదు. కాని ఇవన్నియు పనుకాతికములనియి మనము అవలేము. పురాణములలో వర్ణించబడి ఋషివంశములను పట్టి వేదములలో కొందరు ప్రాచీనులు మరికొందరు సమీనులు అని మనము వికృతముగా చెప్పవచ్చును మరియు కొన్ని మా క్రమాలలో పూర్వకవులు స్మరింపబడి యున్నారు. అందుచే ఋగ్వేద మంధ్రములన్నియు రచియింపబడుటని సమాధి చేయి సంవత్సరములు పట్టి యందవచ్చును. ఇంకాకలము కావ యేకరీతిగా నుండినదా యనినచో గ్రంథస్థకావ ఏకరీతిగా నుండుట కవకాకముకలదు.

ఋగ్వేదమంధ్రపాఠము : ఋగ్వేద మంధ్రము అతి ప్రాచీనమై కాశినిర్మయము చేయుట కవకాకము లేనివై నవ్వెడిది చాటి పాఠము, క్రమము అంత ప్రాచీనమైనట్లునడదు. బ్రాహ్మణములలో నచ్చటచ్చట సంహితలోని గొన్ని భాగముల యక్షరపంక్తులు నిశ్చేరిపడియున్నవి ఆ సంఖ్య లిచ్చటి సంహితాపాఠముతో నభిసదకులేదు. ఈ భేదము పామార్థ్యముగా పదపరిచ్ఛేదన కలుగుచున్నది. బ్రాహ్మణములలో చాళికరణంబయి యగవేదకపోవుట చేతను, అరణ్యకములయందును, ఉపనిషత్తుల యందును గలదుటయే కాక చాళికరణ పాఠిభాషిక వేదములును వై యా క ర లు లు ను పేర్కొనబడియుండుట చేతను బ్రాహ్మణ, అరణ్యకముల మధ్యకాలమున నిపుటిసంహితాపాఠ మేర్పడినదని మనమూహించవచ్చును.

కాలం : ఋగ్వేదమున కయిరుకాఖలుండిపట్టు చరణ పూర్వమున చెప్పబడియున్నది. అన్ని కాళల పాఠమును మనకు లభింపలేదు. కాకల కాళాపాఠమే ప్రస్తుతము బ్రచారములో నున్నది. అదియే ముద్రింపబడినది. అశ్వ లాయన కాళలో చాళికల మంధ్రములన్నియు, కాంభా యన కాళలో వాటిలో కొన్నియు ప్రామాణికములుగా రలపబడి సంహితలో చేర్చబడినవి. మిగిలిన ఏమయములలో కాళికాఖలును వీరిని భేదమేమియును లేదు. అందువలననే కావలయును, పురాణములలో కాకల, బాహ్యల, మూలూక కాళల మూడి పరిగణంపబడి యున్నది. బాహ్యల కాళయందు కాళికాఖలయందు

కంటె నెరిమిది మా క్రమము లభికముగా మన్నట్లును, మొదటి మందలములో గొన్ని మా క్రమాలను స్థలంధరములో పరింధిట్లును చెప్పదురు. మూలూక కాళను గురించి మనకేమియును తెలియదు.

స్వరము : ఋగ్వేదమంహిత , స్వరములో మచ్చరింప వలయున్నది ఉదాత్తము, అనుదాత్తము, స్వరితము, అని యీ వేదమున స్వరములు మూడు వర్ణములయొక్క. స్వరము తెలియుటకు పుస్తకములయందు గుర్తులంక జదును. ఋగ్వేదమున స్వరితముగా మచ్చరింపవలసిన యక్షరమునను చైన బోక నిలుస్తూకయి, అనుదాత్తముగా మచ్చరింపవలసినయక్షరమునను గ్రింద బోక యడ్డు గీతయి, పెట్టబడియుండును. ఉదాత్తవర్ణమునకు గుర్తు లేదు ఉ : యల్లస్వ. ఇచ్చట 'జ్' ఉదాత్తముగాను, 'స్వ' స్వరితముగాను, 'య' అనుదాత్తముగాను మచ్చరింప వలసిన పంక్తులు సూచించును.

దండిస్సు : ఋగ్వేదమా క్రమాలలో ఋక్కులసంఖ్య మూడింటికి శక్తున కానుండను విధి యెనిమిదింటికి హెచ్చుకాకుండను ముందును. కాని సామాన్యముగా పది పంక్తిలండికి హెచ్చుదు. ఈ ఋక్కులు 15 ఛందస్సులలో నున్నవి వీటిలో గాయత్రీ, త్రిషుప్, అనుష్టుప్ అను మూడు ఛందస్సులు కరచుగా నుపయోగింపబడియున్నవి. ఋగ్వేదమున అనుష్టుప్ ఛందస్సుకంటె గాయత్రీఛందస్సు అధికముగా వాడబడియున్నను క్రమక్రమముగా అనుష్టుప్ ఛందస్సు ప్రబలి గాయత్రీచారుక శక్తించువచ్చి కరచు సంస్కృత చాట్రయమునందు గాయత్రీ తోహించినది. సాధారణముగా బోకమా క్రమ మందలి ఋక్కులన్నియు బోక ఛందస్సులోనే యుండును. కాని కొన్ని మా క్రమములలో నంశ్శలుక్కు మరియొక ఛందస్సులోగూడ నగనదు చున్నది మరికొన్ని మా క్రమాలలో బోక ఛందస్సునందుండు రెండేసిగాని, మూడేసిగాని ఋక్కుల ననుదాయములు చేరియుండును. ఇంత కొన్ని మా క్రమాలలో పరి సంఖ్య గల ఋక్కు తొక ఛందస్సులోను, దేనిసంఖ్య గల ఋక్కులు మరియొక ఛందస్సులోను ఉండుట గూడ గలదు.

శ్రితి : ఋక్కుల శ్రితి మంశముగాను, దీర్ఘ సమావ రహికముగాను ముందును. రెండు పదములకు మించిన

సమావేశము లుండవు. వివరములను కూడ ముందను అంశములలో శ్రేష్ఠరూపకావ్యము-ఉత్పత్తిక-స్వరూపావృత్తి మూలములను.

వర్ణన: ఉపమనూనీ ప్రవేశముగా భావించి, వర్ణించిన గుణములు దాదాపు తెలియవలయును. ఉదా. దీర్ఘ రమః పృథగుడగు కవీవంతుడు ఉపమనూనీ ప్రవేశముగా భావించి, వర్ణించిన గుణములు తెలియవలయును. అతనిచే ఉపమనూనీ సూర్యుని ప్రాయముగా నిట్లు వర్ణించబడియున్నది "ఉపమనూనీ! నీవు ముందుగా నింటిలో దేవతలతో సంబంధించి చక్కని కన్యవలె వర్ణించుము మృత్యుముగా కనబడునట్లు గోచరించుచున్నావు. తరువాత ప్రకల్పముగా వర్ణించుచున్నావు. నీవలె ప్రాచీనముల యువతలవలె చిరు నవ్వు యెక్కుముగో నీమనోహరుడగు సూర్యుని యెదుట కులుకులాలుక కౌగిలి నవ్వించుచున్నావని ఉపమనూనీ మానివేయించుచున్నావు." ఇట్లే కొన్ని సూక్తముల యందలి వర్ణనలు చాల రమ్యముగా నుండును. అవి మహర్షుల భావనా సమర్థుని సూచించును. సోమతంత్రము వలగొట్టుచున్న గ్రామములు తమ ఆకునవ్వుని నోళ్ళతో తోసుకొనుచున్నవని దయచేయుదని పలుచుచున్నట్లు వర్ణించబడినవి. ఇంద్రుడు మహానీలవలె ఆయుధము చేతిలో వచ్చినట్లు వర్ణించబడినవి. ఇట్టి వర్ణనములు ప్రకృతి యొక్క అంతరూపముల యందు ముఖ్యము కున్నట్లు వలంపజుడ దేవతామూర్తికలె ఆయా వస్తువర్ణనము వందలి చారి కవికా కళలమే అధికముగా స్ఫురించుచున్నదని చెప్పవచ్చును.

ఋగ్వేద దేవతలు: దేవమూలములన్నియు దేవతా మూర్తిరూపములుగాను, ప్రాకృతరూపములుగాను ఉన్నవి. దేవ సూక్తములందు ప్రారంభమున దేవత యొక దేవత పూర్వము తమకు చేసిన సహాయమును, ఆ దేవత యొక్క పాదపమును, జోదార్యమును వివరించి, దీనినను తమ కలిగివున్న దానిని గూర్చి ప్రార్థనచేయుదును. అప్పటినుండి పలు రూప రథమును, ఇక్ష్వాకులమును, వంశానమును, దీర్ఘాయువును, యుక్తము నందు ఆయుమును వరముగా గోరుచుండెడి. సామాన్యముగా సూక్తముల యందు యజ్ఞ ప్రశంస కూడ నుండును.

ఋగ్వేదము నందలి దేవతలు దాదాపు పాదువలె ముది కలరు వారిచే దివ్యులగునట్లు, మహామహిమ కలవారుగా వర్ణించబడినారు మహిమ సువర్ణమునది కలె తెచ్చునగా నుండరు. ఈ సువర్ణుని వినితినోని అగ్ని, ఇంద్రుడు, సోమము, మిత్రుడు, వరుణుడు, సుర దక్షి విశ్వదేవాదివర్ణులు కలవారు, అల్పవిద్యాకులు ప్రధాన దేవతలై యున్నారు ఋగ్వేదమునందు అన్ని మండలములలోను సుమారు 250 సూక్తములచే ఇంద్రుడును, 200 సూక్తములచే అగ్నియు, 100 సూక్తములచే సోమమును ప్రతినిధిపడిరి వర్ణన మృత్యుయమాదులు కొందరు మాత్రే సూక్తములచే ప్రతినిధిపడిరి ఋగ్వేదము నందలి ఋక్కులను బట్టి పురిపేస్తామలు, అంశరిత స్థామలు, ద్విస్థామలు ఆరి త్రివిధముగా దేవతా వ్యూహ పులు కవచములనున్నారు. అగ్నివారిచే అగ్నియు, వాయువు లేక ఇంద్రుడు, సూర్యుడు ఆయా స్థానములను బట్టి ప్రధాన దేవతలుగా వర్ణించబడిరి. వారిలోను సూర్యుడే తక్కిన దేవతల విలరూపమునయు, అతడే వారధివరమున వివిధ దేవతానామములను ధరించెడియు కొన్ని వర్ణనల వలన తెలియుచున్నది. ఉదా. "ఇంద్రం మిత్రం వరుణ మగ్ని మహిమకతో దివ్యో సమన్తో గరుత్మాన్" (1.184. 48) "ఏకం సర్వప్రా జహిరభా వదం భగ్వం యమం మాన విశ్వానమాహుః" దేవతా శక్త్యచేతనైన మేధావులు అదియై ఇంద్రునిగాను, మిత్రునిగాను, వరుణునిగాను, అగ్నినిగాను, దివ్యుడు, సువర్ణుడునైన గరుభ్యంతునిగాను, మానవిత్తునిగాను తెల్పుచున్నారు. ఇతరుల త్రివిధ దేవతా త్వము అతితృణకారోపింపబడినది. మరియొకచో అగ్నియే సర్వదేవతాస్వరూపుని ('అగ్నిర్వై సర్వా దేవతా') అనియు, అంశరితం విరాట్పురుషుడు, వశం దేవతా స్వరూపుడు ('పురుషో దేవం సర్వం యదాహుం యచ్చ కన్యం') అనియు, వర్ణించబడినది. కాగా తత్వంతుడు వంశ మహిమకతో దివ్యో ద్విత్వములు, త్నైయములు, దేవతా దేవతములైన ఉత్తమపదార్థము అగ్నియు దేవతా రూపములుగా వర్ణించబడినవి భావము. అట్టి దేవతా రూపములు వరముగా పురుషవిధములుగానే అనగా మానవ పురుషులకువలెనే ఆ దేవతలకును అవయవములు, నామములు, ప్రకరణవర్ణనములూ గోర్వర్ణములు అలో

నింపబడినది. కొందరు స్త్రీ దేవతలును కలరు. వీరిలో అదితి అగ్రగణ్యురాలు. ఆమె దేవమూత, అగ్నింధ్రవరుల యిష్టులు. అగ్నియి, ఇంద్రులది, వరుణానీ అను పేళ్ళచే దేవతలుగా మురింపబడిరి. కొందరు దేవతలు చేరుచేరు దర్శములు కలవారయ్యు ఇద్దరు కొవ్వవల కలిపి వర్ణింపబడిరి. అమృతములు, అగ్నింధ్రులు, అగ్నివర్ణములు, ఇంద్రులు, మిత్రాశరణులు దేవతలతో నొకరి కొకరు ప్రకృతయగుట కలదు అనగా మూర్ఖు డగ్నికి ప్రకృతిగాను, అగ్ని సూర్యులకు ప్రకృతిగాను వర్ణింపబడిరి. అదితి దమవేగి పత్ని, వసుడు అదితికి వర్ణుడి. ఇది వినువర్ణరత్నమునకు విరుద్ధమైనది.

ఋగ్వేదవిషయము : ఋగ్వేదమువందలి విషయమును విలకించినచో అనాది ప్రాచీనార్థుల నుక, పాంపిక, వైదిక, అధ్యాత్మిక పరిస్థితులు తేటపడును. ఋగ్వేదమున ప్రయోగించబడిన 'అయ్య- అనక - అబ్రహ్మ' ఇత్యాది విశేషములమట్టి అనాడు అర్థుల నుండి వేరుపడి అనార్యవర్ణము చెందిన జనులు కొందరుండిరని తెలియుచున్నది. 'కృష్ణ' అను విశేషమువలన అనాదివారు నల్లని వాళని వినిపమగుచున్నది. వైదికార్థులలో పాటించినవలన వర్ణ భేదమున్నట్లు గ్రహించరాదు గాని ప్రథమపక్షలాదులలో శిష్యావర్ణములందు ప్రయోగించబడిన 'బ్రహ్మ' 'రాజ' వ్యుత్పత్తి దేశమనుదలమున క్రమముగా బ్రాహ్మణ కుత్రియ వాచకము లై వర్ణము తెలియుచున్నది.

ప్రాచీనార్థుల వృత్తులలో గోరక్షణము, కృషి ముఖ్యమైనవి. అనాదివారు పశుధనులు. వారి జీవితసంధ్యయు గోవులతో సంబంధించి యుండెను. కానుకలు, దక్షిణలు, అరణములు అనాడు గోవులే. గోవు వారి ప్రత్యక్షదేవత. వారు గోవు నేడమానవి భక్తి కర్తలు అనంతములు. ఋగ్వేదమువందలి గోవర్ణనలమట్టి అనాదివారు గోసంపాదనమునను, పురక్షణమునను చూసిన విశేషాదరము తేటపడగలదు.

ప్రాచీనార్థులు పాంచముదన్నీ నేర్వముచేసిరి. కృషి కర్మయందు వాడి, మేడి, వాగలి మున్నగు నుపకరణముల నుపయోగించిరి. యవలు, గోధుమలు, తిలలు, శ్యామకములు (బాములు), నీవాదములు, మాషములు యాదించిరి. అపురాలు, పెరుగు, నెయ్యి, చల్ల త్రాగు

మండిరి. యవలపించిని, పేలపించిని, గోధుమపించిని నేలతో కలిపి తినుచుండిరి భావ్యకృష్ణము ఋగ్వేదమును కలదు. యాగములందు పురోదాశమునకై యనాది భావ్యములను, గోవులకక్షిచారులను వాడుచుండిరి మాంసమును హవిష్యుగా నుపయోగించి, రచ్చేవమును బుత్తికృష్ణులు భుజించుచుండిరి. పానీయములలో గోమదవము వారి కతిముఖ్యమైనది. అది ఆయు నైతే బలవర్ధకమునీ వారు నమ్మిరి.

ప్రాచీనార్థులు వివిధ రోహములను ఉపయోగించుచుండిరి. కట్టపనిచాండు, ఇసుక పనిచాండు, బంగారు పనిచాండు మున్నగువారు అనేక వృత్తుల నాగ్రయించిన వారుండిరి. ప్రాచీనార్థుల వృత్తులలో శస్త్రజీవిక యొక ప్రధాన వృత్తి యని తెలియుచున్నది. రథితులు, పాక భుజ, పదాతులు, అశ్వితులు కలరు. దేశము నాగ్రమించుట, శత్రువుల నెదుర్కొనుట, అపరీక్షణ మొనర్చు కొనుట మొదలగు కృత్యములందు వారికి శస్త్రములు పరయోగపడుచుండెను. ఋగ్వేదకాలమున యుద్ధ కలంకము పురోగమించిన విధము 'దాశరాజ' యుద్ధ వర్ణనమందు సూచితమగుచున్నది.

గుట్టమును పొంగిచేయుట ప్రాచీనార్థుల తెలిగినదే. మృగయా వృత్తి వారెరుగనిది కాదు. 'అవరథః పరిపరం నవీంహే' అను వాక్యమువలన ప్రాచీనార్థులు పేటాడి పింహమును బట్టితెచ్చి పంజరముతో బంధించుచుండెడి వారని తెలియుచున్నది. ఒంతులను తెల్పు రజశ్శుద్ధ ప్రయోగముచేతను, గజవర్ణనముచేతను, ప్రాచీనులు ఒంతులచే బరువు మోయుచుచుండిరనియు, ఏనుగుల పేటాడుచుండిరనియు తేటపడగలదు. ఋగ్వేదకాలమున యుద్ధతంత్రము పురోగమించినవిధము 'దాశరాజ' యుద్ధ వర్ణనమందు సూచితమగుచున్నది. "వృషలేఖి" అనన గంధిం కృష్ణా-గౌరః ఇత్యాది ప్రయోగములచే రుక్మి, కస్తూరిమృగము, కృష్ణపాదము, గౌరమృగము మున్నగు నదవిమృగములను మృగయావ్యాపారమున జూచిరనియు వొక ఋక్కువలన వారు పులిచేట గూడ చేసియుండిరనియు విధితమగుచున్నది.

నవ్యుడను ఋషి, సోకఅను వేదకాలలో పోల్చి యున్నాడు. ఋగ్వేదమున అచ్చటచ్చట క్రయవిక్రయా

దులను తెలుపు పదములు ఉపయోగించబడుచున్నవి. అందుచేత ప్రాచీనవార్యులు నావలమీద చేశచేకములకు పోవుట, రెను చేకమందలి వస్తువులను పరేకములకు గొని పోయి విక్రయించుట మున్నగువిషయముల చెరిగియుండి రని తెలుసుగుచున్నది.

ఋగ్వేదారంభ కాలమున కొందఱు యా వృత్తుల యందు ప్రితపడినట్లు ఆయావర్ణవలనవలన గోచరించుచు వివాహవిషయక మంబ్రవలనవలన కొనిబుట్టల మా క్త మొకటి ఋగ్వేదరచనమండలమునకలదు. బ్రాహ్మణై, వరసమాగమమును కోరు వర్ణపులు సూక్రమే వివాహ యోగ్యులుగా పరిగణించబడిరి. వరునివిధులు కన్యాశ్రమై కన్యవర్ణి నర్జించుట, కన్యాదాత పెరుని సుదాగణమును వారివలనవిని కన్యనావగ వాదనమొనర్చుట, వివాహము కన్యయింటగాని వరునియింటగాని జరుగుట, వివాహకాల మున వరుడు వధువు యొక్క పాదని గ్రహించుట మున్నగు వైవాహికాచారములు ఆనాడు అనుష్ఠాన ముతో సుంజెను అనుకోవ వివాహములు ఋగ్వేద కాలమున ఆచరణతో ముందెని రభవించి అను రాజర్షి కూతురిని కన్యాదాతకువలన బ్రహ్మర్షి పరిణయముగలుగలే విశదమగుచున్నది.

ఒక గృహస్థునకు పుత్రులులేనిచో నావస పుత్రుల దాయక అగును. పుత్రులుకలయించినచో నామెను దాయార్థ నలేదు. దాహిమ్రుడు పుత్రప్రాయమై మాతా మహాల పరలోకగిరియలకు కర్తయగును. ఋగ్వేదకాల మున శవభవము తొలుతనున్నను వెంటనే దహనాచారము ప్రలభెను. శవమును కృతానంతలమునకు కొనిపోవు నపుడు బంధుమిత్రాదులతోడ కార్యరూడ పోవుచుండెను. మృతునియొక్క పుత్రాదుల సుఖస్థితిపై ఒక సామాదమును పమంత్రికముగా స్థాపించుచుండిరి. ఆకాలము తొలగి పోయిన దినముల దేవావస్థలరూపమైన పితృమేధమును జరుపుచుండిరి. కృత్రియధు మృతుడైనచో ఆతని చేతియందలిదనమును కర్మశ్రేష్ఠుడు గ్రహించి, 'నీ పితృవమున నుండుము. మేము నువ్వింక మై పుత్రకృతాది యుతులమై ఈ లోకమును జంయింతుము' అని పలుకుట, దీక్షిత మరణ మున మృతసంహిత-రారులు జరిగిన పిమ్మట ఆతని కష్టలను పమంత్రికముగా పాతిపెట్టుట ఆచారములుగా పరిగణించ

అడుచుండెను. ఋగ్వేదమును పుత్రయక్ష విశ్వదేవతావ్య ములు ఒక మాన్వమున వర్ణించబడినవి.

ఋగ్వేదమున వర్ణించిన వర్ణించబడిన ప్రదర్శనములను బట్టి ఆనాడు స్త్రీలకు అత్యంత గౌరవమున్నట్లు తెలియును. స్త్రీలు యజ్ఞాదులగు యువలవలె యాజ మాన్యములు పహించి, భాగస్వామిమైనైరి. వారు విద్యా గ్రాహమొనర్చి గృహమున వ్యవసాయము గృహీణీధర్మమును నిర్వహించుచుండిరి. పురుషులకు యువములతో తోడ్పడు చుండిరి. ఆచారపితకాలమున కొన్ని ఋగ్వేదలతో స్త్రీ వింద శలచూపినను యాకాముష్మికములకు స్త్రీలే పాదన భూమియై యుండిరిని తేలుచుచున్నది.

ఋగ్వేదమున మధ్యాహ్నము అమృతావమొనర్చుట, దరిద్రులకు భవరానమొనర్చుట మిక్కిలి పాగడబడినది. "సామా చక్ర్యోక్తిః పరిపాతు విశ్వతః" అనెడి ఆనాటి విశ్వాసము ఆనాటి జనుల వ్యవహారము, అతుటిల ప్రవర్తనమును చాటుచున్నది. అంగిరసుడైన బృహస్పతి మహర్షి రచించిన విద్యాసూక్త మొకటి ఆనాటి విద్యా వివేకవర్ణనని సూచించుచున్నది. అందులో "విద్యాసములు పరస్పర సజ్జము కొందురు. వారి నాకులందు విజ్ఞానలక్ష్మి నివసించును. వేదజ్ఞుల పునరంవక, దేవ తారారస మొనర్చక, ప్రవర్తించునట్టి విద్యావివేక రహితులు బ్రాహ్మణులుకారు. కేవల లోక నాకుల నాగ్రయించినవారు హేలితులై వ్యవసాయముచేసికొను చుందురు" అని తెల్పుచున్నది.

ఋగ్వేదము యజ్ఞక్రియాగ్రమైన సుతిరూప మంబ్ర వస్తుదాయమని యాజ్ఞిక పక్షము వచించుచున్నను, అవంతర కాలమున వెలుపడిన పదు ప్రకాశ్య, ఇతిహాస, పురాణాదులకు దీక్షాపక్షములైన వాక్యము లిందు గోచ రించును. అగ్రాధిపములైన వివిధపేదాంధముల కార్థార భూతములైన ఋగ్వేదములకు లభించుచున్నది. దీర్ఘతమో మహర్షి, వృష్ణిభూర్వాగవస్తమ, తేజోవ్యంశ అభివృతమ వర్ణించియున్నాడు. భవనపుత్రుడైన విశ్వకర్మ అనుబుడు, సృష్టికర్మకు ఐర్విందుచు, విశ్వకోముఖుడు, విశ్వకర్మకుడు, విశ్వరూపుడునైన పరమేశ్వరుడు తనయందే లైర్విశ్వమును ఉద్భావించెనని ప్రశ్నికర్తరూపమున వర్ణించుచు, అధిశక్తియ నరమేశ్వరశక్యమును సాధించెను.

పరమేస్థియను ప్రమాదమహర్షి వియరాచిభావములై న గొప్పి, పీఠ, అయములకు పరమేశ్వరుడే కర్తవ్యుని పేరూ పించియున్నాడు. శ్రేష్ఠీ పూర్వవృత్తము, మరణానంతర జీవుడు, పరమేశ్వరోపావము, శ్రైవల్క్యము మున్నగు శాస్త్రీక విషయములను వివరింపవలయునై నచరణవిషయములను బోధించుచెక్కు బుక్కు లిందు గలవు.

ఋగ్వేదమెఱి కల్పభూమిహమ, ఇది శివమ శివ, వ్యాకరణమునను ఆదికర్త, చంద్రవృత్తము నారాకందము, నిరు క్రంబునకు ప్రవర్త, శాస్త్రీయమునకు శాస్త్రీ, కల్పకము నకు ఆకల్పము, మీమాంసలకు మేర, వ్యాయంబునకు ఆయువు, సూత్రాదేహిహములకు పుట్టి, ధర్మశాస్త్రము లు బట్టి, ఆచారీకావమును కన్నులకుగట్టు విద్యమలే దర్పణము, ఋగ్వేదహివయందు ఋష్యాక్రమములు, యజుర్చాత్రము, నదులు, వర్షవములు, వనములు, తరు గుల్మలకాదులు, ఆద్యులు, అనార్యులు, పోరాటములు, అయములు, వరాజయములు, కిప్పి, గోరక్షణము, చాటి శ్మము, నౌకాయానము, రథయానము, దౌర్మములు, విశాహములు, సమావేశములు, విరహములు, తపో వహిములు, దేవశాస్త్రగ్రహములు, నల్లనములు, సంచార ములు, సమాలోచనములు, ప్రకృతి విజ్ఞానము, సర్వాధ్య విజ్ఞానము, భూగోళవిజ్ఞానము, వైద్యసాహసములు, కామ శ్రోహదులు, శమదహిదులు, మొదలైన వెళ్లి అయా సందర్భములందు ఆనీకభంగులందు దృష్కోచరమగును

క. పే. రా.

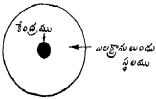
ఋణ విద్యుత్ప్రవాహము - వికల్ప విద్యుత్ప్రవాహము :

"విద్యుత్తు అన 'వేగి ?' అందరును ఆ ప్రశ్న వేయుదురు. కాని ఎవరుని నింకను దానికి పూర్తి సమాధానము చెప్ప లేరు. దాని మూలములు చాలవరకు కాదుగా లోభపడినవి కాని దాని సంపూర్ణ స్వభావము లోభపడిలేదు.

ఆధునిక ప్రైజ్జునిలకు ప్రస్తుతము విద్యుత్తును గూర్చి సామాన్యముగా గల యథాప్రాయమును చదువరులకు స్థూలముగ తెలియజేయవలెనను ప్రశ్నకముతో విద్యుదలు నిర్మాణము సంగ్రహముగా నీ లిగున వీయబడినది ఈ నిర్మాణము లేకుండ విద్యుచ్ఛక్తిములు, శాపాయనిక గొట్టములు (thermionic tubes) మొదలగునవి పనిచేయు

టను గూర్చి బుద్ధిపక్కువముగ వ్యాఖ్యానము చేయుట దుష్కార్యమగుటచే నీ సిద్ధాంతము నామోదించవలెదగు.

నేటి ప్రపంచమునందున్న వస్తువుల సంఖ్య అన్యధిక మైనది. ఈ వివిధవస్తువులు సాపేక్షముగా వ్యల్ప సంఖ్యలో మున్ను రాసాయనిక మూలద్రవ్యముల వివిధ సంతృప్త ఫలికములు అయినవృత్తిక మూలద్రవ్యములు మూలము ధనవిద్యుత్కణములు (protons), ఋణ విద్యుత్కణములు (Electrons) అను నొకమోటిరి ఘటకములచే నేర్పడియున్నవి తెందు ఘటకముల కంటె చెక్కు వ యున్నచని సూచించుచు పరిశోధనా విద్యరసములున్నను, మూలద్రవ్యముయొక్క విద్యుత్తర్యములును, రాసాయనిక ధర్మములును పూర్తిగ రాని ధన ఋణ విద్యుత్కణములే నిర్ణయించుటచే విద్యుత్ వ్యభావమును తెలిసికోమటలు పక్కిన ఘటకములు వదలివేయబడినవి. ధనవిద్యుత్తునకు



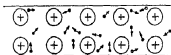
పరమాణువుయొక్క సాంకేతిక పటము.

పటము 1

సహజమగు శాపిశోక ప్రమాణము ధనవిద్యుత్కణము (proton) అనియు, ఋణ విద్యుత్తునకు సహజమగు అతి శోధిక ప్రమాణము ఋణ విద్యుత్కణము (Electron) అనియు వివరించబడినది తెలి శాశీగానవచ్చు స్థలములలో ధనవిద్యుత్కణములు పరస్పరముగా నొకరాని నొకటి వికర్షించుకొనుచుండును. ఋణవిద్యుత్కణములు హేద నల్లే చేయును. కాని ధనవిద్యుత్కణములకును, ఋణ విద్యుత్కణములకును నాకర్షణ ముండును. ఈ ఆకర్షణ వికర్షణ రూపములే వర్ణరసాయన విద్యుత్క్రియలకును మూలము. ధన ఋణ విద్యుత్కణముల సంఖ్య సమాన ముగా లేని వస్తువు "విద్యుత్ ప్రభావము పొందినది" (electrically charged) అనబడును. ఒక వస్తువులో ప్రామాణిక సంఖ్య కంటె చెక్కువ ఋణవిద్యుత్కణము

లున్నచో నది యాధార్యక విద్యుత్తును ప్రామాణిక వంత్రులకు ఎత్తుపై ఋణ విద్యుత్కణములున్నచో ధనాధార్యక విద్యుత్తును కలిగియున్నదనబడును. ఆచరణములో పరస్పర సాధారణముగా ఋణ విద్యుత్కణముల వెక్కువ చేసి గుప్తుగావి. తగ్గించినపుడు గాని విద్యుత్ ప్రభావము కలుగును ఒక ధన విద్యుత్కణము మరియొక ధన విద్యుత్కణమును విడిచిపెట్టి, ఋణ విద్యుత్కణము వాళ్ళిందు వచ్చే సత్యానియము లగు విద్యుత్తులు విడిచిపెట్టినచు విహితీయము లగు విద్యుత్తులు ఆకర్షించుకొనుచుండును.

మూలద్రవ్యమున మాత్రమున గణముగు పరమాణువు ఆ పరమాణు లక్షణమును నిలుపుకొనవలయు నన్నచో ఎవరోని యొక ఋణ విద్యుత్కణమును (electron) బోగొట్టుకొనవచ్చును గాని, ఒక ధనవిద్యుత్కణమును (proton) బోగొట్టుకొనరాదు ధన విద్యుత్కణము లన్నియు పరమాణు కేంద్రమందుండును ధన విద్యుత్కణములకు కేంద్రము ఆకర్షణముతో లాగుటచేతను, ఋణ విద్యుత్కణములతో వానిలోవానికిగల వికర్షణముచేతను, కేంద్రమునకు దూరముగా నున్న ఋణవిద్యుత్కణములకును మిగిలిన పరమాణుభాగమునకును పొట్టు తక్కువగా నుండును. ఒక భువచాపకములో సామాన్య ఉద్దీగ్రతల యందు నీ ఋణవిద్యుత్కణములు చేరువడి ఆ భువచదార్థములో స్వేచ్ఛగా దిరుగుచుండుటచే నది అంత ప్రకాశించు

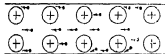


౨ విద్యుత్ కేంద్ర పేద పేద్రుడ కమందు, ఎలక్ట్రానుల ఆకర్షణ శక్తిని ఉదాహరించు చిత్రము

నటము ౩

చుండును. బందరహితము లగు ఋణవిద్యుత్కణములు ఇంచుమించు అన్ని దిక్కులకు దిరుగుచు చాలవరకు తడిచేని యావరణముం దున్న వాయుకణములవలె ప్రవర్తించును. ఒక ధారవలను, ఒక గవాక్షమును తెరచియుండి, ఈ రెండింటియందును గల వాతావరణ పీడనముతో భేదమున్నచో స్వేచ్ఛాచలనములతో నున్న ఆ వాయుకణములపై నిశ్చితమార్గము కలిగి యదవముగా పడును. దీనిని

మనము 'వాయుప్రవాహము' అనుచున్నాము. అదేవిధముగా, విద్యుచ్ఛాపకముయొక్క రెండుకోనల మధ్యను విద్యుత్ప్రేరేపకముతో భేదమున్నచోగాని, కల్పభేదమున్నచోగాని వాయుకణము పొదుగునను బుగచివిద్యుచ్ఛలచలన మేర్ప



౩ విద్యుత్ కేంద్ర పేద పేద్రుడ కమందు, ఎలక్ట్రానుల ఆకర్షణ శక్తిని ఉదాహరించు చిత్రము

నటము ౩

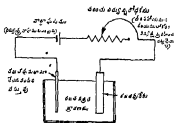
దును. అట్టి ఋణవిద్యుత్కణచలనమే 'విద్యుత్ ప్రవాహ' మనబడును. ఈ విధముగా చలనమందున్న ఋణవిద్యుత్కణప్రవాహముచే విద్యుత్ ప్రవాహ మేర్పడుచున్నది. ఈ ఋణవిద్యుత్కణములు కత్తుపై నొకేసిక్కుగా రోపుటయే ఋణవిద్యుత్ ప్రవాహమును. ఆ తీగలో గాని వాయుకణముతో గాని వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహముకలిగి ప్రవహించుచున్నచో ఋణవిద్యుత్కణముల కక్షాచలనము ఒక ప్రత్యేక దిశలోనే యుండుటకు బదులు వెనుకకు, ముందుకును జరుగును.

వోల్టామీటరుగావిద్యుత్తును కొలుచుటకు పూర్వము విద్యుత్ ప్రభావములను, విద్యుత్ ప్రవాహములను ఉత్పత్తిచేయుటకు 'రాపిడిపద్ధతి' ఒక్కటే తెలిసినమార్గము. ఈ పద్ధతిలో రాపిడివలన ఒక వస్తువునుండి ఋణవిద్యుత్కణములు విడుదల చేయబడి, ఆ వస్తువు ధనాధార్యక ప్రభావమును, విడుదలచేయుటచే (అవి అధికముగన్నవి కాబట్టి) ఋణవిద్యుత్కణములుబోయిచేరిత రెండవవస్తువు ఋణాధార్యక ప్రభావమును పొందును. ఆ కాలములో నిర్మితములైన ఒకరేపిడియంత్రములు ఎక్కువ చరిత్రాత్మకముగ ప్రధానములై నవి. చలనవిద్యుత్తునుండి విద్యుత్ ప్రవాహముల నుత్పత్తి చేయవచ్చుననీ యావిష్కరణము ఈ వివర్యావృత్తిలో నొక గొప్పమొట్టు. ఈ ప్రయోజన నిర్మిత వాల్టామీటరుయొక్క ఆవిష్కరణము మొట్టమొదటి ప్రయత్నము. రాసాంఘిక క్రియవలన విద్యుత్ ప్రేరేపకముల మధ్యభేదము (potential difference) ను

నిరోధములే భాగించినచో ఆ వలయముందున్న ప్రవాహము ఎచును' అను నభిప్రాయమును విద్యుత్ ప్రవాహము నేర్పరచిన హార్వీ టెంట్ టెంట్ అను వానరీవిజ్ఞాని దాని కా 'మేరు కలిగెను. ప్రవాహము యొక్క యంతు, ద్యుత్ కర్మత యొక్క యంతు విలువలు తెలివినచో విద్యుత్ ప్రవాహము నుం యోగించి నిరోధము తెక్కు చేయవలయును, అట్ వలయునున్న నిరోధమును తీర్చుగా కొలచుటకు చాల తరచుగా 'ద్యుత్ నిరోధమాపకము' (Ohmmeter) ఉపయోగించబడుచుండును.

విద్యుత్ ప్రవాహము యొక్క అవ్యంత ముఖ్యధర్మము లేవనగా—

(ఎ) విద్యుత్ యొక్క ప్రవాహము మొక కసాయక క్రియకు కారణముగాగాని, అనుకూలముగాగాని యుండ వచ్చును. విద్యుత్ ప్రవాహము యొక్క విద్యుత్ కసాయక ధర్మములనుండి విద్యుత్ లేవనము (electro-plating), విద్యుత్ సంస్కరణము (electrolytic-refining), ప్రచానము (smelting), విద్యుత్ ఉపరికరము, విద్యుత్ సంతృప్తి (Synthetic) ఉత్పాదనములను వయోనియము మున్నగు విద్యుత్ కసాయక పరికరములు జరుగుచేయును.



విద్యుత్ ప్రవాహము

చిత్రము ౧

(బి) విద్యుత్ ప్రవాహము ఉపయోగములలో ప్రధానము అ వస్తువున కది సాధారణముగా చేడిమివిచ్చును. విద్యుత్ ప్రవాహము యొక్క శాపకధర్మములు శాపనలు (stoves), జలశాపకములు (water heaters) వంటి అనేకవిధములను శాపకధర్మములగును, అటును యందును (welding), పడును చేయుట (tempering)

యందును, విద్యుత్ ప్రవాహము మొదలగువానిని ఉపయోగించుచున్నది.

(సి) విద్యుత్ ప్రవాహము ఆయస్కాంత క్షేపణమును కలుగజేయును. విద్యుత్ ప్రవాహము యొక్క ఆయస్కాంతధర్మములే విద్యుత్ కర్మాదక విధానముల యందు యంత్రత క్రింది విద్యుత్ క్రియా మార్పులకును, మోటారు లలో, విద్యుత్ క్రియా వలననే జోటులకు సంబంధించి చాలా వరకు, 'దానిని తీరిగి యంత్రత క్రియా మార్పులకును మన 'చెడ్డ' పద్ధతి విద్యుత్ క్రియానుబంధిత' మనయోగించబడుచున్నది. ఈ విధముగా విద్యుత్ ప్రవాహము పక్షా, లేక ప్రాథమిక గలుగు చాలకముచేయు పనినే చేయును. రజ్జు చాలకములనే లాభపాటిగా క్రింది కొద్దివలయముల గల నూరమువరకే పంపుటకు విలును. విద్యుత్ ప్రవాహములనే లాభపాటిగా క్రింది వందలకొద్ది మైళ్ళ దూరము పంపుటకు విలుకలిగినది. వ్యక్తమార్గములతో వను అను పులో' మంచుటకు దానినిగల విశేషమును అనుకూలమును జట్టిగాని, ప్లానానుకూలమును జట్టిగాని విద్యుత్ చాలకము వలన 'శ్రేష్ట మైనది.

రెండురకములగు విద్యుత్ ప్రవాహములను ముఖ్యముగా భేదము అని ప్రవహించు పద్ధతిలో గూని జులు విద్యుత్ ప్రవాహము ఒకటిగా, సామాన్యముగా స్థిరమై విలువతో (steady value) ప్రవహించును. విద్యుత్ విద్యుత్ ప్రవాహము మొదట 'సోల్డి' అను, తరువాత 'రెండవ దిశ'లోను సమాచారములలో 'శాసనాధీను' అందు పై పులను ఒకే విలువలను (value) పొందుచు ప్రవహించును. ప్రవాహము ఒకే పై పునుండి, తెనుకకు మరలుట కదిమొదట 'సున్న' విలువకు ఓడించి, తరువాత 'రెండవ దిశ'లో నశ్యుతకును విలువకు వృద్ధిచేసికొనును తరువాత మరల 'సున్న' విలువకు ఓడించును. ఈ 'శాసనాధీను' లోక దాని విలువ 'సోల్డి' అని పేరముగా కలిపించును. నర్మసామాన్యముగా మనయోగించబడుచున్న వలయముల యందు సేనుకు 100 విద్యుత్ మలు (Alternations) కలిపించును. రెండు విద్యుత్ మలు ఒక "సంవోరము" ('సైకిల్') అనబడును. అందుచే అవలయములకు 'సేక' 150 సంవోరముల కరచుదనము (Frequency) గలదు' అని చెప్పబడును. ఈ రెండు రకముల ప్రవాహములను

తెండురెట్లు ఎక్కువగా వస్తున్న, ఈ రీతిలో పరస్పరా చేరియున్న క్షితి శెట్టువల్లగాము విద్యుద్విద్యుత్ప్రవాహము (AC) వలననే యెలను, ఋణవిద్యుత్ప్రవాహము (DC) చాలకముల కింకను చాల అవకాశము గలదు. వేగము నడుపులో నుంచుటకు అవసరమగు చాలకములకును, మిరియికర ప్రత్యేక లక్షణములు గలవాటిని అవి మిశ్రముగా కావలసియుండును. ఉదాహరణకు ఇంచుమించు చాలకము (modulator) లన్నిటికీ ఋణవిద్యుత్ప్రవాహములుండును. ఇంగ్లాండులో ట్రాంస్మార్గములు, ట్రాన్సిలు, రైల్వేలు మొదలగు విద్యుత్తయోగములకు వస్తునివరిగా ఋణవిద్యుత్ప్రవాహము (DC) ఉపయోగింపబడుచున్నది. రకాంశములో అశక్తిగలిగి గృహములలో వాడుకను చాలకములు మొదలు 5000 అశక్తిపులు గలిగి వ్యాపారాలో నుపయోగించు శ్రమణచాలకముల వరకు ఉపరిమూలములలో వైదము ఋణవిద్యుత్ప్రవాహ చాలకములను నిర్మించుటకు పిలగును

ఋణవిద్యుత్ప్రవాహము పరివహములో (direct-current circuit) ఎడతెగని ప్రవాహప్రవాహమునకు అవసరముతో నుపయోగింపబడిన పదార్థాగమలన్నియు కలిగించు అవరోధమే నిరోధముగానుండును. ప్రవాహము మొక స్థితిమైన లేక నిశ్చలమైన విలువను పొందిన రసాచార నుండు స్థితికిమాత్రమే ఉపయోగపూర్వ సంబంధము వర్తింనును. ఒక విద్యుత్ప్రవాహముండు ఋణవిద్యుత్ప్రవాహక శక్తి అకస్మాత్తుగా ప్రవేశపెట్టబడినపుడో లేదా తొలగింపబడినపుడో విద్యుత్ప్రవాహము మొక స్థితియును పొందును. అట్టికార్యమునకు ముందుగా అతి స్వల్పకాలము లోనే చాలకక్కువగా అయస్కాంత స్వరంము (magnetic flux) గాని అయస్కాంత శక్తిగాని ఉత్పత్తి యగగట్లు పరిపథము నిర్మితమై యున్నచో ప్రవాహము అకస్మాత్తుగా, ఇంచుమించు రకముమే దాని స్థితిమైన విలువకు సార్వము పరిపథము తీగచుట్టబడిన ఇనుముతో చేర్పడినచో కొంతసేపువరకు చాల ప్రవాహము స్థితిస్థితికి వచ్చును. ఎందుచేననగా, ఇనుములో క్షితి విలువచేయుటకు కొంత వ్యవధిపట్టును. అందుచే కుండలి (coil) గల పరిపథముతో ప్రవాహము నుత్పత్తిచేయు విద్యుత్ప్రవాహక శక్తికి (a.m.f.) ప్రవాహము

వెనుకబడుట కప్పుడు తీవ్రముగా శక్తి నిలువచేయుటకు చుండుట ప్రవాహము విద్యుత్తయోగమగుకొలది ఎడతెగ కుండా అయ్యుండును. ఉక్కుసారిగా విద్యుత్ప్రవాహక శక్తిని తొలగించినపుడు నిలువచేయుటకు అయస్కాంత శక్తి ప్రవాహము తీవ్రంచుండ కావలసియుండును. పరిపథము విద్యుత్ మైపుడు అ శక్తి విడుదలయై వెన్నుదిగా పరిపథమునకు చేరికొనును. అందుచే ప్రవాహము ప్రమముగా కూర్చాంక మునకు పీడించును. విద్యుత్ ప్రవాహము యొక్క విలువతో గలుగు మార్పును ఎదుర్కొనెడు విద్యుత్ పరిపథకర్మము సంగ్రహముగా విద్యుత్ప్రేరణము (inductance) అనబడును. ప్రవాహము విలువ మార్పుచున్నచే ఇండక్టెమ్మ దానిని ఎదుర్కొనునుగాని, అది మారక స్థితిముగా ముప్పుడు దాని తెదుర్కొనుట అరగ తాలదని మార్గము గుర్తుంచుంచుకొనవలెను. ద్యుత్కర్మ (voltage) కు వెనుకబడు ప్రవాహముగల పరిపథముగ ద్యుత్కర్మకను పురోగమించు ప్రవాహముగల పరిపథము మరియొకటి గలదు. అది 'సంఘనకము' (condenser) లేక చారికము (capacitor) అనబడును. దాని సాధారణ రూపమున అది ఒక అవరోహపు పతలము పేరుచేయు బడి కాని, విద్యుత్ అవాహక పదార్థముతో ఒకదాని నుండి మరియొకటి విద్యుద్బంధన మొనరింపబడి గాని యుండును. విద్యుద్బంధక పదార్థము 'చారికద్యుత్తికము' (dielectric) అనబడును. అది గాలి, అగ్రకము, గాఢ మొదలైన పలురకములలో కొక పదార్థమైయుండ వచ్చును. ద్యుత్కర్మకము (voltage) ప్రయోగించిన వెంటనే ఉక్కుసారిగా ప్రవాహము అయిబడియును. ఈ ప్రవాహము దానిలో ప్రవహించక, దానిని ప్రకరణము (charge) పొందించుటకు వినియోగించును. ప్రచారము (charge) అభివృద్ధిచెందుచున్నపుడు సంఘనకము (condenser) మీదుగా శక్తిము (potential) అధిక మగుచుండును. ఇది ఎప్పుడును వియోజిత ద్యుత్కర్మ (Impressed voltage) ను ఎదుర్కొనుటలే ప్రవాహము ప్రమముగా కన్గి, చారికము (capacitor) మూల స్థానము యొక్క శక్తిము (potential) తో ప్రకరణ మొందినపుడు కూర్చాంకమునకు వచ్చును. తీవ్రముగా చారికము (capacitor) యొక్క ద్యుత్కర్మ (voltage)

ప్రేరణము (ఇండక్షన్) ఉన్న యెడల ప్రవాహము ఉత్పన్నమగుచున్నది దృఢత్వమును వెనుకబెడును. ఈ విధముగా దృఢత్వం అవ్యర్థముగా మున్నట్లు ప్రవాహము అవ్యర్థముగను, ప్రవాహము అవ్యర్థముగ గ ఉన్నప్పుడు దృఢత్వం కూడా అవ్యర్థముగను ఉండును ఈ పరిస్థితిని ప్రేరణముగా ప్రసారమునకు కలుగు ఉత్పన్నముగా 'ప్రతిక్రియ' (Reactance) ను అట్టి నిష్ఫలమునకును, ప్రతిక్రియ వికల్పకర్మత్వముగా ఉత్పన్నమయ్యెట్లు అర్థమగుచును, పరిమేయము (Inductance) పీటి యొక్క గుణమునకు అనుపాదముతో నుండును స్వచ్ఛమగు విరోధము ప్రవాహ ప్రసారమును అడ్డుకొనుట గూర్చి మేటి, దృఢత్వంతో ప్రావణ్య (phase) లో నుండును ఇండక్టెన్సునకు కలుగు ప్రోధించి ప్రతిక్రియ ప్రవాహ ప్రసారమును అడ్డుకొనుటయేగాక ప్రవాహమును ఉత్పన్నమునకు వెనుకబెడలెనును. మొదటి పరిమేయములతో విడుదలయైన వికల్పకర్మత నిలవ చేయబడి, రెండవ పరిమేయములతో పరిమేయములకు శక్తియే శక్తి అవసరమునకు తిరిగి వచ్చును ఈ విధముగా ఉత్పన్నమునకు పరిమేయమునకు సమాన శక్తి తోడ్పడినా కూర్పునకు ఒక ఛారిజము నకు (capacitor) వికల్పకర్మతను ప్రయోగించినపుడు ప్రవాహ ప్రేరణమునకు దృఢత్వకర్మతలు కలుగుచుండును. కాని, పరిమేయ వ్యతిరేకముగ నుండును. ఎందుచేననగా, మొదటి పరిమేయము ప్రవాహము దృఢత్వమును చాలి చూపును. పరిమేయములయందు ప్రవాహము ప్రయోగించిన దృఢత్వమును వెనుకబెడును. మొదటి పరిమేయమునకు ఛారిజములతో శక్తి నిలవ చేయబడి, రెండవ పరిమేయమునకు అదే మొత్తము శక్తి ఉత్పన్నమునకు మరలినపుడు మరల అవసరమునకు నున్న పరిమేయ శక్తి తోడ్పడినా కూర్పునకు నుండును. విరోధకము, ప్రోధించి ప్రతిక్రియ (Inductive reactance), ఛారిజక ప్రతిక్రియ అన్నియు కలిపి 'ప్రతి అంధకం' (Impedance) అనెడును. ఒక వికల్ప విద్యుత్స్రవణము ప్రవాహ పరిమేయములతో శక్తి పరిమేయించిన విషయములను పరిమేయించి 'శక్తి అంశము' (Power factor) అను పరిమేయమును, శక్తి అంశము దృఢత్వకర్మత ప్రవాహము

మల ఫలప్రదమును విలువల గల బీజము ఎంచినదేకా ఉత్పన్నమగుచున్నది రెయిలెయమును పరిమేయము, ఛారిజకము, అనునవి వ్యతిరేకమై ప్రవాహము విలువలను విలువలను విలువలను అవి ఉత్పన్నమయ్యె మొత్తము శక్తి కూర్పునకు నుండును ఇది ఒక యల్పకరమును కేంద్రమయ్యె మొత్తము శక్తి యొక్క ఛారిజమును రెయిలెయము సామ్యమునకుంటిరి. దీనివలన ఉత్పన్నమయ్యె మొత్తము శక్తి కలలో రెయిలెయము నిరోధకము, ఇండక్టెన్సు, రెయిలెయము మూడును ఒక పరిమేయము. దీనివలనా మున్నట్లు, వికల్పకర్మతలు నుండును ఉత్పన్నముగాను ఇండక్టెన్సుగాని రెయిలెయముగాని మూర్త్యునకు చివరమును పరిమేయమునకు ఉత్పన్నమును రెయిలెయము ఇండక్టెన్సు ప్రతిక్రియయొక్క ఫలితముతో సమానమై వ్యతిరేకముగ నున్నందున, వాని ప్రమాణములు సమానముగా మున్నట్లు దీని ఒకచాని నిరోధక ఫలితమునకు, అ పరిమేయము స్వచ్ఛమగు విరోధక ఫలితముగా మారును. ఉత్పన్న "అనుపాదకము" (resonance) అనెడును. పరిమేయము అనుపాదకమునకు నున్నట్లు, నిరోధకము ఫలితముగా మున్నట్లు, వికల్పకర్మతలు ప్రవాహము ప్రసారమును, దీనితోడ ప్రతిక్రియల వికల్పకర్మతలు మున్నట్లు దృఢత్వకర్మతలు మున్నట్లు ప్రవాహ ప్రతిక్రియల గుణములతో సమానముగా దిగిపోవును అందుచే అట్టి మూలా పరిమేయము కొంత అనుపాదకముగా పరిమేయమునకు. ఎందుచేననగా, అనుపాదకమును హామీగా పరిమేయించినచో పొన్న దృఢత్వకర్మతలు కలుగును పరిమేయములకు విలువలను తరలించెనును మున్నట్లు పరిమేయమునకు వలనగూడ అనుపాదకమునకు కలుగుచున్నట్లు. ఇండక్టెన్సు, రెయిలెయము పొన్న దృఢత్వకర్మత (the balance) మున్నట్లు గూడ అనుపాదకమునకు పరిమేయించును. వికల్ప విద్యుత్స్రవణము శక్తి పరిమేయమును విషయములతో అడ్డుకర్మతలను అనుపాదకమునకు పరిమేయమును. ఎందుచేననగా అనుపాదకమునకు వెనుకబెడలెనును పరిమేయమును పొన్న దృఢత్వకర్మతలు కలుగును అవి విషయములకు పొన్న దృఢత్వకర్మతలు (insulation) రద్దయ్యెను చేయవచ్చును లేదా, విషయములకు ములను (insulation) మరలించెనును. లేదా ప్రసారమును పొన్న మూలమునకును.

చుట్ట గుంపులను ద్యుత్ కర్మం ప్రేరేపించబడును. అది రాని అంశముల యొద్ద విడుదలై యుష్టమువచ్చి ట్లుంఘ్యోగించుకొనుటకు వీలుగానుండును. పరివర్తన యంత్రముతో ముఖ్యముగా వేరువేరుగా ఒక ఇనుప కడ్డిపై చుట్టబడిన తెలుపుటల దగ్గరగానుండును. ఇటువంటి ఇనుపకడ్డి అయస్కాని ౧ క్రి పేఖలకు గాలిగంఠిను శ్రేష్ఠమైన వాహకము. అందుచే లేకుండు యుష్టములే యంటుకొని యుండును. సరఫరాలో కలుపబడి ౪ క్రి ని గ్రహించు చుట్ట 'ప్రాథమిక కుంచీయక' మనబడును. భారమునకు కలుపబడి ౪ క్రి ని విడుదలచేయు చుట్ట 'ద్వితీయ కుంచీయక' మనబడును. ఇట్టికర్మచరము లేక విద్యుత్ చాలకమునందే భారము ద్వితీయ కుంచీయక వలకు కలుపబడినచే ప్రచాపము ప్రసరించును. ఈ విధముగా ఒక విద్యుత్ పరిమళమునుండి మరియొకరాని చాటివచ్చుచో ప్రాపంచిక మేయియు దొడ్డిగా లేనప్పటికి మార్చబడును. ఇట్లు అర్చకముగా ౪ క్రి మార్చబడుట విద్యుత్తయస్కాంత ప్రేరేపణ మార్గముపై అయగును. సరఫరా ద్యుత్ కర్మము తగ్గించుట కుపయోగించు పరివర్తన యంత్రము రింపుడు పరివర్తన యంత్ర (step-down transformer) మనబడును. ద్యుత్ కర్మము పౌచ్ఛరేయి నది ఎక్కుడు పరివర్తనయంత్ర (step-up transformer) మనబడును. ఇచ్చట ౪ క్రి అధిరేయబడుచుండుటచే, నష్టములు పోగా, సరఫరాఅయిన ౪ క్రి విడుదలై ౪ క్రికి పరిమార్చుముగా నుండవలెను. అందుచే రింపుడు పరివర్తన యంత్రముతో ద్యుత్ కర్మ తగ్గించబడినపుడు అది అనుపాతముతో ప్రచాపము పౌచ్ఛును. ఎక్కుడు పరివర్తన యంత్రముతో దీనికి వ్యతిరేకముగా అయగును. యాంత్రిక ౪ క్రి ప్రచారమున ఒక అవధంబులు (losses) ఒకటార్చు. వేగమునుండి మరియొక టార్చు. వేగమునకు మార్చునట్లే విద్యుత్ ౪ క్రి ప్రచారమున పరివర్తన యంత్రము ఒక ద్యుత్ కర్మ ప్రచాపము నుండి మరియొక ద్యుత్ కర్మ ప్రచాపమునకు మార్చును. పరివర్తన యంత్రములలో అరవీది వలన నష్టములు కలుగు చలనభాగములు లేక పోవుటచే అవి చాల సుదృఢతతో నిర్మితములు.

ఋణవిద్యుత్ ప్రచాపకాలకములు, ఉత్పాదక యంత్రములు ఇందుమీద ఒకేమార్గంగా నుండును. ఒక

రానిది నివృత్తులకెట్లు వీలగునో తెలియజేయవలెను. అట్లే సరఫరాకు వీలగును కాని వికల్పవిద్యుత్ ప్రచాపకాలకములకు, ఉత్పాదక యంత్రములకు విశేషములు. 'సంకాలితచాలకము' (Synchronous motor) అను రకపు యంత్రముతో ఎప్పుడు మిగిలిన వానితో చాల వ్యత్యాసముండును. వికల్పవిద్యుత్ ప్రచాపకాలక యంత్రములలో వాస్తవమునకు ఒకరకము మార్గమే యున్నను, చాలకములలో నాలుగు రకము లున్నవి. అవి

- (1) ప్రేరేపణచాలకము (Induction motor) (2) సంకాలిత చాలకము (Synchronous motor) (3) విముఖరేపణ చాలకము (Repulsion motor), (4) మాలాచాలకము (Series motor). ప్రేరేపణ చాలకములో స్టేటర్ అను స్థిరకుంచీయకము సరఫరానుండి విద్యుత్ ౪ క్రి ని గ్రహించును. స్టేటర్ లో కలుగు నష్టములుపోగా, ఈ ౪ క్రి యంత్రముయొక్క రోటర్ అనబడు పరిభ్రమణ స్థానమునకు అధిరేయబడును. ఇది పరివర్తన యంత్ర క్రియవలన అయగును. ఇట్టి యంత్రము ఒక ప్రత్యేక తరగతికి చెందిన పరివర్తన యంత్రము. పిసికో ప్రాథమికముగ స్టేటర్ స్థిరముగనుండి, అనుబంధకముగ రోటర్ పరిభ్రమణముచేయుచునుండును. ఇది కేసికోరకు నిర్మితంబడినదో, అ వికల్ప విద్యుత్ ప్రచాపముయొక్క సరఫరాకు కలుపబడినపుడు అది వృత్తికరముగా పనిచేయును. ఇట్టి రకముల చాలకములు అతిపార్శ్వజీవనముగను, విద్యుత్తముగను ఉపయోగించబడుచున్నవి. ఎందుచేత ననగా

- (1) చాటి విశ్వాసము మలతము అవి మోటుగను, దొడ్డిగా చిక్కుకొనిగలవివిగను ఉండును. వానిలో కదులుచుండు భాగములలేవు. అందుచే ప్రచాపమును పరిభ్రమణ భాగమునకు వంపుటలో కష్టము లేదు.
- (2) సామీక్షముగా చాటికి అర్చుతక్కువ. కయోరకు చున్న చాలకములలో అవి నిష్పండితముగ అన్నిటికంటె చచ్చుకగా నుండును. (3) చాటిని నిష్టలముపై నెవన పడవుటకు వీలగును. పరిగా నివహనప్రచాపము-చేసికతో సంజారక ధూమములు (Corrosive fumes) గల వాహనవరణముతోనైనను, మానెతోనైనను, నీటితోనైనను నడవవచ్చును. (4) అది భారముతో లోకములకు నష్టముకల్పకముగా స్థిరమైన దేగముతో నడచును. చాలకము

ప్రయోగముల కిది కావలసిన విషయము. చాలకమును వినియోగముగా లేనిభారమైనచో, సంకాలియ చాలకములు చాలకముతో రోడ్లము లేకుండ స్త్రోమై వేగముతో పనిలేయను సలకాలియ చాలకముయొక్క స్టేటర్ వికల్ప విద్యుత్తుకక యంత్రము యొక్కగాని, ప్రేరేకచాలకముయొక్కగాని స్టేటరువలెనే యుండును. కాని రోటర్ అనునది ఉత్పాదక యంత్రముయొక్కయల, ప్రేరేకచాలకముయొక్కయల వచ్చేకనము. సంపూర్ణముగా స్త్రోమై వేగముతో కదలు సలకాలియచాలకముయొక్క ఈ ఉదాహరణలన విస్తృత సలకాలియచాలకములను గడియారములు, చాలయంత్రములు, నీటిమా ప్రసారము, వ్యయముగా పోవు కలిపిచాప్రా ప్రసారము మొదలగువానికి ఉపయోగించుటకు వీలుకలిగినది. పెద్ద చాలకములు వ్యయముగాపోవు వాహకములు నడపుట కను, యంత్రసంకీర్ణకములు మొదలగునవి నడపుటకును ఉపయోగించుచున్నవి ప్రత్యేకకల్ప ప్రేరేకచాలకమును కయారలేయటకుముందు పోయ్య ఉత్పక్రమణ శక్తి (Starting Torque) కావలసినచో వికల్పచాలకము ప్రామాణికముగా అంగీకరింపబడినది. ఇది కొంచెము ఎక్కువవెలగల యంత్రమైనను, ఇది ఇల్లంటి కలుగజేయు అవకాశములున్నది నను, దీనియందు పోయ్య ఉత్పక్రమణ వేగము కన్నున ప్రారంభ ప్రవాహము అను రెండు విక్కిరి వాంఛనియమైన లక్షణములు బున్నవి. ఋజు విద్యుత్ప్రవాహచాలకముల వరుసలు వికల్ప విద్యుత్ప్రవాహముయొక్క సరఫరాకు కలిపినచో పనిలేయను. ఏమైనను, యంత్రము పెద్దదైనచో అది చాచిచోక్కగా నడపుటకు కొంత నిర్మాణాత్మకమగు మార్పులు చేయవలసి యుండును. ఈ మాలాచాలకము అభివృద్ధియొక్క అంగీకరణములతో ఈ దిగువ వందర్శములయందు దివిగా నుపయోగించవలెను—(1) వికల్ప విద్యుత్ప్రవాహముయొక్క గాఢిఋజువిద్యుత్ప్రవాహముయొక్కగాని వరఫరాకు కలిపివచ్చుచు చాలకము సంపూర్ణముగా వృద్ధికరముగా పనిలేయుట అవసరమైవుండును, (2) పోయ్య వేగముగల చాలకము భారప్రమాదములకలిగి కల్గునవేగముగల చాలకముకంటె ఎక్కువకలిగి కలుగజేయును కాబట్టి పోయ్య వేగముగల చాలకము

నుపయోగించుట ముఖ్యమైనదైయును, (3) కన్నున భారమున్నప్పుడు పోయ్య వేగమును, భార మెక్కువగ కన్నుపుడు కన్నునవేగమును వ్యయముగా భారపరిమాణమునుబట్టి వేగమును సరిలేకొనగల యంత్రము అవసరమైనపుడును, విద్యుత్ ఔరయంత్రములు, కట్టుయంత్రములు, రేలికగానుండు వ్యయంత్రములు (drills) మొదలగునవి ఇట్టి సామాన్యయంత్రములు. అవి ఋజు, వికల్ప, విద్యుత్ ప్రవాహములను రెండింటిని కలిగియుండుటచే కీనిని కరచుగా 'విశ్వచాలకము' అందుచేమైనను, ఇది అన్నిటికంటె ఎక్కువగా సంకల్పచాలకముల నుపయోగించవలెనున్నది. ప్రపంచములోనున్న విద్యుత్ కలిగియుండు (locomotives) లలో సుమారు చూడవలెను పెద్దదై, ఒకే ప్రావృత్తగల వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహ మాలాచాలకములతోడనే నడపబడుచున్నది. దీనిలక్షణము చాల కలియన్నదై ఉపయోగించబడిన ద్యుత్ కల్పము మార్పుటలే మిగిలముగను, వచ్చునవేగము క్రమపరచుటకు వీలగును. ఒకే ప్రమాదముగల ఉత్పత్తికలిగి ప్రావృత్తగల చాలకముకంటె ఏకప్రావృత్తగల చాలకము ఎక్కువ వెలయైనను, సంకల్పశక్తియును ఏక ప్రావృత్తగల చాలకములే సాధారణముగా నుపయోగించబడుచున్నవి. ఎందుచేతననగా, చాచికి ఒక ప్రాతినిధిక మూలమే కావలయును. ఉక్కుపట్టాలు తిరిగించుచు వాహకముగా పనిచేయును. కాని మూడు ప్రావృత్తలున్నచో మూడు వాహకములు, అందుచేరెండు ప్రాతినిధికలు కావలసియుండును శక్తివరఫరాయొక్క లక్షణమునమును కల్గునవేయుటలే సమర్థత, నడక చాల అభివృద్ధి యగును. చాలట్టి, వికల్ప విద్యుత్ప్రవాహ సంకల్పశక్తియందును సెకండుకు 15 లేక 18 కేలకములు ప్రామాణికమైన కలయదనముగా చాచా తిగముగ సంకీకరింపబడినది. ఇంకను ముందు అచూ ప్రావృత్తలుగల విభావముతో పనిచేయుటవలన ప్రయోజనములను, మూడు ప్రావృత్తలుగల విభావమును అచూ ప్రావృత్త విభావముతో ప్రామాణికముగ సంకీకరించుటకుగల కారణములను సువము చూచియున్నాము. అచూ ప్రావృత్త సరఫరా ఉత్పత్తి కల్పకములలో, పెద్దపాదములలో, పెద్ద శవసములలో అచూ ప్రావృత్త ప్రేరేకచాలకములు బుపయోగించబడుచున్నవి. ఎందుచేతననగా, (1) అధికసంఖ్యలో

సాక్షాత్తుకొని ప్రయోగములకు పీఠంగా వాటికి ఉన్నవి నగు నిర్వహణ అవసరములు గలవు. (2) ఇరవ రకముల చాలకములతో చాలవాటికంటె పాపేక్షకముగా, చచ్చుచు నుండును. (3) అవి చాల మోటుగానుండి ఇబ్బందిని కలుగజేయును. (4) ఏ ప్రయోగమునైనను వాటిని నడపుటకు పీఠముగా వాని ఋణవిద్యుత్తువహన చాలకముతో వలె అంత నర్థకంగా వేగమును అదుపుతో నుంచుటకు పీఠం లేకపోవుట యను వాదకము వాటికి గలదు. కాని చాల రకముల ప్రయోగములకు ఇవి ఒక ప్రత్యేకమగు అడ్డంకి కాదు. రసిన నిర్మాణ విధానముతో (designed) ఉత్పత్తయిన వేగమునుకూడ నెలలై న పౌచ్ఛస్థితికి తేవచ్చును విదీనుయ యంత్ర (commutators) ములతో గూడన చాలకముల కంటె అవి మంచి అవసరపు వాదనమట్టికను కలిగియుండును. దీనియందు యంత్రములతో మృత్యునిగీతరణము తరచుగా దుర్బలమై తృప్తికరముగా పని చేయనియును విద్యుత్తుచ్చిని, అవి లభించు రూపముననే ఒకానొక ప్రత్యేకక్రియకు జేయగా నుపయోగించుటకు తరచుగా పీఠంలేకుండును. అందుచే, వినియోగించుటకు ముందు రానినీ చురియొక రూపముతోనికి మార్చవలసి వచ్చును. ఉదాహరణకు విద్యుత్తుచ్చి వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహ రూపమున నెంచుచు 50 చక్రముల తరచుదనముతో సాధారణముగ లభించును. కాని విద్యుత్ ప్రవాహయంత్రములకు ఋణవిద్యుత్తువహనము కావలెను. అందుచే, రానినీ ఋణవిద్యుత్తువహనముగా మార్పుకు అవసరము. వికల్ప విద్యుత్తువహనముతో నడచు విద్యుత్ లై ట్లే కత్తిని 50 చక్రముల పద్ధతినుండి కొనివచ్చుచు రానినీ ఎక్కువ నవర్తక, మంచి నడకకొరకు 15 లేక 18కి చక్రముల పద్ధతిలోనికి మార్పుటకు సాధనములు కావలయును. వాడుకకొరకు కావలసిన మార్పులేవనగా—(1) వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహమునుండి ఋణవిద్యుత్ ప్రవాహము, (2) ఋణవిద్యుత్ ప్రవాహమునుండి వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహము. (3) ఋణవిద్యుత్ ప్రవాహమునుండి వేరు ద్యుత్ కల్పక గల ఋణ విద్యుత్ ప్రవాహము. (4) వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహమునుండి వేరు ద్యుత్ కల్పకగల వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహము. (5) వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహము నుండి వేరు తరచుదనముగల వికల్ప విద్యుత్ ప్రవాహము.

(6) త్రిసావస్థనుండి ద్విసావస్థ వైచానితో 4, 6 సంఖ్యలు గల విషయములు పరిచే రసన యంత్రములచే తక్కుగా నిర్వర్తించబడును. 2, 3, 6 సంఖ్యలుగల విషయములు చాలక—ఉత్పాదక యంత్ర సముదాయముచే నిర్వర్తించబడును వాటితో యంత్రముగా అవలంబించిన లేండు పరికరముల యంత్రములుండును. వీటితో ఒకటి ఒక చాలకమును నడుపుచు లభించిన పరభరానుండి విద్యుత్ కత్తిని తీసికొని, కావలసిన పరభరానువృత్తియు లేండు యంత్రమును నడపుచుండును. వై న ఇచ్చిన మార్పులతో తేలికైనను చాలక—ఉత్పాదక యంత్రమురాయము నిర్వర్తించగలదు రానినీ అభివృద్ధిలో అదుపుతోనికి తీసికొని రావచ్చును. అందుచే మార్పులు చేయు సాధనములతో నీటి చాల ముఖ్యసాధ్యమైనది అని పరిచే రసన యంత్రముకంటె చాల తక్కువ ఖరీదుగలది రాని విషయమున ఎంతో అది ఎక్కువకర్త కావలెను. అది తక్కువ నవర్తకకలది ఐనప్పటికి, వేరొకవిధముగా తృప్తికరముగా నిర్వర్తించుటకు పీఠంలేని మార్పులను చేయుటకు అది వినియోగ ముపయోగించబడుచున్నది. అది సాధారణముగా నుండి 1 వ సంఖ్యగల విషయము చాలక—ఉత్పాదక యంత్ర సముదాయము, రసనాప సంకీర్ణకములు (mercury-arc rectifiers), తోపా సంకీర్ణకములు, కాసాయనక వాళములు (thermionic tubes) మొదలగు వివిధ సాధనములచే నిర్వర్తించబడును.

చచ్చుకగా ప్రవాహము చేయుటకు పౌచ్ఛ ద్యుత్ కల్పకలు అవసరమగుట వాస్తవమైనప్పటికిని ఋణ విద్యుత్తు వహనముపై నుపయోగించు ద్యుత్ కల్పకలు తగ్గులోనే యుండును. వాదకమేమనగా, చాలకములు, దీపములు, కావకములు నిర్మించుటకు సాధ్యముకాదు. వాటిని పౌచ్ఛ ద్యుత్ కల్పకలతో నడపుటకు విద్యుత్తుచ్చి ఖర్చును, వాటిని నిరపాయ స్థితిలో నుంచుటకు వినియోగ సాధనములపై మన్న ద్యుత్ కల్పకలను తగ్గు విలువతోనే పరిమితి చేయవలసి యుండును. ప్రసారకములను వినియోగ సాధనమునకు మధ్య పనిచేయుచు, పౌచ్ఛ ద్యుత్ కల్పకము కావలసిన తగ్గు ద్యుత్ కల్పకలతోనికి మార్పుటకు విలయనదీయ, పిర పాయ మగునదీయ; నవర్తక మైనదీయ, చచ్చుకా నుండు నదీయ నగు సాధనము కావలెను. ఋణవిద్యుత్తువహన

శ్రద్ధాబలం ఈ రకముగ రసిన సాధనము ఇంకను అర్థము కాలేదు. కాని విద్యుత్ విద్యుత్ప్రవాహం షడ్బలంతో 'రీమిటర్స్ యంబ్రాయిన్' (transformer) అను చాల ప్రత్యేకరమైన సాధనము ఈ పనిని నిర్వహించుటకు తగినమున్నది. అందుచేతనే, విద్యుత్ విద్యుత్ ప్రవాహం విద్యుత్ ప్రవాహమును మోగించుటకును, పరివర్తన ప్రవాహములు ఉత్పాదించుటకును, ప్రసార కేంద్రమును మధ్య ప్రత్యేక పెట్టెలము, దీనివలన ద్యుశక్తిని 'వల'లో విలువలు పొందును అందుచే, ఆ మార్గమును, పరివర్తన యంత్రములను నిర్వహించుటతో వ్యత్యాసము గలదును. కానిని నడపటయందు మార్గము కర్త ఆవశ్యము. పరివర్తన యంత్రములు ద్యుశక్తిని కావలసిన విలువలో స్థాపించుటకు కూడ ఉపయోగించును. వినియోగ సాధనములను, వాటిని ఉపయోగించుచానికి నిరసాయముగా నుండునట్లు నడపుటలో కర్త దీనినికవలసియుండును. ఈ రోజులలో విద్యుచ్ఛక్తి చాల భాగము పొగ్గును కాల్చి రయాయితేన అధిక శక్తి యంత్రముల వలనను (ఉష్ణ విద్యుత్), అంత శక్తి యంత్రముల వలనను (ఋ విద్యుత్) లభించుచున్నది. అల విద్యుచ్ఛక్తి యంత్రముల వివరములతో అలపాఠము లున్నచోటనే విద్యుచ్ఛక్తిని ఉత్పత్తి చేయవలసియుండును. ఇటువంటి కానిని అందుగా అపొదూరముగా నున్న వినియోగముల నివాసములకు శక్తి విద్యుత్ రూపమున అంపుదురు. ఉష్ణవిద్యుత్ యంత్రములు బొగ్గుగనుల పనిపమున నై నను ఉండవచ్చును లేదా శక్తి బొగ్గురూపమున రవాణా చేయించును అని వినియోగముల నివాసముల పనిపమున నై నను ఉండవచ్చును. అందుచే, శక్తి విద్యుత్ యంత్రములు ఉష్ణవిద్యుత్ యంత్రముల నై నను, అలవిద్యుత్ యంత్రము

లై నను విద్యుత్తును గుర్తించి ప్రసారకేంద్రాలు, విద్యుత్ కేంద్రాలు ఉండును. ఈ విధుల ఇందుమించు ఎల్లప్పుడు ప్రాప్తావస్థ గలిగి నుండును

డి. వి. ఆర్. వి.

ఋషికుల్య :

'ఋషికుల్య' అనునది ఒరిస్సా రాష్ట్రమునందలి నడులలో నొకటి 'ఋషిమూల' గుట్టలలో పుట్టుటచే దీని నామము గలిగెను. ఇది 115 మైళ్ళు దూర్పు నై పునకు పాఠి అంగానాథారమున వడుచున్నది.

'సూరాడ', 'అస్మ', 'పురుషోత్తమురము', 'గంగాబి' అను నగరములనడిపిరమున గలవు. 'అస్మ' వద్ద ఈ నదిపై 10 కమానుల (Archies) వంతెనను నిర్మించిరి 'వడవ', 'భాగువ', 'నోరహస్తి' అనునవి దీని ఉపనదులు. వేపవీలో దీనియందు నీరుండదు.

ఋషికుల్య ప్రాంతమున ఈ నదిలోని నీరు చుట్టలను మోగించుచున్నది. 'సూరాడ', 'అస్మ' ల నుద్ధరి 'అస్మిమట్టి' అనుచోట అనకట్టును నిర్మించిరి. అచటినుండి ఋషికుల్య కాలువ కి మైళ్ళ దూరము, కానినుండి ప్రవీణ ఇనర కాలువలు 180 మైళ్ళ దూరము కల్గి యున్నవి. ఈ ప్రాంతములన 142,000 ఎకరముల పొలము సాగువుచున్నది. కాని వడవలు నడుచుటకు ఈ నది ఉపయోగపడుటలేదు.

'అస్మ' వద్ద ఈనది ఉత్తరవాహినిగా కొలదిదూరము పారుచున్నది. అచ్చట ప్రతి సంవత్సరమును ఫిబ్రవరి నెలలో గాని, మార్చి నెలలో గాని పెద్ద ఉప్పునము అరుగును చేలనుండి అనుంపురు ఋషికుల్యయందు పారుచును లేదు నేరెండును.

యం. వి. రా



ఎంబ్రాయిన్ పేర్ (1510-1580):

ఎంబ్రాయిన్ పేర్ శత్రురీతియందు పేర్వచనమునకు ప్రబలములలో నొకడు. ఇతనికి గ్రీకు, లాటిన్ భాషలు రావు. 'పుస్తకములందుగన్న పరిశీలనముచే ఇతనికిగల

నమ్మకము అధికము. ప్రావ్యులో వరుసగా నాలుగు నైర్దేశములలో శత్రురీతిగను దయ్యెను. లాటిన్ పట్టల మిగిలి అన్యస్థానము. పాఠోపాధి శత్రురీతిగను నశ్యమింది హోటల్ దూర యను ప్రభావం నైర్దేశములలో మూడు

సంవర్ధకములు ఎనిచేసెను. ఏమట్లు నైశ్యముతో నువ్వడి సంవర్ధకముల దీర్ఘకాలము కొలుపు చేసెను. వృద్ధుడైన ఏమట్లు తన అనుభవములను స్వీయచరిత్ర రూపమున లోకమున కందించెను. శస్త్రచికిత్సలో ఇతడు యుద్ధము చేసినది ఒక మహాసంగ్రామము తెల్పులనుగూర్చి మూర్తమే కాదు ఎముక విరుగుట, స్థానము ఉప్పుట మొదలగు విరుగుటలు చేయవలసిన చికిత్సను వివరముగా చర్చించెను పార్థియూ శస్త్రచికిత్సలో వ్యవహారములను తీసివేయు విధానమును ఇతడు రద్దుచేసెను. అతడు సేగవ్యాధివలన రక్తహీనతలు పెద్దవగుగని నూరించెను. ధనువీ పటాకారుడు (ఆర్థెర్ షోర్ పెఫ్సు), ఇతర పాదనములను కనుగొనెను చరిత్రలో త్యాగిశక్తిగల శస్త్రకానిదులందు ఎలరాయివోవేరును ఉన్నవస్త్రానము గలదు.

డా. ఎన్. పి.

ఎడారులు :

ఎడారులు ప్రపంచమునందలి మొదట భూమి కాల్యములో వ్యాపకములకంటె ఎక్కువభాగమునందు విస్తరించియున్నది. ప్రపంచము యొక్క ఇతర ప్రదేశములందుకంటె ఎడారులయందు వజ్రవనాన ఉడును, ఎక్కువ గాలివీచును, ఎక్కువ ఎండకాయును; ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రత ఉండును ఇవి ఎడారుల ముఖ్యలక్షణములు. ఎడారులలో తరచుగా అతి శీతోష్ణపరిస్థితు లుండును. నీరు తొరగని కాపులలో, దీర్ఘకాలికమైన అవాప్యస్థిగల కాపులలో ఎడారులు ఏర్పడును, ఎడారి యనగా నీటిపారుదల లేకుండా నీరులు పండించుటకు పార్శ్వమునానంద పొడిగా నున్న ప్రదేశము.

ఎడారులు పెట్టెలకొరముల కలయికచేర్పడుచుండును.

1. ఎక్కువ చలిగానున్న అణాంశములనుండి ఎక్కువ వడిగానున్న అణాంశములకు వీరెడి వ్యాపారపవనములు వెచ్చదనమును గ్రహించును. ఇట్లు వీరెడి పొడిగాడ్పుల సమాహారము రాష్ట్రీకీకరణున్న భూభాగమునుండి నీటి యావిరిని పిల్చిపొందును. ఇట్లు తడిని కోల్పోవుచుండుటచే భూమి ఎడారిగా ఏర్పడుచుండును.

2. సముద్రప్రభావమునకు దూరమందుటచే అండముల లోనిభాగములు ఎడారులుగా మారుచుండును.

3. నీటికి పవనముల దిక్కునకు సమాంతరముగా విస్తరించెడి సీత్రప్రదేశములు సముద్రపవనములనుండి ఎక్కువ నీటియావిరిని గ్రహించజాలరుండును.

4. ఎడారులు చాలవరకు ఉపోష్ణమండలము (Sub-tropical) యొక్క ఎక్కువ గాఢతైదిగల మండలములో విస్తరించి యున్నవి. అశ్వశాఖాంశములలోవలె (Horse latitudes) నిట్టనిలువుగా క్రిందికిగుని గాలి, ఉత్తరీ లోనగుట సంభవించును. ఇందుచే ఈ గాలి వెచ్చలడును ఈ పరిస్థితులలో నీటియావిరి నీరుగా మారి, వర్షించుటకు అవకాశము మిక్కిలి తక్కువగా నుండును.

5. భూమిమీద కొన్ని కాపులలో, వర్షపవన క్షయ తీరలేకను సమాంతరముగా విస్తరించుచు, వర్షపవనములను అడ్డగించుచుండును. ఈ పవనముల కెదురుగానున్న నైపున అత్యధిక వర్షపాతము, మంచు సిక్కించును. గాలి వీచు నైపునము పొడిగాలి మరింత వెచ్చదనమును పొందును. ఇట్లు గాలి వీచు నైపునమున్న కొండలప్రదేశములందు ఎడారి లక్షణములు ఏర్పడును

ప్రపంచపటములో భూవర్షతీతగు రక్షణమున 20 నుండి 30 వరకుగల అణాంశములవర్ష ఒక ఎడారి భూభాగవీరించును. ఇట్లే 20°.50' వరకుగల ఉత్తర అణాంశముల మధ్య ఎడారిను లున్నట్లు తెలియును. భూవర్షతీత నైపునమున్న దిక్కులో 'కవర్నా' భూములమధ్యగా అండములకు పడమటినైపున పార్శరాణముగా ఈ ఎడారులు విస్తరించి యున్నవి. ద్రువములనైపునమున్న దిక్కులో తక్కువ అణాంశములమీదనున్న 'స్టెప్పిస్' (సమశీత మండలపు పచ్చికభయస్సు) కను, మధ్యధరా శీతోష్ణస్థితిగల మండలములను, మధ్యగా ఇవి విస్తరించి యున్నవి. అన్ని అణాంశములలో మున్న ఎడారులకును వర్షము లేక పోవుట అనుచి సామాన్య లక్షణము. సౌకర్యముకొరకు ఎడారులను (1) వేడి ఎడారులనియు, (2) చలి ఎడారులనియు విభజింపవచ్చును. వేడి ఎడారులు ఉష్ణమండలపు ఎడారులు లేక వ్యాపారపవనపు ఎడారులు అని కూడ పిలువబడుచున్నవి. వేడి ఎడారులు (1) భూభాగమునకు చెందినవిగను, (2) సముద్రభాగమునకు చెందినవిగను తెండు విధములుగా విభజింపబడినవి.

భూభండవనమునకు చెందిన వేడి ఎడారులు భండముల లోని శిఖాగమనంలో కనబడుచున్నవి. అప్పారావోని సహా రాను, అలేగ్గోయాలోని ఎడారులను నిర్వహించే ప్రదంత ములో ఒక పెద్ద ఎడారిగా పేర్కొనుచు అన్నీరియా ఎడారి, చక్షుల అప్పారావోని 'కల్లా' ఎడారి, భారతదేశములో వాయవ్యదిక్కుననున్న 'బార్' ఎడారి, ఇవి భూభండము ను చెందిన ఎడారులు.

ఈ ఎడారుల పరిమితిలేక భాగములను వెన్నెండ ప్రసరించు శీల బలప్రవాహముల వలన నమృత భాగ విలగను చెందిన వేడి ఎడారులు ఏర్పడుచున్నవి. పర్వతము లనును, పరిసరప్రదేశమునను మట్లలై ఇరుకైన భూభాగ ములలో ఈ ఎడారులు ఏర్పడియున్నవి. ఉదా. ఉత్తర అమెరికాలోని కాలిఫోర్నియా ఎడారి; చక్షుల అమెరికా లోని ఉత్తర చీలి ఎడారి; చక్షుల చెయి ఎడారి.

శీలపు చెదారులు యూరేసియాలోను, ఉత్తర అమెరికాలోను, చక్షుల అమెరికాలోను కలవు. యూరే సియా ఎడారులు కాస్పియన్ నమృతమునుండి మార్షున అంథున్ (Khinghan) పర్వతముల వరకును చ్యాంగిరి యిగుడి, అవి టక్లా మఖాన్ (Takla-Makhan), టక్లాపాత్, గోబి ఎడారులు, నీటిపారుదలకై చాటిలో పరమ్యలు కలవు. ఉత్తర అమెరికాలో ఇట్టి గొప్ప నదన్ను ఒకటి కొనయున్నదైన పర్వతములలో నున్నది. చక్షుల అమెరికాలో 'పెక్కోరియా' ఎడారి 'అండీస్' పర్వతము లకు పార్శ్వవైపున నున్నది.

ఎడారి భూమియొక్క స్వభావము (Desert Land form): ఎడారి దరివరముయొక్క ప్రత్యేక శిరోష్ఠ ప్తితి, భౌతికములైన మిట్టపల్లములు, (Relief) — అను వాటి కలయికచేత ఏర్పడుచున్నది. ఎడారులలో అన్ని విధములైన భూశలములు (Soilfices) కనబడుచున్నవి. ఉదా: ఇసుక, మట్టి, కంకర, తేల్చుచేరు లేని రాయి, ఎడారుల భూతలము ఒకప్పుడు తేల్చుచేరులు లేని భూస్థ మగు మైదానముగా మండవచ్చును; లేక ఎత్తుపల్లము లలో అలలవలె పడిలేచు నై భాగము కలిగిగా మండ వచ్చును; లేదా పెక్కు పర్వతపంక్తులు మైదానములపై కనిపించవచ్చును. సహారా ఎడారిలో వేర్వేరు భూతలము లకు వేర్వేరు పేర్లు వాడబడుచున్నవి: ఏదె గారిచే

దిబ్బలు ఏర్పడిన ఇసుక 'సెక్' అని పిలువబడుచున్నది. కంకర మైదానములకు 'రెగ్' (Reg) అని పేరు. భూస్థము అయిన రారి పొరలకు 'హమాదా' అని పేరు. మైదానములు పెరుగుటకును, పడించుటకును గాని ప్రబలమైన భారణము గానిమిద దిశలోనున్న ఇసుకదిబ్బల ఆకారములు పేరుపేరుగ నుండును. శీలవంతవలెనున్న ఇసుకమెట్లకు 'లెవెనె' అని పేరు. ఇట్టి స్వభావముగల భూమి నరచుగా కావవచ్చును. వేడిమి బలమై, మాన్యు లకు లోపగు వాయుప్రవాహములకు పుట్టించును (Convictional currents) అట్టి వాయువులు భూభి నికరదాశోవలె తెలలేకకొట్టును స్థానికములైన ఆ సుడి గుండములను భూభిన్యములందురు. అవి పెద్దయెన్నున సహారానుండి వీచును 'సెట్టాకో' 'వై మూక్' 'థాంబ్' అని వాటికి పేర్లు అవిబాదా వేడి యిసుక రేగుపులను కొనిపోవును. అందుచే కొన్ని రావులలో 140° ఫా. వరకు గూడ ఉష్ణోగ్రత పెరుగుచున్నది; అది భరించరానివేడిమి. రారీవలన మహుల చర్మము, వ్రేలి గోళ్లు పగిలిపోవును. పన్నుని భూభి నోటిలోనికి, చెవులలోనికి, ముక్కులలోనికి ప్రవేశించును. కావున అచ్చటి అవసరములకు అనుగుణ ముగా అరబ్బులు శమిదువులు ఏర్పాటు చేసేవారు. అట్లే ఊత్తిపుడేయులు 'థాంబ్' అని పిలువబడు ఇసుక యొక్క వేడిగాదుల వలన అచటి శవములు చెడకుండు నట్లు ఏర్పాటు కావించురు. ఎడారి బలప్రవాహములను, లోయలను అరబ్బులు 'వాడి' లేక 'ఎట్టోయా' లు అందురు. మేఘములనుండి వడు వీరు ఎడారిలో నీటి ప్రవాహములుగా ప్రవహించి, వెంటనే ఇసుకలోనికి, రాళ్ళలోనికి ఇంక మాయమగును. ఎడారి అవనిభాగమున నున్న పర్వతములపై నుండి మంచు కరగుటవలన పుట్టిన నదులు ఎడారిగుండా ప్రవహించుచు నన్నిగిలిపోవును. ఏట్టనిలపుగాను, ఎగుడుదిగుడుగాను వరుసవచ్చి ఉండు గట్టుగల లోతైన లోయల మధ్యగా నదులు ప్రవ హించుచు, అడుగున నున్న మెకకరాళ్ళ శీలవను కోయచు పోవుచుండును. ఉదా: ఎరికోసా యందలి 'గ్రాండు కేసియన్' (Grand Canyon) ప్రాంతముగుండా ప్రవహించు 'కొలరాడో' (Colorado) అను నది. ఒక నైలునది మౌరేషి సహారాలోనుండి ప్రవహించుటలేదు.

ఆ రింగి, బుకేట్ అను వరులు కల్లూరి ఎడారిగుండా ప్రవహించుచున్నది. 'స్పేక్' నిడియ, 'కొలరెడ్' నడియ 'గ్రేట్ డేవ్' యొక్క ఉత్తరమునకును, దక్షిణమునకును విస్తించుకొని పారుచున్నది. 'చేరిప్' వది 'కారకోరమ్' ఒక్కవంతులయొక్క హిమాద్వరములవలన పుట్టి, 1200 మైళ్ళు ప్రవహించి, ఎడారిలోని ఇసుకగర్భములో తీరముగ చుట్టడి చైగ్రిస్, యూఫ్రటిస్ వదులు (వట్ ఆర్. ఆర్వ్) ఖుర్జీటాన్ పర్వతములలో పుట్టి, అరేబియా ఎడారిగుండా ప్రవహించి, 'సెర్సియన్ గర్భ' (సింధు కాళి)లో కలుచున్నది.

కొండలలో అవసరపడియుండు ఎడారులయొక్క పటాలు ప్రచోదములు, రాళ్ళతోగూడిన ఊలి, గులక రాళ్ళు, వివిధజాతి అక్కరిగల వండుపట్టి మొదలగు వాటిలో కప్పబడి యుండును. వహారా ఎడారి, రేక టూరిప్ వేగ్ లోవలి ఊటలుకల తేక భూగర్భమందు నీళ్ళుగలకొట్టులలో 'ఒయాఉప్పులు' ఉద్భవించి ఒయా సిప్పులు ఎడారిలోని ఉపతలదండ మార్గములకు కూడలి స్థానములు. ఎడారిమండలములలోని సరస్సుల నీరు మిక్కిలి ఉప్పురసము గలిగియుండును. అతిశయముగా అవిరియునట్లు, తేక మట్టికట్టుట ఉప్పురసమునకు కారణము. ఉదా : గ్రేట్ పాల్స్ సరస్సు, డెడ్ సీ, ఉరత్ పముద్రము- చిటితరములు వేచిలో దట్టమైన ఉప్పురొరలచేతను ఒక్కొక్కచోడు ఉప్పుపళ్ళరముల చేతను, కప్పబడి యుండును. వీటికి 'ప్లేయాల' (Playas) అని పేరు.

ఎడారుల శిశోష్ణస్థితి : అర్ధవలమైన చేడిమి, అర్ధవలమైన వలి, వ్యర్థమైన వర్ష పానములో గొప్పమార్పు. ఇది ఈ శిశోష్ణస్థితికి అవకాశములు. ప్రతిదినము శిశోష్ణ పరిమాణములలో మార్పులు కలుగుచుండును. ఇది ఎడారి యందలి వాతావరణముయొక్క అవకాశము. పెద్ద ఎడారులలో శిశోష్ణపరిమాణము చాలి, నీళ్ళు గడ్డకట్టుకొను స్థితికి చాలా క్రిందనుండి బగలు 100° ఫా. వైవధ్యముమారు చుండును. శిశోష్ణపరిమాణములో ఇంక గొప్పమార్పునకు కారణములు లేదు, ముఖ్యములే ఆకాశము, ఆకాశమున ముఖ్యములే గాలి రోడిగ నున్న యెడల సూర్యకిరణములు శ్వేచ్ఛగా ప్రసరించును. వహారాలో చాలాభాగమునందును, ఇతరములైన చేడి ఎడారులయందును, నీళ్ళు గడ్డకట్టు

నట్టి శిశోష్ణ పరిమాణములున్నట్లు పొక్కుములు లున్నవి వహారా సర్వభాగములలో సువర్ణరసమునకు 10° లేక 15° పొగమంచు వ్యాపించిన చావులుండును. చక్క వ అణాక ములలోని ఎడారులలోనే అధ్యులము లిట్లమైన శిశోష్ణ పరిమాణములు కనబడుచున్నవి. అబ్బికా యొక్క ఉత్తర వీరముననున్న అజీజియా (Azizah) లో : చ్చిరముగా 134° ఫా. ల గరిష్ఠ శిశోష్ణపరిమాణమున్నట్లు నీడలో నుంచ అదన నున్నరములగు పరికరములచే నిర్ణయించబడినది.

కాలిఫోర్నియాలో డెడ్ వేలి (death valle) అను ఒకచోట 136°4 ఫా. ల శిశోష్ణపరిమాణమున్నట్లు కను గొనబడినది. నీడలోని సూక్ష్మపాదకములచే కొలువబడిన శిశోష్ణ పరిమాణములలో ఇది గరిష్ఠము. గోరీ, 'చేరిప్' వేలి వంటి చలి ఎడారులలో శిశోకాశమునందలి ఉష్ణోగ్రతలు 0° కంటె పక్కపగా నుండును. వేచిలో పాహుగ్యముగా శిశోష్ణ పరిమాణములు 100° పైగా నుండును. చేడి ఎడారులలో వలెనే ఇక్కడకూడ శిశోష్ణ పరిమాణముల వర్ణభాగము మిక్కిలి ఎక్కువగా నున్నది. ఎడారులలో చాన తక్కువగా వడును. వడెడు మొత్తము వర్షములోకూడ అనేక మార్పులుండును. ఎడారులలో చచ్చక చానకురియునది వచ్చుకముడదను కొన్ని చావు లలో సువర్ణరసమునకు 10. అ వర్షమువడును. నీడవ కొన్ని సువర్ణరసములవలెను చాన ఉండదు. ఎడారులలోని వర్షపానము చాలవలెను స్థానికముగా వీచు ఉరుములలో గూడిన పుషానులవలన కలుగుచున్నది. ఆ వర్షపానము చాల గాఢములు, నీరసయు లేకముగా ఇసుకలో నిండి పోవును. చాయముండలములును, విశ్వలతా చక్రము లును (Bell of Calmas) దక్షిణ వహారాలో వేచి యందును, ఉత్తర వహారాభాగమున శీవకాశమునందును చానలు కురియుటకు కారణములు. అస్ట్రేలియా ఎడారి యొక్క ఉత్తర, దక్షిణ భాగములయందుకూడ ఇట్టి పరిస్థితులే కన్పిస్తును.

పృథ్వీవంద, అంతుపుం, వర్షము లేమికి తట్టుకొని ఎడారి పరిస్థితులలో మనగల ప్రత్యేక స్వభావాలు ఇచ్చట పెరుగుచున్నవి. సాధారణముగా అన్ని ఋతువు లలో మండు ఎడారి రోదలకును, మూలికలకును, చెట్ల కును, చేలపై మామూలుగా నుండు చిన్ని మొక్కల

మూలవృక్షంబు ఎక్కువ పొడుగైన పేర్లుండును ఈ వృక్ష మూలమున వృక్షములు స్థానిక వర్షాంశమును పిల్చుకొనును. నీటిని పిల్చుకొనుటకు ముండ్ల తలుపులు (Cactus) వంటి వృక్ష మొక్కలపై ముండ్లు కలవు నీటి పాయమున ఆ మొక్కలు పెంపొందునుండి, అందులనుండి అప్పుడమ మొక్కలకొనును. వాన లేని కాలమున ఉరయోగించుకొనుటపై మొక్కలు వాననీటి కండకములలో నిలవజేకొనును ఎడారిలలో పెరుగు గుర వృక్షములలో అర్ధాదర్శ చెట్లు, అరవీపుష్ప మొక్కలవని కలవు. 'అలా అల్లా'—మొదలగు పువ్వులు, గడ్డి బాదులు ఒక వర్షకముకంటె ఎక్కువ కాలము కనిపించు. అవి ఒక వాన నడుపునకు వేగముగా అంకురించి కొలది రోజులలోనే పరివర్తనకు పాటును. గులాబీ, కాఫీ మొక్కలు ఎడారిలలో పెరుగును. ఇరాన్ దేశములో ఫెరానా లోయలో పుట్టిన ఎడారి గులాబీ వాడుగు లేకులే ఉండును దాని సువాసన మైశ్వరాలిని వ్యాసించును 'యెమెట్' లోని కాఫీ మంచి దురికిని, సువాసనలును ప్రసిద్ధము. ఇక్కడనుండియే అరబ్బులు, అరేబి వ ముగ్రయాక్రికులు దీనిని ఇతర ప్రాంతములకు కొనివేయిరి.

ఎడారులలో అంకువులు నివసించును. చాడి కొమ్ములు గల దుప్పి, లేడివంటి అంకువులు, ఉడుకలు, కొరికి తిను నట్టి ఎలుకలవంటి ప్రాణులు, లేటిలు (Ratle) అను పాములు ఎడారులలో కనిపించును. ఇవి ఒంటింటిని చంపి ఆహారమును, నీటిని, సంపాదించుకొనును. నీటికి చెట్ల అకులుకూడ ఆహారమగును. అంకెలు ఎడారి పరి స్థితులకు అనుకూలమైన లక్షణములు కలవి. అంకెకు 'ఎడారి ఓడ' అని పేరు. ఇవి కాక ఎడారిలో గుట్టము లుండును వేగముతో అగ్గవనదమైనచోట దీర్ఘములైన ఎడారి ప్రయాణములకు ఇవి ఉపయోగించును. ఉత్తమ జాతిగుట్టములు అరేబియాలో కనండుచున్నవి. గాడిదలు, అలపాకాలు ఎడారి నరిపాప్పు భూముల అంకువులని కొండరండును.

ఎడారి వంటిది : ఎడారులలో లలించు నీటిని పారుదల గావించి వృల్లుతాగములలో ప్రణయమైన వ్యవసాయము లయపడును. అయోనిస్సులు కూడ పెంచబడును.

ఆఫ్రికానియాంధరి బుగ్గవావులలో అలించు నీరు కొంచెము ఉప్పుగా మండును ఈ నీటిపాయమున కొలెటా పెంటలు వండింబడుచున్నవి. పశువులు, గొట్టెలు ప్రాగుటకు ఈ నీరు ఉపయోగపడుచున్నది ఎడారిలో నీరే ప్రాచీన భారము. అందుచేత ఈ మై కి కి అధికమైన ఉపవంశ్య (నీరు) అయోనిస్సులలోనే ఉండును ఎడారులలోని భూమి గరమ మిక్కిలి పారుదలమైతే కారణమేమన నీటిలో కరగెడి ఎరువులు ఇవట కరగవు. అవి నీటిచే రంగింపబడవు. అందుచేత నీటిపారుదల కల్పించడవలె, ఎడారిభూపంట నిండ్కిరి ఫలవంతములై యుండును. నీటిపారుదలను కల్పించుటకు పార్శ్వవైది రావులలోను ఎడారులందరి అన్ని నదలు లోయలందును—ముఖ్యముగా నైల్, మైగ్రెవ్, యూఫ్రిటిస్ నదలు లోయలలో అర్ధారము, మొక్కజొన్న, జొన్న, ప్రత్తి, బొగాకు, వరి, పండుచున్నవి. ఛెర్సియా, ఫెర్గానా లేకములందరి ఎడారి లోటలలో అర్ధవృద్ధి, రానిమ్మలు, మల్బేరీలు, బ్రాహ్మ పండ్లు, నిమ్మపండ్లు, బుర్రాకాట్లు, బొగాకు, నల్లమందు, ప్రత్తి, గోధుమ, మొక్కజొన్న, జాన్సీ, కర్బుజాలు మున్నగువాటిని పండించుచున్నారు.

ఈప్రతి ప్రత్తికి ప్రసిద్ధమైనది. ఇరాన్ దేశము అర్ధారపు పండ్ల ఉత్పత్తి విషయమున మొదట పేర్కొనదగినది. టర్కీపావముతోను, అసియా ఎడారులలోను గోధుమలు, యెవలు పండును. ఇండియాంధరి భాల్ ఎడారిలోవలె కొన్ని ఎడారులలో నీటిపారుదల కల్పించి వ్యవసాయము లయపురపుడు సూక్ష్మనాళికలు కారణముగా అవగములు పైకితలును. దీనివలనను, ప్రై భాగమున అయలుదేరెడి భూపుల ఉన్న శ్రీవలనను వ్యవసాయమునకు అభ్యంతరము కలుగుచున్నది.

ఎడారులలో అగ్నింధిత ప్రణలు సంచారశీలయగా నువ్వురు. ఉదా : అగ్నిబాలోని విదాయుస్సు, చలిఎడారుల లోని శిగ్గిక జాతులు, శిగ్గిఫోర్నియా ఎడారిలో బూట్లలో ఇండియన్లు, రాసిన్ స్వల్ప సంఖ్యగల కొన్ని గొట్టెల మందలు, మేకలమందలు ఉండును. ఈ పెంపుడు జంతువుల కొరకు నీటిని, పచ్చిమేకను పెడకును పీని ఒకచోటి నుండి వేరొకచోటికి తిరుగుచుండును. తోలుతోను, అట్టల తోను ఛేయండిన గుడారములు పాచారణముగా వీరి

ఓండును అది తేలికగా మోపివేసి పోవుటకు పలుగా నుండును. గోళీ ఎడారిలోని ప్రజలు వీటిని 'యర్ట్' (yurt) అని అంటును ఇవి ఇంచుమించు అర్థగోళాకారము కలిగి ఉండును.

ఎడారుల యందలి ప్రజలు వానలు లేక గొప్ప కష్టములను అనుభవించుదురు ఎను వీరివమునందలి కష్టములను వీరు తరచుగా తై కాగ్యముచే ఎఱుగొందుదు. మహావృద్ధియుల మనము, యూరు మనము, కిరస్తానుల మనము ఎడారులలోను, ఎడారులకు దగ్గరగా నున్న ప్రదేశములలోను ఉద్భవించియున్నవి ఎడారులలో రానుల యందు ఆకాశము అద్భుతమవలె స్వచ్ఛమై ఉండును అందుచే నంద్రుడు, నక్షత్రములు విరువమారమై కాంగింత ప్రకాశించును కావుననే ప్రాచీనకాలమున ఈప్రతి దేశములు ఖగోళశాస్త్రమునందు మంచి పరిజ్ఞానము కలవాడైరి.

ఉష్ణమండలములోను, ఉపోష్ణమండలములలోను కల ఎడారులలో నివసించు అనులయొక్క చేతి కాలుపు శీత సము ఇంచుమించు తక్కిన మండలములలో నివసించు అనుల శీతసమువలెనే యున్నది. ఆధునిక శాస్త్రము కనిపెట్టిన విషయముల వలనను, గల్పించబడిన అభివృద్ధుల వలనను ఈ ఎడారి నుండలములూరూడ మానవునికి వాస యోగ్యములైనవి. సూర్యుని చేడిమిని విద్యుచ్ఛక్తిగా మార్చి, దానిని శీడు ఎడారులలోని అనులు ఉపయోగించు కొనుచున్నారు. కొలరిడోవర్ణ కట్టలచే ఆనకట్టయు, గైల్ వరియొక్క మొదటి జలచారకు అద్దముగా ఆక్స్జన్ వర్ణ ఇచ్చుదు నిర్మించుటనున్న ఆనకట్టయు, భ్రాకానాగ్నల్ యొక్క ఎడమకట్టు కాలువయును తేలికగిది ఎకరములకు నీటి పారుదలను పనుకూర్చునున్నది. విమానమార్గములు ఈ ఎడారిమండలములకు కావ్యో ప్రపంచములో కావచోకలను వలసిన సౌకర్యములను కల్పించినవి. రిఫ్రిజరేటరల యంత్రము (Refrigerator) యొక్క సాయమున అవోర పరార్థములను పరిశుభరకది విశాసము అనులులోనికి వచ్చినది. వీశాసములును, నిరుపయోగములునుగా నుండెడి ఈ ఎడారి ఇనుకలలోని అంటరికనమును పేరుపొలును తొలగించి, రేడియో అచ్చునున్నవారికి ప్రపంచముతో సంబంధ కాంధవ్యములను పనుకూర్చి

యున్నది. పెన్సుకూపులలో డూపియొక్క వై కాగములలో సేవకొనియున్న అవదములు అనిజ పరిశ్రమలకు పాదసములై ఉన్నవి. దీధా : చిలిరేకములో ఎరువులుగా ఉపయోగించి అదుచున్న నత్రీకములు (Nitrates), కాప్సియన్ సముద్రతీరములందలి వెలిగాంను, ట్యూసి పియాలోని న్యూరీకములు (Phosphates), నతోరాలోని రాడ్ పరస్మనుండిలిండు అవదములును, ఇట్టి అనిజ పరిశ్రమలకు పాదసములు ప్రస్తుతకాలమున ఎడారులలో పెట్రోలియము విశేషముగా లభించుచున్నది. ఇరాన్, ఇరాక్, శౌదీఅరేబియా, కాథిఫోర్నియాలు పెట్రోలియము ఉన్న భీక అగ్రహారములుగ నున్నవి

చెట్లను కాలుటవలన ఎడారులయొక్క వ్యాప్తి అరికట్టబడున్నది. అదపులను వృద్ధిచేయు ప్రకారీకలచేతను, వనపహోభవములచేతను, రాల్ ఎడారియొక్క వ్యాప్తి అరికట్టుటకై భారతదేశమున యత్నములు అరుగుచున్నవి

ఎన్. ఆ.

ఎడినన్ - థామస్ అల్వా : 1847-1931

అమెరికా దేశస్థుడైన థామస్ అల్వా ఎడినన్ 1847 నుఁ పుట్టవలె పరకొండవ తేదీన టూయొజ్జియా యందలి మిలాను నగరములో జన్మించెను. ఆపని తండ్రి డచ్చి తేక వుడు. అపని తల్లి పూట్లందు చేరియుండును. ఎడినన్ విప్లవసమున అంకగా విద్యనభ్యసించలేదు. పండ్లెండు వత్సరముల ప్రాయమునందే ఒక రైలుబండిలో వార్తా పరిశోధన సమ్మూచు తీవించవలసి వచ్చెను. అలదికి శాస్త్ర పరిశోధనములను విష్కృత ప్రీతి. అందువలన అతైలులో సామానులకై వియమించబడినగదిలో తన పరిశోధనాగారమును వియమించుకొని తీరికనమయములలో పరిశోధన చేయుచుండెను. దానుదాను వాచే అన్యుయంత్రమును రైలు పెట్టెయందు నెలకొల్పి ఒంటికాకికపు వార్తాపత్రికను వెడలడిసి ప్రయాణికులకు కాళావార్తలను అందజేయుటచే ధనమును విరివిగా సంపాదించగలిగెను. వచ్చిన ధనముతో పరిశోధనలకు కావలసిన సామగ్రిని కొనుచు తన పరిశోధనల వల్లివృద్ధి చేయుచుండెను. ఒకనాడు పరిశోధనాగారములో ప్రమాదము తట్టినది, విస్ఫోటుకొని రైలు పెట్టె వారిలోయెను అందువలన అతని పరిశోధన

వలె వచ్చిన దనముతో విద్యుత్ కర్మాగారములను నెల కొద్ది విద్యుచ్ఛక్తిని దూరముగా పంపు విధానములు దను, మోటార్లు, దైనమోలు (Dynamo) మొదలైన యంత్రములందును మార్పులనుచేసి వాటిని అగ్రవృద్ధి చేసెను.

1800 నుండి 1810 వరకు ఎన్తో క్యూపేరి తత్వవిద ముగా, విద్యుచ్ఛక్తిని నిలువజేసి కావలసినవస్తువు వివి యోగములకొను యంత్రము (జనగా జేటర్) ను ఒక రానిని కనుగొనెను అంతకుముందుకూడ జట్టి జేటరీలు పెక్కు కనిపెట్టబడినవి. కాని అవి కాల్డ్రోలోను ఉండితరము లైన బండ్లలోను పెట్టినప్పుడు కుదుపునకు ముక్కలై పోవు చుండెను. జట్టు గూడఁ జేయుటయే అని ఉద్దేశము. తొమ్మిదివేల ప్రయోగములను చేసి ఒక జాతవంశంధమైన (Alkaline) జేటరీని వయోచేసెను. రానిని పరీక్షచేయు టకు కొన్ని లాఠీలను, కాల్డ్రను వినియోగించి, వాటిని ఈ జేటరీతో నడుపునట్లు చేసెను. తొలినకు నూరుమైళ్ళు ఆ కాల్డ్ర మెరకవల్లయులైన బాటలపై నడువవలెననియు, ఎక్కడైన జటువంటి బాట పంభవించినట్లయిన బాని పై నే జటువంటి నూరుమైళ్ళను నంభవరకు ప్రయాణము చేసి వనవద్దకు రావలెననియు విజ్ఞప్తి చేసెను. అట్టికాల్డ్ర తిరిగి ముక్కలు ముక్కలై గమ్యస్థానము చేరుచుండెడివి. కాని జేటరీలు మూలము చెప్పుటకుండు కాగుగానుండెను ముడి ఇనుము (Ore) ను శుభ్రపరచు అయస్కానిత యంత్రమును కనుగొనెను పోర్టులేందు సిమెంటును చేరు విధముగా చేయు విధానమును కనుగొనెను

1814 లో మొదటి ప్రపంచ పరిగ్రామము ప్రారంభ మయ్యెను. జర్మనీరాజ్యమునుండి ఎగుమతులు అగిపో యెను. ఆ సమయమున తన ఆమెరికా రాజ్యమునకు కావలసిన ఫినాలు (Phenol) అను రసాయనమును కృత్రిముగా తయారుచేసెను అదే పరిగ్రామకాలములో తన రాజ్యమునకు సౌకా విషయములలో పరిశోధనలు చేసి శోధ్యతెను. 1888 సంవత్సరములో "ఎడిసన్ ఎఫ్ఫెక్టు" ("The Edison Effect") అను మూత్రమును కను గొనెను.

ఎడిసన్ ఎన్నోలేశములనుండి జంతువువనకములను పొందెను. పెక్కులేశములు, అందులో ముఖ్యముగా

ప్రావృతేశము తమతమ దేశస్థ విరుద్ధములతో ఇవవిది సౌరజలించెను తమారకు పనికి వంభవ్యరములు పరిశోధనలు చేసి అట్లందిన దనమంతయు ప్రజల సౌకర్యము లకై పనికివచ్చు క్రొత్త యంత్రములను వయోచేయు టకై వినియోగించి ప్రజారంభమును పొందిన మనః కాన్తజ్ఞుడు. 1800 నూతన కల్పనలు గావించిన విజ్ఞాని బామన్ అల్వా ఎడిసన్ తన పనులనినాల్గవయేట 18 అక్టోబరు 1881 సంవత్సరమున దివికేగెను. అతని అపూర్వ కల్పనలే అందచేరు దిండ్తాయిగా నిలుపుటకు వలయున వృద్ధి చెప్పెములుగా నుండగలవు

మం. సూ.

ఎడ్డింగ్టను (Eddington) : బ్రిటిష్ అగోళ కాన్తజ్ఞుడగు సర్ అర్థర్ ఫ్రాన్సి ఎడ్డింగ్టన్ ఇంగ్లండులోని రెండాల్ వద్ద శ్రీ. క 1882 వ సం దిమెంబరు, 28 వ తేదీన జన్మించెను అతనితల్లిదండ్రులైన లతో శ్వేకర్ (Quaker) కాకు చెందిన ఉపాధ్యాయుడు. ఎడ్డింగ్టన్ రెండేళ్ల ప్రాయము వాడయి యుండగానే తల్లిదండ్రులతో తప్పియెను. ఎక్కువ దుఃఖదాయకము కాకపోయినను, ఇనవికాల్గము కరిగె నియునుము లతో గడచెను. ఇతని తల్లి పేదరాలు, ఇదట మద్యంతరగతి వారి వాతావరణములో పెంచబెను. మాండెన్బరువద్ద ఉవెన్స్ కళాశాలలోను, శేంబ్రిడ్జ్లోని డ్రీనిటీ కళాశాల లోను ఇతడు విద్య వర్ణవించెను. శేంబ్రిడ్జ్లో 1904 లో ఇతడు ప్రథమశ్రేణిలో ప్రథముడుగ, నుత్తిర్ణుడయ్యెను 1907 లో 'మిక్' జపంహానమునొంది శ్వాసిగాంచెను. 1908 నుండి 1918 వరకు సీరడు గ్రీనిచి రాయల్ వేధశాలలో (observatory) ముఖ్య పరిశోధకుడుగా పని చేసెను; 1918 లో శేంబ్రిడ్జ్లో ప్లూమియన్ అగోళ శాస్త్రాధ్యాయుడుగా నియమింపబడెను. 1914 లో ఇతడు 'రాయల్ సొసైటీ'లో సభ్యుడుగా ఎమ్మకొనబడెను.

ఎడ్డింగ్ టన్ అగోళకాన్తమునందు ప్రముగ్ధమైన ప్రవృత్తి పరిజ్ఞానము కలవాడు. ఇతడు మృపిద్ధ పృథ్వాతి. 1908 లో ఇతను వక్షత సంచారములనుగూర్చి పరిశీలించుట కారంభించెను 1904 లో కేప్టన్ (Keptayn) తన ద్విసంక్షత్ర ప్రవాహములను (Two-star-streams) కనిపెట్టుటకు గూర్చి ఇట్లు ప్రకటించెను. "నక్షత్రములు క్రమరహిత

మీరూ తిరుగుతున్నాను. ప్రజాసామ్యముగా అది కదలుచున్నది. పిటిమండి ప్రియమైన నవప్రభులవరము (నవప్రభు) యొక్క అప్పీలి, సుధారమము కొంతవరకు ప్రజానికేమియు". వ్యక్తిగతము క్లిష్ట యొక్క బాని ప్రాయములకు ప్రభువరమై, విస్తరించెను. ఇందు విస్తరించునట్లు ప్రభు ప్రభువరమయొక్క గణనకాన్త్రు సంబంధములకు విశిష్ట అవకాశములు. ఇది చర్చించెను. కమ్యూనిస్టులకు సంబంధములవలన ఇందు ఈ ముఖ్య కార్యములందే నిమగ్నమయ్యెను. అప్పటి పరిశోధన విషయములు 1914 లో ప్రచురించబడిన "నవప్రభ సుధారములు—విశిష్ట నిర్మాణము" అను అవధిగ్రంథములో చర్చనాముగా ప్రాయోగియమైనది.

1915 లో వారు నవప్రభముకాంతి ప్రసారమునకు సంబంధించిన పరిమూలకము (RatitativeEquilibrium) పరిశీలించుటకు పూనుకొనెను స్వాన్జీవ్ సైన్స్ (Schwan-zschild) 1908 లో నవప్రభ వాతావరణపు కాంతి ప్రసారమునకు సంబంధించిన పరిమూలక సిద్ధాంతమును వివరించెను. కాని అవధి కాంతి నవప్రభముయొక్క తోటికి భాగమునకు అవ్యయించి యుండలేదు. వ్యక్తిగతము ఈ సిద్ధాంతమును నవప్రభముయొక్క తోటికి భాగమునకు అవ్యయించుట నవప్రభముయొక్క ద్రవ్యరాశిని, టెంప్రేచుమునకును సంబంధమును తెలిపకొనుటకు సాధన మగునని వివరించెనువాడు. మొదటిలో ఈ సిద్ధాంతము బ్రహ్మాండమైన నవప్రభములకు సూత్రమే వర్తించునని భావించబడినది. కాని 1916 లో నవప్రభముల ద్రవ్యరాశులను గూర్చి ప్రామాణికమయిన విజ్ఞయములు అరిగెను. కాంతిద్రవ్య పరిణమంగా ఈ సిద్ధాంతముయొక్క సూత్రము నవప్రభముయొక్క పరిమితిలో నిమిత్తము లేదేమో అట్టి నవప్రభముయొక్క సంపూర్ణ పరిమాణమును కచ్చితముగా తెలిపకొనుటకు ఈ సిద్ధాంతము మనకు తోడ్పడగలదని ఇతడు కనుగొనెను.

నవప్రభముల ద్రవ్యరాశులకును, టెంప్రేచుములకును సంబంధమును గూర్చిన కచ్చితమైన ప్రామాణ్యము గల పరిణమము. ఈవరకు కాన్త్రుల ప్రపంచములో అవధి క్లిష్ట ముఖ్యమగు పునాది. వ్యక్తిగతము "సెఫీడ్ వేగములు" అను భ్రమభ్రమగూర్చి పరిశోధన మొనర్చెను. అవధి

కొద్దనవలనను ఇతరము వాటి కాంతి భేదములు పెను కాంతి పరిపాలనల నాడివలనము వలన ఏర్పడును అనిపి ఊహించెను.

వ్యక్తిగతము 1913 లో మిసీసిప్పిలో కనుగొనబడినట్లయి, అనవధిమలక అనుపరిణమలనుట్లయి, నియమించి కాంతిపరిమితిగల టెంప్రేచుముయొక్క సంబంధమును సహజముగానియంపించుటయే అవధి పరిశోధనఫలిగ మై యున్నది 1900 లో వ్యక్తిగతము "వత్సరముల అంతరంగిక నిర్మాణము" (The Internal Constitution of the Stars) అను పేరుగల ఎన పుస్తకం గ్రంథములో ఈ పరిశోధనలను స్వప్రభముగా వివరించెను 1927 లో ప్రచురించబడిన "నవప్రభములు, అణువులు" అను గ్రంథములో సామాన్య పాఠకునికి అర్థమగునీగా అవధి వన పరిశోధనమునందలి ఇతర ఫలితములను దర్శముగాను, సరిపూర్ణముగాను వివరించెను.

ఈ పరిశోధనలకోకాటులన్ స్ట్రేన్ (Einstein) 1915 లో ప్రతిపాదించిన 'సామాన్యదృశ్యముగా తేయబడిన సాపేక్ష' (Generalised Relativity) అను సిద్ధాంతమునుగూర్చి పరిశోధించుటలో గూడ నిమగ్నమై యుండెను 1918 లో లండన్ ఫిజిక్స్ సొసైటీవారి కొరకు ఇతడిక వివరించు తయారుచేసెను. గురుత్వాకర్షణము యొక్క సాపేక్ష సిద్ధాంతమునుగూర్చి (Report on the Relativity Theory of Gravitation) అంగ్లేయ కాచలో తెలుపడిన సూత్ర సిద్ధాంతములలో ఇది మొదటిది. అంగ్లేయ తెలివనవారికెల్ల ఈ సూత్ర సిద్ధాంతమును ఎరుకపరచుటకే ఈ వివరిత యొనర్చిన ఉపకారము అనుకూలము పైలము, కాలము, గురుత్వాకర్షణము (Space, Time and Gravitation) విషయముపై అవధి వ్రాసిన గ్రంథము ప్రతిభావనము, ప్రభావంతము నగుటకే పదునొకండు కాచలోని కనుపరిణమిచ్చినది.

వ్యక్తిగతము 1921-22 సంవత్సరములలో 'కాచలో ఏప్రిల్' నామక సోసైటీకి అధ్యక్షుడయ్యెను. 1923లో ఆ సంఘముయొక్క సువర్ణపతకము అతనికి ఇవ్వబడినది. 1920 లో అతనికి 'సర్' బిరుదును ఉపగ్రహించెను. 1928 లో 'అక్టర్ ఆఫ్ మెరిట్' ను పొందెను. ఆ సంవత్సరమే అతడు 'అంతర్జాతీయ పరిశోధనా ప్రయత్న సంఘము' పతక

అధ్యక్షుడుగా ఎన్నుకొనబడెను. అతడు యావత్ప్రపంచమును ప్రయాణించియుండి 1944 వ సంవత్సరము 22 వ తేదీన ప్రతిభోగముచే నుద్యోగించెను. 1988 లో హిల్స్ పార్క్ పనులకానుకడయన అగోళావృత్తాలలో ఆవనిని అమృతమునగా పేర్కొనెను.

పైన పేర్కొనబడిన గ్రంథములేచాక అతడు ఇతర గ్రంథములను పెక్కింటివిగూడ ప్రచురించెను. వీటిలో నుత్పిగ్రంథము 1940 లో అనినీ నురదానంతరము ప్రచురించబడెను. దీనిలో ఒక నూతన విద్యారంభము ప్రతిపాదించబడినది. ఈ గ్రంథమును పసుగ్రముగా గ్రహించినవారు కాని, ఒకమాదిరి గ్రహించినవారిలో దీనిని అంగీకరించిన వారుగాని లేరు అని ప్రతీతి.

డా. ప.

విద్యుత్తు పట్టి రాడ్స్ :

లాబ్బి విద్యుత్తు పట్టి రాడ్లు (1788-1798) ఐరిష్ రేజి తల్లిడు ఇతడు లీన్ స్ట్రీట్ యువరాజగు శేషు, అతని తాతగారి ఎమిలీ మేరీ ఐదవ కుమారుడు. 1798 వ సంవత్సరమున ఆక్టోబరు 16 వ. తేదీన జన్మించిన పసుగ్రములో నున్న కార్టన్ హౌస్ లో ఇతడు జన్మించెను. 1779 లో సైన్యములో చేరి లాబ్బి రాజన్ సింగ్ లింగ్ లో అమెరికాలో పనిచేసినాడు. 1781 సెప్టెంబరు 1 వ తేదీన ఇతడు యాటాస్టింగ్ యర్డములో తీవ్రముగా గాయపడినాడు. 1788 లో పట్టి రాడ్లు ఐర్లండును తిరిగివచ్చి ఎట్టి నుండి ఐరిష్ పార్లమెంటుకు ఎన్నుకొనబడెను. తరువాత గ్రాడన్ నాయకత్వములో నున్న చిన్న ప్రతిపక్షములో నితడు చేరినాడు. కాని చక్కలలో ఎక్కువగా పాల్గొనెడివాడు కాదు. ఆ తరువాత నితడు పూర్వ దిక్ లో సైనిక విద్యాభ్యాసమును పూర్తిచేసికొని 1787 లో స్పెయినుకు రేజమును పర్యటించెను. జార్జియానా దెవెన్స అను యువతనిని ఇతడు ప్రేమించెను. కాని యామె ఈతని ప్రేమను నిరాకరించెను; మేజరు హోదాలో ఐదవ రెజిమెంటులో చేరుటకు ఇతడు నాకరలో హ్యూబ్బెర్ట్ వెళ్ళినాడు. 1788 లో ఇతడు ఎనరికి ఏనుగులను తెలియని మారుమూల ప్రాంతములలో సహా ఫ్రెడర్డ్ ట్రాన్స్ నుండి క్వెబెక్ వరకు రేజిమెంటుగా పర్యటించెను. ఆ తరువాత సాహసయాత్రను పూనుకొని డెట్రాయిట్ వెళ్ళగా

సోదాగన్ను ఆరివాములు అయినను రమణాయకునిగా స్వీకరించివారు. పట్టి రాడ్లు అక్కడినుండి మిసిసిప్పీ ప్రాంతములో న్యూ ఆర్లెయన్సు వరకు పర్యటించి ఇంగ్లండుకు తిరిగి వచ్చెను.

ఈ లోపుగా పట్టి రాడ్లు కీల్స్ నుండి ఐరిష్ పార్లమెంటుకు ఎన్నుకొనబడెను. ఒక గోప్తీలో పాల్గొనుచు ఇతడు వంశవరంపరగానచ్చు గౌరవవిరుదములను పర్యవేయనరె ననుప్రతిపాదనను జలపరచియుండెను. స్వయముగా తన కున్న లాబ్బి లిరుదమునీ ఇతడు తగ్గించెను. ఇటీవలర్యై ఆయన సైన్యమునుండి తొలగించబడెను. ఈ సమయములో ఫిలిప్పి, డిజిన్ లిన్ దంపతుల కుమార్తెయైన పమెలా అను యువతి నతడు 1792 వ సంవత్సరము డిసెంబరు 21 వ తేదీన టోర్స్ లో వివాహము చేసికొనెను. 1798 జనవరిలో ఈ నూతన దంపతులు డబ్లిన్ నగరము చేరుకొనిరి.

పట్టి రాడ్లు తిరిగి పార్లమెంటుకు ఎన్నుకొనబడి, ప్రతి పక్షములో ప్రముఖపాత్రను వహించెను. ప్రభుత్వ ప్రకటనను నొకచానిని తీవ్రముగా ప్రతిపక్షించుచు ప్రసంగించి పంతులు ఈతడు అరెస్టు చేయబడి సభా న్యాయస్థాన మెరుట జమీనాదము చెప్పుకొనవలసినదిగా కోరబడెను. తరువాత ప్రత్యేక రిపబ్లిక్ ను నెలకొల్పవలెనను ఉద్యమములో చేరినాడు. 1798 లో ఐరిష్ ప్రజల స్వాతంత్ర్య పోరాటములో ప్రాచీనచారి సహాయమును అర్పించుటకై వోల్ఫ్ టౌన్ పార్లమెంటు వెళ్ళెను. అదే నెలలో పట్టి రాడ్లు ఒక మిత్రునితో కలిసి హంబర్గ్ వెళ్ళి ప్రాచీన మిత్రుల కిన్ హార్ట్ ప్రభుత్వంతో చర్చలు జరిపెను. ఈ రాయబారములను విరమించుకొన వలసినదిగా భర్తకు చెప్పుబడి పమెలాను యార్కు యువరాజు కోరెను. అయినను పట్టి రాడ్లు ఆ ప్రయత్నములను విరమించుకొనలేదు. స్వాతంత్ర్యసమరమునకు 280,000 నుండి ఏర్పడుముగా నున్నా రని యాచు పక్షములను చేతబాది, తమకు సహాయముగా ప్రాచీనచారిని దండయాత్ర జరుపవలెనని అయిన కోరెను. ఆ సందర్భములో ఏర్పడిన సైనికసంఘముకు కాపే నాయకత్వము వహించెను. 1798 మార్చి 12 వ తేదీన థామస్ లేచాల్డు అంతచేసిన సమాచారము చాలమంది కుట్రచారులను నిర్బంధించుటకు బాధిపతియైన. లేచాల్డు

చావుపై పట్టిరాల్పా ట్టువలనంద కప్పించుకొనెను. పూర్తిగా పట్టించుకొని పాపిపాప అవకాశముండి కూడ తానే వారిని ప్రసాదపెట్టినానికి నడవించుకొన వలయుమనలను విడిచిపెట్టటని ఆయన నిశ్చయించెను. మార్చి 30 వ తేదీన సైనిక గౌరవము అనుబంధానికి వచ్చెను.

ఫిట్టిరాల్పా ట్టుకొనువానికి 1000 బొనులు ఎగు నుడిగా నియ్యబడునని ప్రకటించబడెను. ఫిట్టిరాల్పా డిల్లీలో గౌరవాలలో ఒక మిర్సాముంటి దాగియుంచెను కాని అచటనుండి అక్కడకు పూగిన్ అను ననడు ఈ రహస్యమును బయటపెట్టెను. మేమె 19 వ రేగీన ఫిట్టిరాల్పా అరెస్టు చేయబడెను అరెస్టుముందు అరిగిన సమరములో ననడు తీవ్రముగా గాయపడెను మిహాకి డెబ్బలు కూడ పగిలినవి. న్యూగేటు టైలులో నుంచబడెను ఆ గాయములలో అక్కడనే ఇనది 1708 లాన్ 4 వ రేగీన మరణించెను ఆయన ఆ ప్రివి స్కూటిన్ విరమకొనుటకు ఒక కానరుము అరిగిరియుంచెను థర్త మరణించక పూర్వమే తేజమును విడిచిపెట్టవలసివడిగా ఆతనిభార్య అరేగించబడెను.

పశ్చిమ పంజాబ్ ప్రెస్ 1800 లో 'తె. పిట్ టైల్స్'ను విచారణము చేసికొనెను అయినను చనిపోవు చరణ ప్రథమకర్తను స్మరించును అవనిపట్ల భక్తి ప్రవృత్తులను కలిగియుంచెను. ఆమెకు ఫిట్టిరాల్పావలన ముగ్గురు పిల్లలు కలిగిరి.

పిన్నవయసులోనే ఇంపటి పాపాపకార్యములకు దిగిన ఫిట్టిరాల్పా బొట్టిగా, అందముగా నుండెడివాడు. అతని చక్కని మూర్తికృము, ప్రేమ, ఉదారబుద్ధి కుటుంబ పక్ష్యంబందలి ప్రేమకు పాత్రమైనవి. కాని ప్రజలలో కాను చేయబాదిన పాపాపచర్యలకు అపవరమగు కఠిన అణకాములు అయినలో లేకుండవని, కనుక మెంకమూతము లేక నిర్భయముగా వ్యవహరించెడివాడని గీత హస్తప్రాసనాడు.

ఫిట్టిరాల్పా తీవ్రమునుగూర్చి కామర్ మూరె, మ్యాగ్నీక్ మోర్ డెక్కాన్, ఐ. పి. 'తీరుల మున్నగువారు పుస్తకములను ప్రాచీరి

కం. బా.

ఎడ్వీన్ కౌనన్ :

ప్రస్తుత ఆంగ్ల అర్థిక వాస్తవేస్త్రయగు బ్రామెన్ కాన్స్ ఆక్సు ఫర్డ్ విశ్వవిద్యాలయమునందలి కీర్తిలకాకళాశాలయందును, నేటియల్ కళాశాలయందును విద్యను అభ్యసించెను. ఇనది క్రీ. శ. 1907 వ సంవత్సరమున అర్థకాస్యార్యుడై 1927 లో ఆమడవినుండి విశయించెను. అండకా ఆర్థిక, రాజకీయ వాస్తవోదహారము స్థాపించినన కాటినుండియు ఇరడా సంస్థయందు బోధకుడై యుండి, ఆ సంస్థ యొక్క అర్థిక సంప్రదాయముల నెర్పరచుటలో కొంతవరకు వాద్యుడయ్యెను ఇనది గ్రంథములు వచివనవారు ఇనవి సనాతన దృక్పథమును, విమర్శవాద్యమగు మరవ్యవస్థమును గుర్తించ గలరు. ఇనకు గురుమబ్బులని చెప్పదగిన అర్థికవాస్తవేస్త్రయ విమర్శించుటకే ఇనకు శవకాలమును, శక్తిని వెక్కిరించి వచ్చుటకని, ఇనకు ఆ వాస్తవముందలి సంప్రదాయశాఖకే చెక్కు విధములుగ ప్రతివిధి.

ఉన్నర్తి, పరిపక్వములకు సంబంధించిన పిల్లలకములు, ఆంగ్ల దేశముందలి స్థానికపురీలుచర్యకై, సంపద, రశము అనునవి ఈవిధ ప్రధానగ్రంథాలు అంతేగా ఆడముప్పిర్తు మహాకయిని గ్రంథమువకుకూడ ఈనకు పరిష్కర్త. పీటర్నిటియందును సంపదయను పేరుగల ఈనగ్రంథము స్వీరమైన దృక్పథము చక్కని సంబంధ పాముముగల ప్రత్యావరచక.

ధనము, మరియు తెమెగ్రఫీ (Demography) కి సంబంధించిన అర్థిక మూలముల విషయములలోను, అడముప్పిర్తు యొక్క సరఫరా మరియు అవేక్ష (Demand) నిర్ధారములను విభజించి, వనివచరిప్పిమల కనుగొన్నాముగా సంబంధించుటలోను, అనకు అర్థిక వాస్తవమునకు నేవలేమెను.

డి. వి. రా.

ఎన్నికల చట్టములు ;

ప్రజాప్రభుత్వమునకు ప్రజలకే ఎప్పుకొనబడు పక్ష్యతే కాకా. లికపాలకులగుట ఒక ముఖ్యనిశేవము. పుస్తకప్రజానికమునుండి అట్టి పాలకులను ఎన్నుకొనుటయే ఎన్నికవిధాన మనబడుచున్నది. ప్రాచీనసంప్రదాయములో రాజ్యాధిపతికాతై ప్రజలను పరిపాలించి మరణాంతమున

చారపద్ధతి చాలా కుమారులకు రాజ్యము వందలయేనుటయు, ప్రజలు నమ్మలేదునుటయు జరుగుచుండెడిది. నేటి ఆధునిక ప్రపంచములో చారపద్ధతి యాదృశమై ప్రజాయే నిరర్హత వల్లము ఉద్ధమమని నమ్మకము కలుగు చున్నది. ప్రజాయే రక్షణమునకు ఎన్నికవిధానము ముఖ్యమైనది.

ప్రభుత్వోత్పత్తిగల రష్య మిగిలిన చార్యుల ప్రభుత్వ నిర్వహణమునందు ఎన్నుకొనబడవలసిన చారిత్రా లోక శాసన సభలయందును, రాష్ట్రీకాసన సభలయందును, పరిపాలకసభలయందును, వ్యాపారవర్తక సంఘసభల యందును సభ్యులెల్లరు ఎన్నికరూపమున అధికారమును పొందుచున్నారు. ముఖ్యముగా రాజ్యాంగం, శాసనసభల యందు ఎన్నికవిధానము చట్టరీత్యా ప్రతిష్ఠించబడినది. రాజ్యాంగప్రచారకలు తెలిపినట్టిగా చారిత్రకమునందు యుక్తవయస్కుగలిగిన ప్రతివ్యక్తియు (21 సం. మించిన వారు) స్త్రీ, పురుష, మత, జాతి, ఆర్థిక, నివ, ధన, ధన హీన, భేదభావములేకుండ ఎన్నిక విధానమునందు పాల్గొనుటకు అధికార మివ్వబడినది. చారిత్రకమున స్వతంత్రత తేహాగనే యెన్నిక సమర్థులై ప్రథమ సోపానముగా 1890 లో "లోకసభ" వారు (Act 41 of 1950) చట్టమును కాంచి యున్నారు. ఈ చట్టరీత్యా చారిత్ర భూమిలో నున్న యెన్నిక చారులందరిని (వోటర్లు) జాబితాలతో చేర్చి ప్రతి ప్రాంతమునందును ప్రభుత్వ యాజమాన్యము క్రింద ఆవిర్భవించబడినది. ఈ జాబితాలో ప్రతియుక్తవయస్కుడు ఎన్నికచారుడుగా పేర్కొనబడి గుర్తునిచ్చుటకు తగ్గినది - వయస్సును - నివసించు గ్రామమును కలిగియుండును ఈ జాబితాలోనుండు పౌర పౌల్లను గురించి సవరణచేయుటకు తిల్లా యధికారులకు అధికార మివ్వబడినది. ఏ వ్యక్తి "నైరె" నను ఒకటికిమించి పెక్కు జాబితాలో పేర్కొనబడినచో, ఆవ్యక్తికి ఏ యొక్క ప్రదేశమునందు మూత్రమే "వోటు" (నియోజక చేయు) చేయు అధికారము గలిగియుండును.

1951 లో (Act 43 of 51) ఎన్నికల విధానమును గురించి శాసనము లోకసభలో చేయబడ్డది. ఈశాసన రీత్యా ఎన్నికకు ముఖ్యములు ఓవయస: శాసనసభ్యులు (వామి నేషను), ఉపసంపాదక, వోటుచేయుట (ఎన్నిక, లెక్కింపు, ప్రకటన,

ఇరువది యైదు సంవత్సరములు మించిన వయస్సుతో, రాష్ట్ర, కేంద్రశాసనసభలను, ముప్పదియైదుకు మించిన వారలు కేంద్ర శాసనసభలను, సభ్యులను పొందగలిన వారు పౌర చారిత్రకములలో ఏ నియోజక వర్గమున కయినను చెందినవారై యుండవలయును. ప్రతిసభ్యుని శాసనసభ్యులమునకు (వామి నేషను) అయో నియోజక వర్గములనుండి ఒక యుక్తవయస్కుడు ప్రతిపాదించ వలయును మరొక యుక్తవయస్కుడు జలసభ వలయును నిగిరుపునకు ఆ నియోజకవర్గాలచేత నియోజకుడు (వోటరు) గా నుండి పీఠవలయును ఒకయభ్యర్థి పెక్కు నియోజకవర్గములలో పోటీచేయు సవకాశము కలిగియుండగలడు. ప్రతి శాసనసభ్యులకు పూర్వమే రాష్ట్రవర్గం రు. 2500. లోకసభకు రు. 5000. తునుము ప్రతియభ్యర్థియు రూపాయగా చెల్లించవలయును. శాసన సభ్యులవర్గముల వచ్చింటి సోకసంకేతిక సమయమందు నియోజకాధికారి యభ్యర్థుల సమక్షములో పరిశీలించి రోషములపైచో ఈశాసన సభ్యులవర్గములకు రద్దు చేయవచ్చును. చట్టసభ్యులైన యభ్యర్థి ప్రజములను మూత్రమే స్వీకరించి ఎన్నికలకు అర్హత కలిగియున్నవారుగా ప్రకటించును ప్రతియభ్యర్థియు ఎన్నికల సాంకేతిక చిత్రములలో (symbols) సోకటిలో తెలిపిన పేర్కొనవలయును ఉపసంపాదకమునకు కొద్దివ్యవధి ఇవ్వబడును. ఆకాల వ్యవధిలో అభ్యర్థులు ఉపసంపాదకునకు అవకాశమున్నది. ఎన్నికల ప్రకటనానంతరము నియమించబడిన రోజులో ప్రతి నియోజక వర్గములోను అందఱుండములుగా ఎన్నిక కేంద్రములను తగు రక్షణలతో స్థాపించబడి యొక యెన్నికల యధికారికి పూర్వపేరు చేయబడి యుండును. జాబితాలో పేర్కొనబడిన అయోజకుల నియోజకులు ఆ సాంకేతిక దినమునందు క్రమబద్ధముగా ఒకరెంటు సోకటి లోపలికిపోయి యభ్యర్థులకు వేరువేరుగా నిర్దేశించబడిన సాంకేతిక చిత్రములలో (Symbols) సూచించబడు ఎన్నికల పెట్టెలకు వైశాగముననున్న రంగ్రహములో వారివారి ఇష్టము సారముగా ఎన్నిక పీఠికి ఉంచవలయును. ఈవిధానమునందు ఏవ్యక్తి యెవరికెట్లలో పీఠి వదిలివచ్చినది తెలియకుండునట్టి రహస్యము రక్షించబడవలెనను నిర్ధాంతము

మొదట్లోనుండి ఒకటి వ్యక్తి తిరిగి రెండవసారి టెన్షన్లో
కృత్రమముగా పోటు లేదు. అందుకే మన చారిత్రకమైన
దండును మళ్ళీగా పేరుమీసింది.

హాటింగు పూర్తి అయ్యి వివరణరహిత అక్కర్లేలేదు. శ్రీకాచల ప్రాంతముల సమయములలో నియోజకవర్గాలలో నీక్షణులు చేయబడినా లేకపోయినా అక్కర్లేలేదు. అందువల్లయు, చారలకు వచ్చిన పంజాబు అధికారికి తాను ప్రాంత చేయును.

ఈ ప్రకటనాంబంధము కీర్తి దిగియుంటోగా ప్రతి
యశస్వీయము ఎన్నికలను కాపాడేనట్ల వ్యయమును విస్తృత
ముగా చేస్తున్నందు బాధాకామ రాజ్యాధిపత్యంబును
వల్లభిరాజ్య ప్రతి యశస్వీయము ఇన్ని రూపాయలను మించ
కుండ రాష్ట్ర కాపాడకగును, లోక కాపాడకగును- అర్హు
పెట్టలేనను నిమిత్తమున్నది. అంగకమించి యెక్కుడు
అర్హు పైకెంతో సభ్యులము కర్తవ్యము అజానిగా కాపాడి
మింతో రాజ్యాధిపత్యతో సభ్యులమునకు పోలికలుగను.
ఈ పైన తెలిపిన యెన్నిక విధానము ప్రస్తుత పోలోక
విధానము అనబడును. రెండవంబున విధాన మేమన
ఎన్నికరూపేణ వచ్చిన సభ్యులు మరొకరిని తిరిగి యెన్ని
కొనుట పోలోక ఎన్నిక విధానమునబడును. ఈ పోలోక
విధానము ననుసరించి రాజ్యవత్సభ్యులు ఎన్నుకొన
బడుదురు. కాపాడ సభ్యులెందము రాష్ట్రపతిని ఎన్ను
కొందురు. అతేదివద్దముగా కాపాడ సభ్యాధ్యక్షుని, ఉపాధ్యక్ష
కునిగుండ తెచ్చుకొందురు.

పైనే తెలిపిన ప్రశ్నకోవిధానము లిక్కా గలబొందిన పట్టాలు కానవశ్యతో చారిత్రాత్మక భద్రములను ఇందు సంవత్సరములవరకు చెరచేయబొందును. చారిత్రాత్మకముల కను రద్దుచేయుటకు సామాన్య న్యాయస్థానముల కెంత హక్కును అధికారములేదు కాని యొన్నికల తగినచో దివిషింతులకు, తీర్పుచేయుటకు ప్రభుత్వముచారు ప్రశ్నకో న్యాయస్థానమును (Tribunal) వెలొల్పుదును. ఎన్నికల సమాప్తతై కొంత వ్యవధిలోగా ఏ వ్యక్తి ఆయనకు పట్టికలనుగురించి యాశీస్సవచ్చునో విశ్లేషమును (petition) చాలావలె చేసినవచ్చును. ఆ ప్రశ్నకో న్యాయస్థానముచారు విరాళించి విశాఖాంగములను అనువర్తించు గురించి తీర్పు చేయుదురు. విద్యలలో అత్యవసరము

కర్మమై ముఖ్యార్థము లేదన, నియోజకులు అందము చేసను, దుష్టులారము చేసను, శ్రాగుమలేసను మోస పుచ్చి వోట్లను సంపాదించుట జూర్యార్థమైన చర్యలవే ఎన్నిక విధానమును నిరోధించుట మొదలగునవి.

[illegible][illegible]

ఈ వర్గమువారు వారివారి ముఖ్యులను జగ్గర్లులుగా నిలువజేసి వర్గద్రవ్య ప్రోత్సాహములతో వారివారి యగ్ర్యులను గెలిపించుకొని తుట్టుకుదకు నాదలతో ఎత్తువ పలుకుటే భలవారికి ఉన్నచరపవైపులనుంచి రాజ్యాంగమును వదులుచున్నాడు. ప్రస్తుతము కాలగ్రెసువర్గము వారుంటి రాష్ట్రములలో పథికులై యున్నారు. ఒకానొక పరిస్థితియందు ఈ వర్గచిరావమువలన ఎన్నికనొకవర్గముచిరావములకు చిరోము తుట్టువచ్చునని యూహించవగును, ఈ ఆధునిక ప్రజాస్వామ్యముందు పాదాస్థిత్వము కలిగి ధిక్కరి జబ్బులును వర్గచిరావము వచ్చు ముదో నులకముందు మారము కాలరాకును.

ప. వెం.

५. ५०.

ఎన్నికలు :

ప్రతిరాజ్యమునందును పాలకులు, పాలకులు అను విభాగము లున్నవి. రాజ్యమునకుండు ప్రధాన లక్షణములలో ఇవి ఒకటి. అధికారమును వహించినవారు పాలకులు, వారి అధికారమునకు తోడ్పడినవారు, తోడ్పడనివారు పాలకులు.

ఎవరు పాలకులుగ నుండునెనెడను చాటి నిర్ణయించుటకు కిదిగ మాన్యుటలు అనునవింబడినట్లు ప్రబంధ చరిత్రమునందు తెలియవచ్చుచున్నది. చాటిలో (1) వార భక్తము, (2) బలప్రయోగము, (3) ఎన్నికలు ప్రధానములై నవి. ఇంద్ర రాజుగ నుండి నను కారణమున అతని యువపంతులు బుహారుకు రాజగుట వారవశ్యమార్గమును బట్టియే బహు ప్రాచీనకాలమునందు రేకము లనేకములలో నిదియే సరిప్రచారమైనట్లుగ నుండెను. యుద్ధములో విజయముగాంచుట నెఱుఁగిన, రాజ్యాధికారము సంపాదించినచో తెందలో ఉన్నారు. ఇది బలప్రయోగ మార్గమున విరచ్యము. ఇదికూడ చరిత్రప్రసిద్ధమైనదే. ఈ తెందుమార్గములలోపాటు ఎన్నికలనుఱమున అధికారవశ్యలకు వచ్చు ఆచారము అన్ని కాలములందు లచ్చుటచ్చుట నుండెను; కాని, అనునీకకాలమున ప్రజాస్వామ్య విధానము ప్రబంధనందు బహుళవ్యాప్తిగాంచిన కారణమున ప్రస్తుతము తివరయో చాటుగైదు రేకములందు ఎన్నికలకు అన్నిటిలో ఎన్నికలయొందుననే పాలకులు అధికారవశ్యలలోనికి వచ్చుట సర్వసామాన్యమయ్యెను. అందుచేతనే ఈ కాలపు రాజ్యాంగవిధానములో దీనికి ప్రాధాన్యము లభించెను.

ఎన్నికలనుగురించిన వివరణములో ముఖ్యముగ తెలిసికొనవలసిన విషయములు కొన్ని ఉన్నవి. అవి తీవ్రంగా : (1) పరిపాలనకాళులన్నిటికి చెందినవారు ఎన్నుకొనబడవలెనా, లేక కొన్ని కాలముల చెందినవారు మాత్రమేనా? (2) ఎన్నికలలో పాల్గొనదగ్గవారు ప్రజలందరారా? లేక కొందరారా? (3) నియోజకవర్గముల వేర్వేరుచుటలో విచారణము, కులము, జాతి, మతము, వృత్తి మొదలైనవాటిలో లేవి ననుసరించవలెను? (4) అభ్యర్థులకు ప్రత్యేకయోగ్యుగ లుండవలెనా? (5) ఎన్నికలలో రాజకీయ నడుమలకును సంబంధమెట్టిది? (6) ఎన్నికలలో అధికసంఖ్యాక సిద్ధాంత సునుసరణియేమా లేక రామాసా సిద్ధాంతమా? (7) ఎన్నికలు ప్రత్యేకములుగ నుండవలెనా లేక భారతముగ నుండవచ్చునా? (8) స్వత్రయము లని చెప్పదగ్గ ఎన్నికలకులు లక్షణములెట్టివి? (9) ఎన్నికల పార్లమెంటు విధూపించుటలో గమనించవలసిన అంశములేవి?

ఇట్లున్నట్టికి మూల ప్రాయముగ నాగ్రామీకవాలు చెప్పుట కచ్చుట అవకాశమున్నది.

1. పరిపాలన సునుచరి తెందు ప్రత్యేకమైక పనులలో మాడిన కార్యక్రమము పాఠినులు (పాలకులు) వారి ప్రవర్తనలో అనువరించవలసిన కానవముల విధానించుట మొదటివని, దీనికి కానవనిర్మాణమని పేరు ప్రజలు కానవములను బట్టలై ప్రవర్తించునట్లు చేయుట తెందవని, దీనికి కానవనిర్వహణమని పేరు. ఈ తెందును ప్రధానములైనవి కానవ నిర్మాణము మొదట జరిగినగాని కానవ నిర్వహణమున కవకాశములేదు. కానవము పోషకముగ నిర్వహించబడినగాని చాటికి పోషక కలుగదు. తెందును కరవ్యుక్తకరయములు కాని మొదటమీద కానవ నిర్మాణమునకు కొంత ఎక్కువ ప్రాధాన్యమున్నట్లు చెప్పవచ్చును. కానవమునకుల అధికారము వ్యర్థమైపోయితి. నిర్వహణము కానవాధార మగుటయేగాక కానవర్తముగ నుండునది. అట్లాంచు యజమానువకును, అట్లా అను ఆచరణయందును వారినే ఎట్టి సంబంధమో అట్టిలే చాలవరకు కానవ నిర్మాణమునకును, కానవ నిర్వహణకునుగల సంబంధము అందుచేతనే రాజ్యాంగము లనేకములలో కానవనిర్మాణముచేయు కానవకాళుకు అధికారవృద్ధి అగ్రస్థానము కల్పించబడి యున్నది. చాటికి యుల ప్యామ్యుస్థానము నిర్వహణమందు పాల్గొను వ్యాయకాళు, ఉద్యోగకాళుల కింపటి ప్రాధాన్యములేదు. ప్రజాస్వామ్య విధానముగను ప్రజల అభిమతానుసారముగ పరిపాలనమును జరుపుట ప్రధాన లక్షణము పరిపాలన కార్యక్రమమున కానవ నిర్మాణ మగ్రస్థానము వహించినదగుటచేత, కానవ కాళుల చెందిన పాళులను మాత్రమే ప్రజలు ఎన్నుకొనుట చాటుననియు, ప్రజాస్వామ్యము సిద్ధించుటకు వక్తిను కాళులవానివి ఎన్నుకొనవలసిన అవకాశము లేదనియు చెప్పవచ్చును. ఎన్నికల వృద్ధి పరిపాలన కాళులవద్ద ఇట్టి వివక్షను కల్పించుటకు ఇంగ్లీషు ప్రజలకారణమయ్యెను. కానవములను చేయుటయందు ప్రజల ఇష్టానిష్టములను గుర్తించుట అవ్యవసరము. ప్రజల ఇష్టప్రాయముల నెరిగినవారే కానవములను చేయుట కర్హులు. అందుచేత ప్రజలు అట్లాచాటి ఎన్నుకొనుట సమంజసము. కానవ నిర్వహణ విషయమున కానవనిర్వహణ

వయోజనులందరు - స్త్రీలు, పురుషులు, దగినులు, ధరిహీనులు, బ్రాహ్మణులు, అపర్యజాతులు, అన్నియునునులచారు- ఎన్నికలలో పాల్గొనవచ్చునను సర్వార్థము ఏదియో నాలుగైదు లేకనులునున్న వర్గము వాటి యన్నిటి యందు ఆవరణలోనికి వచ్చెను. ఉదాహరణము, మంద బుద్ధులు, కొన్ని బోధకత్వములను గానించి కాచాగారశివ ననుభవించినవారు మూడవ వోట్లవర్గమునుండి మినహా యిది అనుచున్నారు.

వయోజనులందరు ఎన్నికలలో పాల్గొన నగనవారను సర్వార్థమునను, మరియు కారణములవలనకూడ ప్రాజన్యము కలిగెను. వాటిలో ఒకటి మిగతా సమస్త మూర్ఖులందు ప్రస్తుతకాలమున ప్రపంచముందరకును ఏర్పడగ విద్యనును లేదవని ప్రజాస్వామ్య దిభావనలవలన. ప్రభుత్వము ప్రజలలో కొందరి క్రేయముకేగాక అందరి క్రేయస్వత్వై పాటుపడవలసిన వస్తువులయియు, పాలకులవెన్న కొను అధికారము ప్రజలందరికి ఉన్నప్పుడే ఈ ఆశయము సాధ్యము గాను వలయు, ప్రజాస్వామిక తత్వమున కారధారము ఎట్టి విశేషములేక, వయోజను లందరుఎన్నిక లలో పాల్గొను అవకాశము కలవారగుట దీనివలనమే.

రీ. పాలకులలో ఎన్నుకొనవలసిన వారి నందరిని ప్రతి వోటును ఎన్నుకొనుటలేదు. ఒక్కొక్క వోటును కొందరిని మాత్రమే—ఒకరినిగాని, ఇద్దరినిగాని, ముగ్గురినిగాని - ఎన్నుకొనుచున్నాడు. మన లోకవత్తలో ఎన్నుకొనవలసిన పట్టులసంఖ్య 480. దేశములో వోటుగలసంఖ్య సుమారు 1700 లక్షలు. ఒక్కోవోటును ఈ 480 మంది సభ్యులందరిని ఎన్నుకొనుటలేదు. వోటులందరు నియోజకవర్గములను పేరుగల 481 భాగములగు విభజించండి యున్నారు. నియోజకవర్గములలో అనేకములు ఒక పట్టణమిమాత్రమే ఎన్నుకొనుచున్నది. అందుచేత ప్రతివోటును 481 లో ఒక సభ్యుని ఎన్నుకొనుటయందు పాల్గొనుచున్నాడు దీనికి కారణమున్నది. అయిదార్గురు అభ్యర్థులనుండి ఒకరినిగని ఎన్నుకొనుటకు కావలసిన సామర్థ్యము మూడవ వోటు లును ఉండగలదు. వేలకొద్ది అభ్యర్థులనుండి 480 మంది సభ్యులను ఎన్నుకొనుట సార్వత్రికము గానినని వోటురులను అనేక నియోజకవర్గములగు విభాగము చేయుటవలన ఎన్నికలలో చారు చేయవలసినవి సులభపరచుచున్నది.

నియోజకవర్గముల నేర్పరచుటలో అనుసరింప నగిన మూడ్ర విషయమై కొంద వివాదమున్నది ప్రతినియోజక వర్గము అనేక వోట్ల కలయికచే ఏర్పడుచున్నది ఆకలయికకు వోటులలోమధ్య పాదారణ అవకాశమేదయో ఒకటి ఆధారము. ఉదాహరణము చెందిన వారిని కలిపి నియోజక వర్గము నేర్పరచవచ్చును. అదే విధముగ ఒకే సులమునకు గాని, అరికిగాని, వృత్తికిగాని చెందినవారిని కలిపి నియోజకవర్గము నేర్పరచవచ్చును. బ్రిటిష్ పరిపాలన కాల మందు మన దేశముందుండి నియోజకవర్గము లెట్టివే అప్పుడు మహమ్మదీయ నియోజకవర్గములు, హరిజన నియోజక వర్గములు, భూస్వాముల నియోజక వర్గములు మొదలై నవి ప్రత్యేకములుగ నుండినవి. కాని స్వతంత్ర భారత రాజ్యాంగమునందెట్టివిలేవు. ఒకే ప్రదేశమును - ఒక జిల్లా, లేక కొన్ని కాలాకాలు వర్గ గా - నివసించు వయోజనులందరిని - పుల, మత, జాతి, వృత్తి ప్రతివైకే - ఒక నియోజక వర్గముగలేర్చు విధానమిప్పుడు అమలులో నున్నది. ఏదియో కొన్నితప్ప ప్రపంచమందరి తక్కిన దేశములన్నిటిలో ఈ ప్రాంతీయ నియోజకవర్గముల విధానమే అనుసరింపబడుచున్నది. ఇదే యుక్తమైనవిధానము.

రాజ్యము ప్రజలందరి సమిష్టి ప్రయోజనమునకై ఏర్పడ్డ సంస్థగాని, ప్రత్యేకముగ ఒక మతమువారియొక్క గాని, పులమువారియొక్క గాని ప్రయోజనమునకై ఏర్పడినదికాదు. సమిష్టి ప్రయోజనమును సాధించు పాలక సతలలో సమిష్టి దృక్పథమును ప్రోత్సహించు ప్రాంతీయ నియోజకవర్గములలే స్థానమున్నది. ప్రత్యేక నియోజక వర్గములు స్వకావనిర్వహించు రాజ్యాంగమునకు విరుద్ధములు. రాజీయ సతలలో చర్యకు వచ్చు దేశరక్షణ, వర్తక వ్యాపారములు, విదేశ రాజ్యాంగసేవ మొదలైన విషయములను సరిమర్చుచుటలో మతము, పులము, జాతి మొదలగు వాటినిబట్టి ఎన్నుకొనబడిన ప్రతినిధులు చెప్ప గలచెట్టిదియవలెను. ఇదిగాక ఇతర రంగములలో నుండు భేదములను ప్రత్యేక నియోజకవర్గములవారా రాజకీయ రంగమున ప్రవేశపెట్టుట మూలమున ప్రజలలోనుండు విభేదములు మరింత బలపడును. ఈలాటి కారణము అనేకములుండుట బట్టి ప్రాంతీయ నియోజకవర్గములు యుక్తములని చెప్పదగియున్నవి.

ను అధికార పక్షంలోనికి వచ్చుటయెగాని, పుట్టినట్లే నిర్భాగములో పాల్గొనుటయెగాని, కావలసిన నియమపక్షి వారికి ఉండు. అందుచేత అభ్యర్థనలముల అర్హతలుగ నిలబడుటకు చెనుదీయుట సహజము ఈ పరిస్థితిలో అత్యర్థం నిర్ణయము అధికార గుంభయము రాజీయ పక్షముల పరిగనుచున్నది అని నిలకెట్లకవారినుండి వోటల్లు ఎవరినైన ఎన్నుకొనుటకు మార్గమే అవకాశ మేర్పడుచున్నది ఆ అత్యర్థం సమర్థతైనట్లుడు వోటల్లు ఎన్నుకొన్నవారు ముఖ్యులుగ నుందురు; వారు ఊరుమేరులేని దిక్కుమార్తె నే యెడల ఓటల్లు ఎన్నుకొన్నవాడు దిక్కుమార్తె అలో ఒకడుగ నుండును అనర్థులుకూడ కావనవశ్యతలో ప్రవేశించుటకు ఇట్టి రాజీయపక్ష నిరంకుశత్వము ప్రధాన కారణము ఇందువల్ల మరియొక పరిణామముకూడ ఏర్పడుచున్నది ఎన్నికలలో వోటల్లు నిర్ణయించుట పి వ్యక్తి అధికార స్థానములోనికి కావలయుననుటకాదు; ఏ పక్షము అధికారములోనికి రావలయుననుటయే.

ఈ పందర్బమున గమనింపవలసిన విషయ మింకొకటి కలదు. పాఠారణముగ రాజీయ పక్షములలో అధికార గుంభయ పి నలుగురైదుగురి చేతులలోని యుండును. వారి ఇష్టానిష్టముల ననుసరించి రాజీయపక్షము వ్యవహరించుచుండును. అత్యర్థం నిర్ణయించుటలో కూడ వారిచే వై చెయ్యి. అందుచేత ఎన్నికల చక్రమందయు నలుకుబడిగల నలుగురైదుగురిచేత త్రిపుబడుచున్నది. పార్టీ నాయకత్వమువల్ల బహు బోధాబమున కిది యొక ప్రవలకారణము.

ప్రజా స్వామ్యముగల దేశము లనేకములలో పాలనలను నిర్ణయించు అధికారము చేయనకు మార్గమే ప్రజలకున్నదనియు, వాస్తవముగ అది రాజీయ పక్షముల నాయకులచే అనియు చెప్పటలో కొంత సత్యమున్నది ఈ విరంకుశత్వమును నగ్గించుటకును, అత్యర్థం నిలకెట్లుటలోను, ఎన్నుకొనుటలోను ప్రజా సామాన్యమునకు ఎక్కువ అవకాశము కల్పించుట ఏలాగు అనునది ఎన్నికలకు సంబంధించిన ప్రధాన సమస్యలలో ఒకటి. వానికి తగిన పరిష్కారమార్గ మింకను అత్యము కాలేదు. ఎన్నుకొనవలసిన ప్రతి స్థానమునకు బోటిచేయు ఒక్కొక్క రాజీయ పక్షము ఒక అత్యర్థికి బదులు ఇద్దరు ముగ్గురిని

నిలవచెట్టుటయు, ఈ ఇద్దరు ముగ్గురిలో ఒకరిని వోటల్లు ఎన్నుకొనుటయు పరిష్కార మార్గమని కొందరు నూచించియున్నారు

0. ప్రజాస్వామ్యమునందు దేశములలో రాజీయ పక్షము లనేకములున్నది నిరంకుశత్వ విధానమున చట్ట సమర్థమగు పార్టీ ఒకటిగనే ఉండును పక్షము లనేకము లున్నప్పుడు ఎన్నికలు అధిక సంఖ్యాక (Plurality) సిద్ధాంతము ననుసరించి జరుగవలెనా, లేక రామూషా (Proportional Principle) ననుసరించి జరుగవలెనా? అన్న ప్రశ్న బలములేరుచున్నది. అధిక సంఖ్యాక సిద్ధాంత ములో ఒక నియోజకవర్గముందు ఏపార్టీ అత్యర్థికి ఎక్కువ వోట్లు వచ్చునో, ఆ పోట్లసంఖ్య మెజారిటీసంఖ్య అయినను, కాకపోయినను—అందు గెలుపొందినవాడుగా పరిగణించబడును. ఉదాహరణము: 1862 సంవత్సరపు లోకనర ఎన్నికలలో కడప నియోజకవర్గమున వోటు చేసినవారి సంఖ్య 2,81,862. ఇందులో గెలిచినట్లు ప్రకటించబడిన కమ్యూనిస్టుపార్టీ అత్యర్థికి వచ్చినవోట్లు 88,125 మాత్రమే. కాని ఇప్పివోట్లు తగ్గిన అగ్గురు అత్యర్థులలో ఎవరికినూడ రాలేదు అందుచేత అతలే గెలుపొందిన వాడుగను, కడప నియోజకవర్గమునకు ప్రతినిధిగను పరిగణించబడెను. కాని కడప నియోజక వర్గములోని ఓటర్లలో మెజారిటీ సంఖ్యాకులు— 1,54,857 మంది— కమ్యూనిస్టుపార్టీ విరోధులు. ఇట్టి పరిస్థితులలో గెలిచిన సభ్యుడు వారి ప్రతినిధియని పరిగణించబడుట కొంత విపరీతముగ కనపించుచున్నది ఇట్టి విపరీతము అనంతపూరు, చిత్తూరు, విలూరు, గుంటూరు, కాకినాడ, కర్నూలు, పంచాళూరు, చెల్లూరు మొదలైన నియోజక వర్గములలో గెలుపొందినట్లు ప్రకటించబడిన అత్యర్థుల విషయముననూడ కనుపించుచున్నది. ఇదిగాక దేశములోని మొత్తపు వోటర్లలో 88.1% మాత్రమే కాంగ్రెసుపార్టీకి వోటుచేసినను లోకనరలో 88 స్థానములలో 882 (7%) కాంగ్రెసు అత్యర్థులకు అత్యనుగుటయు, 00 లక్షల వోట్లు సంపాదించిన కమ్యూనిస్టు పార్టీకి 28 స్థానములును, 110 లక్షల వోట్లు సంపాదించిన సోషలిస్టులకు 12 స్థానములు మాత్రమే లభించుటయు ఇట్టి విపరీతమే. ఇట్లుగాక, వోటర్లలో ఏ పార్టీకి ఎంతల

సమృద్ధి" అ బాహువాన, కావ్యమృతిని స్థాపనము
చాటి యెంచుచు యున్నది కనిపించి ఉద్భవాయము
నొకటివేరవారిలో నుండి గల వెంటి కాల్పనము
పొడు చేరవలయు కావ్యమృతిని స్థాపనములో చాటి
నలుచు స్థానము ఆ పాల్పావారిలో యును భర్తవనియు,
అంతరించి ఎప్పుడుగాని, ఏప్పుడుగాని అనియు భర్త
నిద్రవనియు చాచి వాచును వీరబాహువన ప్రజలలో
ఎట్టి ఉద్భవాయ భేదములు నుట్టుముగ నున్నా
చాటిలో కన్ను మూలమేగా అన్నియు కావ్యమృతిలో
ప్రతినిధిగానుండును, నేమిప్రవాహినియాయనాదము
ప్రభుగ్రము సాగుతును అదగలదిని చాచి విశ్వాసము
ఈ నిర్వాచనములో నుడుములో పాడు కోసములుగాద
కొన్ని యున్నది. చాచి ఏకపాల్ప నిరంకుశవ్రమును కొల
గించుచును అతిరాదములోనుండు పదము యొక్క
కాద్యమునును వినిపించగల ప్రతిపదములు అనియు
తును అది కొంత సమాయకాగి నుండుననియు. కావ్యపద
ఎన్నితలగును, రాష్ట్రీనిది ఎన్నితయందును బాహువా
నిగ్రావన మనునెంచగలదుచున్నది.

1. **లేదామరలో** జరుగు ఎన్నికలలో కొన్ని ప్రత్యేక ములుగును, కొన్ని పరోక్షములుగును ఉన్నవి. ఎన్నుకొన వలసిన సభ్యులను స్వయంముగ ప్రజలే ఎన్నుకొనుట ప్రత్యేకతల ఎన్నిక. లోకసభకు జరుగు ఎన్నిక ఇట్టిది. ఇట్లుకాక, ప్రజలేన్నుకొన్న వ్యక్తులు ఇంకొక సభాసభ్యు లను ఎన్నుకొనుట పరోక్షపు ఎన్నిక. రాజ్యాధికరణ జరుగు ఎన్నిక ఇట్టిది. ప్రజల రాష్ట్రములోని శాసనసభను ప్రత్యేక ముగ ఎన్నుకొనుటయు, ఆ శాసనసభసభ్యులు రాజ్యాధిక రణాధికారాన్నికొనుటయు జరుగుచున్నది. ప్రజలను, రాజ్యా ధికరణమువద్ద రాష్ట్ర శాసనసభయొంటి యందుంటేనే రాజ్యాధికార ప్రజలకుగల సరిబంధము ప్రత్యేక సరిబంధము కాదు. అట్లేములేన ఎన్నికలలో పోల్కొనుట ప్రజలకు వినుగుగ నుండుననియు, శాసనసభలో లేండుకాబుటన్న పట్టు చాటింట్లుకనుమతో లేదము కల్పించుట అవసర మనియు, ఆకాబున ప్రత్యేకముగను, మరియొకచానిని పరోక్షముగను, ఎన్నుకొన్నప్పుడు ఇట్టి అవసరము కరుగ గలదనియు పరోక్షపు ఎన్నికల తక్కువ భయతోడను, తక్కువ శ్రమతోడను కూడుకొన్నవనియు, అందుచేతకొన్ని

పరిశ్రమలలో పనిలోకి వచ్చిన వ్యక్తులకు ప్రభుత్వం వారు పనిచేసే ప్రాంతం ప్రకారం ప్రత్యేకంగా నిర్ణయించబడిన ప్రాంతాలలో ఉద్యోగం కల్పించే అవకాశం ఉంది. అలాగే, ప్రభుత్వం వారు పనిచేసే ప్రాంతం ప్రకారం ప్రత్యేకంగా నిర్ణయించబడిన ప్రాంతాలలో ఉద్యోగం కల్పించే అవకాశం ఉంది. అలాగే, ప్రభుత్వం వారు పనిచేసే ప్రాంతం ప్రకారం ప్రత్యేకంగా నిర్ణయించబడిన ప్రాంతాలలో ఉద్యోగం కల్పించే అవకాశం ఉంది.

ని. పోక్షనములలో దొంగిల్లి ఎన్నికలకు కొన్ని ప్రధాన అభ్యర్థులునుండి, రాష్ట్రాంతరీకంగా ఎన్నికలలో పాల్గొన్న టన్ను హక్కుగలవారి పేర్లన్నీయు వోట్లర్ల జాబితాలలో నమోదు కావలెను. హక్కులేని వారిపేర్లు అందులో ఉండరాదు. ఇవి పూర్తిగ జరుగుటకు వోట్లర్లజాబితాలను రయోధుడేయు అధికారులతో రాజీయ పక్షములవారు సహకరించవలెను. దేశములోని వివిధ రాజీయపక్షముల వారికి ప్రధానము గానియుటకు సంపూర్ణమైన స్వేచ్ఛ ఉండవలెను అభ్యర్థులుగ నిలవనవలసి విద్య, వృత్తి, ప్రజాసేవ, సుగుణసంపత్తి మొదలగువాటిగురించి పూర్తి వివరములువోట్లర్ల తెలియుటకు ప్రకటనములుకావలెను కొన్ని నియోజక వర్గములు మిశ్రపత్తి పేర్లవిగను కొన్ని మిశ్రపత్తి చిన్నవిగను ఉండగ అన్నియు పార్టీలమైనవవరకు సమానసంఖ్యలగు వోట్లర్లతో కూడియుండవలెను. ఎన్నికలు జరుగుటకు నిర్ణయించబడిన దినములు, తీర్మానవ బడిన ప్రదేశములు (Polling booths) ఓటర్లకు అనుకూలముగ నుండవలెను. ఎన్నికలను వడివించు అధికారులు పక్షపాత భావరముగను, తిట్టుగను ప్రవర్తించవలెను. ఓటర్లు లంచములకు లోబడక ఓటులేయవలెను. రాజీయ పక్షములుగాని, ప్రధానము చేయువాడుగాని, వోట్లర్లుగాని చట్టవిరుద్ధములగు మార్గముల ననుసరించకూడదు. వోట్లర్లు తిట్టు, తిట్టువారు చట్టప్రమేయముగ వారి పనులను నిర్వహించవలెను. ఎన్నిక ఫలితములను గురించి వివాదములు సంభవించినపుడు వాటిని పరిష్కరించుటకు తగిన ద్వాయోపాయములు లుండవలెను అధికారముతో నుండు రాజీయపక్షములుగాని, మంత్రివర్గముగాని వోట్లర్ల స్వేచ్ఛకు భంగము కలిగించరాదు. ఇన్ని నియమములకు లోబడనపుడే ఎన్నికలు సరకుములలో చేపడగలియును.

ఎన్నికలను నిర్వహించుట అరిపించుటమనగా సుగళాధ్యక్షుని సాధారణముగా ఎన్నికల కమిషన్లలో అనుచేర ఒక ఉన్నతో డిగ్రీని నియమించుట యున్నాడు.

9. ఎన్నికల చట్టమున కలగలేనివరకు ప్రయోజనములు లేకుండు మూడు కలపు అని అభివేషిస్తుండే ఎన్నికలు పార్టీల ముఖ్యమంత్రి వారికి చెప్పగలిగియున్నవి (1) రాజకీయ విషయములలో ప్రభావశాలములను గురించి ప్రజల యందుండు ముఖ్యమైన అభిప్రాయములను వ్యక్తపరచ గల పక్షములు ఎన్నికలనుగడుపు మొదటి ప్రయోజనము. పోటీయేయుటకు పాట్టుగలవారిలో అధిక సంఖ్యయులు ఎన్నికలలో పాల్గొన్నప్పుడు ఈ ప్రయోజన మెక్కువగ అభివేషించుచున్నది. అభ్యర్థకుల వలనను, అభివ్యక్తమువలనను నిరుత్సాహము వలనను, పోటీలలో ఆసక్తులు ఎన్నికలలో పాల్గొనకపోవుట సంభవించుచున్నది. 1862 లో నువ్వేరమందు అరిగిన ఎన్నికలలో 40.4% పోటీలు మోక్షమే పాల్గొనిరి. ఇది అరుగురాని విషయము.

(2) మన రాజ్యాంగమువంటి రాజ్యాంగముగల దేశము లలో—పార్టీలమొంటి విధానము ననుసరించుచున్నది—ఎన్నికలు ఎవరు కావన పక్షములకు నుండవలెనో నిర్ణయించుటకేగాక ఏకపక్షములచే మంత్రిమండలికి వారి పాలనము గావించవలెనో నిర్ణయించుటకునూడా ఉద్దేశించబడి యున్నది. ఏదో ఒకపక్షము మెజారిటీ జలముతో ఎన్నికలనుగడుపుచున్నది ఈ ఉద్దేశము మంత్రిసభ్యులగున అట్లుగాక ఎన్నికల ఫలితముగ లేకుండునూడు పార్టీలు సమానసంఖ్యలముతో కావన పక్షకు వచ్చినప్పుడు మంత్రిసభ్యుల నిర్ణయము కష్టపాద్యమగుచున్నది. ఎన్నికలు పార్టీలముఖ్యమంత్రి వారికి అన్న విషయమును విమర్శించుచున్నప్పుడు మంత్రిసభ్యుల నిర్ణయమునకు సంబంధించిన ఈ అంశమును గమనించవలసి యున్నది. (3) ఎన్నికల మూలమున కలగలేనివలన ప్రయోజన మింకొకటి యున్నది. రాజకీయ విషయములను గురించి పాపావ్యక్త ప్రజలలో జ్ఞానము, వైశిష్ట్యము వ్యాపించుటకు ఎన్నికలు ప్రధానపాదములు. ఎన్నికల కాలమున జరుగు ప్రచారము దీనివలనో హోద్యమగుచున్నది. ప్రతి నియోజకవర్గమందు అభ్యర్థులు పోటీ చేయుచున్నచే అట్టి ప్రయోజనము లభించగలదు. వివిధ పక్షములచే గావించు ప్రచారమును వినుటకు

పోటీలందరికి అవకాశముండవలెను. పోటీలేకను, ఏక గ్రామముగను ఎన్నిక అరిగియున్నది అట్టి అవకాశముండదు మా. వెం. రం.

ఎమండ్స్ - రోడ్డు (క్రీ. శ. 1872-1928) :

తయారైన దేశము, దేశమును గ్రామముతో క్రీ. శ. 1872 అ. 18 వ తేదీయందు జన్మించెను. అట్టిలో విద్యాభ్యాసము ప్రారంభించి 1880 లో బి. ఏ. (డిగ్రీ) పట్టుకుని పొంది, 1884 లో నానాయాగవ్యులలో ప్రవేశించినాడు ఇతడు ఉత్సాహవంతుడగు యువకుడు. 1908 మార్చి 17వ తేదీయందు "జో" అను 47 టన్నుల పెట్రోలియం మోటారు లాంచిలో, అగ్నినించి, అరుగురితో నేర్పడిన పర్యాయ నిపుణికి, ఉత్తరమైన కేంద్రమును విశ్లేషించుటపై జయలులేరెను. దెవ్వాల్కు, రేణుదగు హేన్స్ ఇతని సహాయంతో పోరుగా ముడిమ కింగ్ విలియం అను దీవిలో పీల్ పట్ అభ్యర్థములో మున్న "జో" అను దేవు పట్టణములో ఆ సంవత్సరము చలి కాలము గడచెను. ఇప్పుడు లేకుండు సంవత్సరముల కాలము నివసించి, టన్నులచే లాగబడు "స్టేట్" అను బండ్లలో, ముందు గడ్డలపై ప్రయాణముచేసి 72 అజాం కము వరకుగల ప్రదేశములో పరిశోధనములు పరిచెను "విక్టోరియా" అను ఉత్తరమైన ప్రాంతమునది దీనిని ఇతడు సమగ్రముగ పరిశీలించెను. 1906 జనవరిలో "జో" నుంచి జయలులేరే దేవు ఉత్తర ప్రాంతమును ఇతడు చేరుకొనెను. "కింగ్ పాయింట్" అను ప్రదేశమునంద ముందులో ఇరుగుకొనిపోయి, ఒక సంవత్సరకాలము అచ్చుల గడచెను 1908 అ. 11 వ తేదీయందు ఉత్తర భారత ప్రభావమునలన ముందులోనుంచి తెలుపదీ, సెల గోనియోకు ఉత్తర దిశగా, అమెరికా భూభాగమును చాటి, ఆసియా ఆమెరికాలవద్ద "జేరింగ్" అలంపి ద్వారమున పుట్టిక మహానిముద్రముతోనీ ఇతడు పయనించెను అట్లుంటే మహానిముద్రమునంద జయలులేరే ఉత్తర ద్రువుప్రాంతముద్వార పుట్టిక మహానిముద్రముతోనీ కావించబడిన ప్రపథమ ప్రయాణమిదియే.

1918-21 ల మధ్య కెప్టెన్ రోడ్డు ఎమండ్స్, "మాడ్" అను పథమలో ఈశాన్యదిక్కుగా, సైనికాయుక్త ఉత్తర దిశగా పయనించి, అలాపా, రేణుమును చేరుకొనెను. ఈ

ప్రయాణము మూడు సంవత్సరములకాలము పట్టెను. ఈ పర్యటన ఉత్తర ద్రువము చుట్టు, సమగ్రద్రువములకు ప్రక్షాళనముచేసే వస్తు - శ్రీ మంత్రిగారు ఉన్నవది.

1810-1812 లో ప్రెజ్ కుమగూరు దక్షిణ ద్రువమును దశమిష్టాక్షిణం ఇంటి ఇంటి ప్రాంత "ప్రాంత" అను పేరతో ప్రయాణముచేసి, దక్షిణ ద్రువప్రాంతమునగు 1812 లో తిరిగివచ్చెను. కాశీకాంతరములవలన ఉత్తరద్రువము అది వర్షపాతముగను, అరికాపర్వతముగను అనుచు 1811 నుండి 10 వ తేదీయందు ఉత్తరద్రువమును సర్దుచు సహాయముచేసి అయిదుదిన, పూర్వము గ్రేటయగు ద్వారమున క్రొవ్వనార్గమును సాగి 1811 నవంబరు 14 వ తేదీయందు దక్షిణద్రువమును చేరుకొనెను తరువాత ప్రయాణము 18 రోజులు పట్టెను. శివనందనములకాశీకాంతరములను 12 రుక్మిణిలోదను ఇను తిరిగివచ్చెను. తేనెలము తుక్కుల పహాయమున, ఇంక నిర్మలగతిలో ప్రయాణముచేసి అక్కడనుండి మొదలయ్యెను అక్కడగలవను, దక్షిణద్రువములో వైఖ్యంక బరికోడనములను అనుచు ఇంకా పాతకము చేసెను.

నవంబరు ఇందు విమానములో, ఉత్తర ద్రువప్రాంతమున పరికోడనములుచేసి విజయించెను స్పిట్జ్ బెర్గ్ మంది ఎల్వెన్ థ్ అను ఆమెరికా దేశస్థుని సహాయముతో, 1828, మే 11వ తేదీయందు అయిదుదిన, ఉత్తర ద్రువమునుచుట్టి తిండు పర్యాయములు గాలిలో ప్రక్షాళనము చేసి, ఉత్తరద్రువ సముద్రముమీదుగా, అలాస్కా దేశములోని "పాయింట్ జెరో" చేరుకొని, 1828 మే 14 వ తేదీయందు చేరిన సముద్రతీరమున "చార్లెస్" అను ప్రాంతమున దిగెను. ఇందు 71-గంటలు గాలిలో వయచించి, 8,391 మైళ్ళు చుట్టవచ్చెను

నవంబర్ పోల్ లో అనువాదము "ఇటాలియా" అను విమానముతో ఉత్తర ద్రువమునకువచ్చి, తిరిగివచ్చునపుడు 1828 మే 24 తేదీయందు అది విమానము ఎచ్చటో నూలిపోయెను. పోల్ లోలాదను అరయుటపై, ఎమంజ్మెన్ట్ పాపముతో అభ్యుపాసెను. 1828, అక్టోబర్ 17 వ తేదీయందు బెర్గ్-మంది, స్పిట్జ్ బెర్గ్ చేరుటపై విమానములో ఇంకా అయిదుదినము, కాని ఈ విమానము నూడ ఎచ్చటో నూలిపోయెను. ఎమంజ్మెన్ట్ లోద తిరిగి

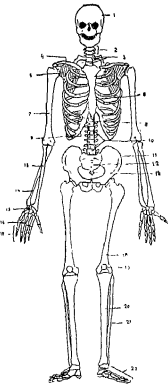
ఎచ్చటను కాశీకాంతరము పట్టెను పరికోడన పాతకంతో, ఒక ప్రాంతినిదక్షిణముచుట్టె అయిదుదిన, ఉత్తర ప్రాంతములు గోల్పోయిన వైఖ్యంక పరికోడనములను ఎమంజ్మెన్ట్ లోద చిరస్మరణయును

ప పేం.

ఎముకలు - కీళ్ళు :

అన్ని ఎముకలును వాటిసర్వభాగం కీళ్ళును కలిగి అన్ని సంజకము పర్యయము అని కీరమును నిలువజేయును. ఎముకలు లేవోయినతో నిలువజడలేము మొదలు, హృదయము, శివనందనము మొదలగు కీరమునందలి ముఖ్యభాగములన్నిటిని ఎముకలు సంరక్షించును. కండకములు ఎముకలతో అనుబంధియై ఉన్నవి. ఎముకలు సులూ సంజకముల వంటివి. ఆ రులూ సంజకములపై కండకములు పనిచేసి వాటికి చలనమును ఇచ్చును. ఖలిక కర్మరీము (కార్నియంకార్నియం) వలన ఎముకలకు గట్టిదగ్గము వచ్చును ఆపకములోగల ఖలికము (మ్యుస్కుల్స్) చార్లెమునకు ది విడివిడి వస్తువుగా అభివృద్ధిచేసినవి కీరమునందు ఖలికము చేరును ఇది సేవాకములయినవి అను పేరుగల మాంసగ్రంథులతో నుండి లోనికి ప్రవించు ద్రవము (పేరాస్పర్మిక్) పై మూడ అధారములు.

శిశువు గర్భాశయములో ఉన్నప్పుడు ఎముకలన్నియు చార్లెతో కోమలాన్ని అను పేరుగల మృదుభావపుతో నిర్మించబడును. గర్భాశయ తీరముయొక్క ఎదిమిదవ చారములో అన్ని ఎముకలలోను వివిధ కాళులకు చెందిన కేంద్రములు ఏర్పడును. శిశువు జన్మించినప్పుటికి కొంత ఎముకలయొక్క కోమల కోమలాన్ని నిర్మితములయ్యెయ్యెను. మధ్యలో శాశానికజనము జరుగుచుండును. వివిధ వయస్సులలో శాశానికజన కేంద్రములు ఎముకలమది కవబడును. సుమారు 18 సంవత్సరముల వయస్సు పూర్తయినవరికి శాశానికజనము పూర్తయినను, కోమలాన్ని ఎముకగా పూర్తిగా మార్చబెందును. ఆ ముక్తి జనమారు ఏర్పడనప్పటికి ఇంకా మార్చబెందుట జరుగదు. సుమారు 18 సంవత్సరముల వయస్సు వరకు శాశానికజన కేంద్రములు కనబడన ఎముకలలోని వివిధ భాగములయొక్క ఎక్కువేటలమునకు పరిశీలించి అ వ్యక్తి యొక్క వయస్సును స్థూలముగ నిర్ణయించవచ్చును.



చిత్రము 1.

అస్థివంశముయొక్క ముందుభాగము

(కుడిచేయి నుండి కుడిచేయి వరకు, ఎడమచేయి వెలికించివున్నది)

1. పుష్ట 2. మెడనాచు 3. ప్రచు, ద్విశీయ హృదయ కేంద్రక విండములు 4. బోర ఎముక 5. రెక్క ఎముక 6. కొమ్మ ఎముక 7. హృదయ 8. ఎరుకొండవ చురుకు వెంట్రెండవ హృదయకేంద్రక విండములు 9. ఎల్లెండవ ప్రక్క ఎముక 10. వర్తిష్టాచు 11. కొండ ఎముక 12. గుర్రాస్త్ర 13. రేడియస్ 14. హ్యూమర్ 15. మణింకాస్త్ర 16. కరా గుర్రాచాస్త్రము 17. వ్రేళ్లు 18. రొడ ఎముక 19. మెకారి రెప్ప 20. అంబాస్త్ర 21. అహ్యూంబాస్త్ర 22. పాదపు ఎముకలు.

పుష్ట, యొక్క పై వంపుభాగము బల్లయపు ఎముకలతో నిర్మితమైయున్నది. కీళ్లు పుట్టగానే ఎముకలు వేరేయగా నుండును నుదురు యొక్క ముందుపై 29 మెడనిభాగమును అంటియల్ ఫౌంటెన్ అందురు.

ఈ చతుర్భుజాకారపు మృదు భాగమును నిగుము ప్పులింగుంము అ మెనుగల త్రిభుజాకారపు ప్పుదు ప్రదేశమునగు పోస్టీరియల్ ఫౌంటెన్ కానిదిగూడ గునము ప్పులింగులము కీళ్లు పుట్టి రక్తాకర మెదడు మిగుల రొందరగా పెరుగును. కొన్ని మానవులలోనేరం యొక్క చుట్టుకొలవ రెట్టింపు అగును. ఈ చిర్రాకు మొదట రొందరగా పెరుగుటకు అవకాశమును కల్పించుచున్నది. మనము 18 వ వేలలో ఫౌంటెన్లెట్ల మూడికొనిపోవుము.

అస్థివంశము: అస్థివంశము యొక్క నిండ్ల పద్ధతియు ఈ దిగువ నీయబడినది.

శల, ముఖము: ఇచట ఎముకలన్నియు దృఢముగా ఒక చానితో కౌళటి కలువలది యున్నవి. ఎముకల యొక్క కొనలు మరమేకులవలె ఒకచానితో నొకటి కేళ్ళుచుటకు అనుకూలముగ నుండును. కపాలచేటిక మెదడుతో నింపబడియుండును ముఖమునందలి ఎముకలు ముక్కునకు ముఖభాగములకు ఆధారములగును. రొడ ఎముక మూలము ఇరువైపుల కీళ్లును కలిగియుండును. మనము అవోరలు నమలుటకు పిలువట్లు అది కదలు యుండును. పై రొడ యొక్కయు, క్రింది రొడ యొక్కయు ఎముకలయందు దంఢము లుండును.

వెన్నెముక (Spine). ఇది అస్థివంశము యొక్క మధ్య భాగము. చాని పై భాగమున కిరస్సు విలుచును. వెన్నెముక కేవలము ఒక్క యెముక గాదు. అది ముప్పది మూడు యెముకలయొక్క కలయికలే కేర్పడుచున్నది అందు ప్రతిచానిని వర్టిబ్రా (కశేరుకవిండము) అందురు అందు మొదటి కశేరుకవిండము పేరు కందరభూవ (Atlas) పుష్ట చానిపై అనుర్బంధియుండుటచే చానికి అపేరు కలిగినది. రెండవచానిపేరు మేరువుభూవ (Axis). అదిఒకగుంజవలెనుండి అగులచుట్టును కందరభూవపుష్టతో ఒక దిక్కునుండి మరయొక దిక్కును తిరుగుటయే అట్లు వ్యవహరింపబడుటకు కారణము. మనము శల క్రిష్ణులలోగల వర్ణతి ఇదియే. మన మెద అరువది వెన్నె



అను - 2
వెన్నెముక.

(ఎవరక్కడండి వెన్నెముకను
అను పొందవో రావలెదు
యొక్కను

- (1) పెదకోపవెన్నెముకలు - మూడును వెనుకవైపునగల
 - (2) రాకొపవెన్నెముకలు - వెన్నెముకతో చేర్చబడును. కాని అవి ఉత్పాదక సదిగా చేర్చబడక
 - (3) వర్తిహము - 5 ప్రతి పునగల ఎముక యొక్క
 - (4) శ్రికాస్తంభము - 6 (ఒకటిగా తైలైపునగల ఎముక యొక్క
 - (5) నిదాస్తంభము - 5 ఇవి ఉచి విధముగ కడుపుయొక్క
- పై కాగపు నదిహద్దును ఏర్పరచును. చివరి రెండు ప్రక్క ఎముకలు చిన్నవి. అవి వెనుక ప్రక్కనుగల 11 వ 12 వ కశీయక పిండములలో చేర్చబడినవి. కాని అవి ముందరవైపున స్వేచ్ఛను కలిగియున్నవి వీటినే కృత్రిమములగు ప్రక్క ఎముకలు అందురు. ప్రక్క ఎముకల మధ్య గల బాకీలము ఇంటర్కోస్టల్ కండరములచే పిండి యున్నవి. ఈ విధముగా ఎముకలచే ఒక పంజరము రయారగుచున్నది. అందు ఊపిరికిట్టులు, హృదయము, మహాహాసాలు (great vessels) నిశ్చలములునవి.

కడుపులోని కశీయక పిండములు : కడుపు ప్రాంతము యొక్క వెన్నెముకను ఏర్పరచునట్టియు నడుమునకు

సంబంధించినట్టియు స్థూలముగు కశీయక పిండములు అయిదు గలవు.

కటి (Pelvis) : కటి ప్రాంతము వెనుక పీఠిక. ఇందులో బానేంద్రియములు, మూత్రపుత్తి త్రి, మలపుగొట్టము (Rectum) లున్నవి. పై పిగల పొత్తికడుపునకు పరమనే ఇది యుండును వెనుకటిభాగము 6 కశీయక పిండముల యొక్క ఏమ్యేళనము వలన ఏర్పడును దీనినే శ్రికాస్తంభము (Sacrum) అందురు తలయందు, ఇప్పియందు, పూర్వీక అమకవి పీకమై కటియొక్క ప్రక్క గోడలను, ముందు గోడలను ఏర్పరచును మనము ఇప్పియందు కూర్చుండుము. మంటి ఎముకయొక్క శ్రికాస్తంభ 'సెక్రాయిటి యెక్సెలు' అను పేరుగల కీలు చేర్చబడి యుండును పూర్వీక ఎముకలు, ముందు ప్రక్కనే కలియును అవి ఒక అర్ధచంద్రాకారమును ఏర్పరచును. దానినే పూర్వీక అర్ధచంద్రాకారమునందురు. పూర్వీక అర్ధచంద్రాకారము క్రింద ఇరుప్రక్కల ఇప్పియల్ ఎముకలు కలవు. ఇది కటికి బహిర్భాగము బాహ్యజననేంద్రియము లింకే గలవు స్త్రీల యొక్క కటి, ప్రవచనమయమున శిశువుపైటికి పోవుటకు పిలగునట్లుగ వై భాగ్యము కలిగియుండును.

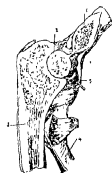
నిదాస్తంభ (కొవీసెట్టు) : ఇందు చిన్ని కశీయక పిండములు 5 గలవు. ఇందులలో ఇది పెద్దదిగా నుండి కశీక్రింద మారును పైన వర్తింపబడినట్లు కశీయక పిండము లన్నియు ఒక చాలిపై కొకటి అమర్చబడి యున్నవి. ప్రతి కశీయక పిండమునకు ముందువైపున కశీరము, వెనుకవైపున అర్ధ చంద్రాకారవలయము ఉండును ఆ అర్ధ చంద్రాకారపు నడుమనుండి ఒక ముట్టవంటి కూటము ఉద్భవింతును. మన పెండ్ల మధ్యలో అది యున్నట్లు మనకు స్పృశించుచునే యుండును. వెనుకటి మృగశిర్షకంధర పూస (అక్సిడ్ మరియు జుల్యోన్) కు కలిగి ముందరు, వెనుకటి రెంటికి మజ్జారూప కూటము లుండును. చుట్టము కప్పబడిన పీఠిక యుండును. ఈ రంగరములో వెనుకాము మెదడునుండి ప్రారంభమై కడుపులోని రెండవ కశీయక పిండము వరకు చ్యాపించును. వెనుకాము నన్నది పొరచే కప్పబడి యుండును. దీనినే ద్యూరగా అందురు. ఈ పొర రెండవ శ్రికాస్తంభ కశీయక పిండమునవరకు ఉండును. వెనుకామునకు ద్యూరగాను మధ్య ఒక విధమైన

ద్రవస్థాయిని దీనినే పెరిట్రోవైస్ట్రల్ ప్లాయిడ్ అంటారు.

ఉపరితాగపు ఎముకలు - భుజమండలము, ఎదుట వ్లావి లో అను పేరుగల మెడ ఎముకతోను, వెనుక స్ట్రాబులా అను పేరుగల భుజపు ఎముకతోను ఏర్పడుచున్నది. హ్యూమరసు ఒక పాత్ర గలదు. దానితో భుజపు ఎముక (హ్యూమరస్) యొక్క తల సంధింపబడి, భుజపు సంధి ఏర్పడును. ముందేటిలో రెండు ఎముకలు గలవు. వాటి పేర్లు అల్బా, రేడియస్ అనునవి. మణికట్టు కిలునందు ఎనిమిది చిన్న ఎముకలు రెండు వరుసలలో కలవు. అక చేతియందు మెటాకార్పల్సు అను పేరుగల అయిదు ఎముకలు గలవు. వ్రేళ్ళయందలి ఎముకల సంఖ్య వరుసగాల్లు. ఒక్కొక్క వ్రేలునూ మూడే ఎముకలును, చోటన వ్రేలుగను రెండు ఎముకలును ఉండును. దీనినే నైలాంజ్ అంటారు. ఈ ఎముకలు, శిశు వృద్ధులను చలనము కల్పించును. వృద్ధులు అశక్తికర చలనమును కలిగి యుండునట్లు అనుభవజ్ఞు యున్నది.

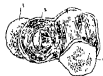
కాళ్ళ ఎముకలు. కాళ్ళు బయటను మోయవలసి యుండును. ఇక్కడ బయట ప్రధానముగాని, చలనము కాదు. ఈ కాళ్ళు ఎముకలు దృఢమైనవి. బలముకలవి. ట్రోకెటర్లకు వడికట్టు (పెటిస్కోగర్మిల్) మరియు ఇన్సుయం ప్యూటన్ హైలియం అనునవి కలిసి కావ్యముగ ఒక పాత్రను ఏర్పరచును. దానికిని తొడ ఎముక (ఫేము) కును ఒక కీలుర్యూరమున సంబంధము ఏర్పడుచున్నది. ఇంఫూస్ట్ (టిలియా) మరియు అపార్థంఫూస్ట్ (పిటూ) అనునవి కానియొక్క ఎముకలను ఏర్పరచును. తొడ ఎముకయు అపార్థంఫూస్ట్యు కలిసి మోకాటి కీలు ఏర్పడుచున్నది. ఈ కీలుయొక్క ముందరి భాగమును పల్లా అను పేరుగల కండరము నందిలి స్వేచ్ఛా యుగమైన ఎముక రక్షించుచున్నది పాదము ఒక వృద్ధభాగదూపముతో నుండును. వెనుకగల 7 బార్ పాలు ఎముకలు, అయిదు వ్రేళ్ళయందును గల అయిదు మెటా బార్ పాలు ఎముకలు, 14 ఫెలాంజ్ ఎముకలు, చోటనవ్రేలియందుగల రెండు ఎముకలు తక్కిన వ్రేళ్ళతో ఒక్కొక్కచానియందుగల మూడు ఎముకలు—ఇవి కలిసి పాదము ఏర్పడును. వెనుకగల వృద్ధభాగము బలమైన

కల్సినియస్ అను ఎముకచేత విస్తరింపబడుచున్నది. పురో కాగము, ఫెలాంజీ ఎముకలు (పాచి), అంగుళులను దగ్గరగమున్న మెటాటార్సల్ ఎముకల అగ్రములు కలిసి ఏర్పడుచున్నది. వృద్ధభాగదూపమునకు ఉపరిభాగమున టార్సాలు ఎముకలను, దానిచేరు ఎస్ట్రాగల్.



చిమ - 3
ఎడమ హెచ్ఛెయిలాగము
(ఎడమ హెచ్ఛెయిల కిలు నందిలి సమీపం కానవగు దృశ్యము)

1. హ్యూమరస్
2. హెచ్ఛెయిల కిలు
3. అల్బా
4. రేడియస్
5. కిలును కచ్చెరు రిద్రి



చిమ - 4
అదరపు కిలు
1. ఇండింపబడిన రేడియస్ కం
2. గుండ్రని ప్లాయెట్
3. అల్బా
రేడియస్ కం గుండ్రని ప్లాయెట్తో
లియగును.

అదియును బంధూ స్థియు, అపార్థంహా స్థియు కలిసి చీలమండ కిలు కయూరగును.

శిశు : శిశు తను ఎదిగి అశక్తికరసామర్థ్యముతో నిర్వహించవలె నన్న అభ్యవంజనము తోని ఎముక తొక దానితో నొకటి వచ్చి హితముగా మండవలె ను. వలసిన చలనమున కనుగుణముగా ముందు నట్లుగా ఎముకలును, శిశువును నిద్రపరచుటగా సంధింపబడి యున్నవి. అరితు వీ దిగువపేర్కొనబడి యున్నవి :

1. చలనము లేని శిశు : రంపపురంకముల వంటిఅందుల వరుసలచే కపాలము నందలి బల్ల వరుపు ఎముకలు కలు వలదియున్నవి.

2. కలనము గల శిశు : (అ) అంతగిన్నె కీలు భుజపు కీలు, ముంటికీలుఇట్టివి, ఇందు పాత్రతోను కలవును. ఎముక యొక్కనన్నని కొనలందుతోనిలిసినట్లు

సాదృశ్యము లన్నియు ప్రతిమలు చాల ము సాదృశ్యముగను, అంతేగాక పోలికలతో, పుష్కలము పొడవయొక్క చీపురు, ఎక్కువ అంచువల్లనే భుజముల యొక్క చలన ముగను శ్లేష్మ ఎక్కువ, అందుచే కీలముచూడవచ్చు వ్యాధియు అగుట, కీళ్ళుగూడ అంతే.

(2) ఎండలంబులేలు : పొడవేలేలు, అంతరితలు, శ్లేష్మలంగలి కీళ్ళు అందులు కదాదాగలవలయు ఏటికి చలనము లోనై వలదు కావున మే సాదృశ్యమును

(3) అధారపైలేలు : అంతరభూమి, మేధుభూమి అందులకు ఉపాహారగమంబుగ చేర్చినవచ్చును మేధుభూమి లో ఒక గుంజవలె ప్రబంబము (projection) కల్గి యుండును. అంతరభూమి చాలి చుట్టును ఒక తైల్రముండి పొరయొక తైల్రము తిరుగుచుండును

(4) తొలిమీకీళ్ళు : అల్లకరువుగా నున్న ఉరిభాగములలో ఎముకలు ఒక చాచిపై మరియొకటి పొరితోపుచుండును ఒక కీళ్ళవలె విరిగియు (వెచ్చెలా) తిరకపుకీళ్ళయొక్క క్రింది భాగములకు అనుకరించుచున్నది.

ప్రతిటల యొక్కలుగు చలనము వృద్ధులమైయును అందుమూలమున మనము ముందును, వెనుకను, ఎక్కువగా వెనుకకును చిగును

కీళ్ళయొక్క వర్తనము :

రెండు ఎముకలనుసంధింపబడిరి భాగములు కీళ్ళయొక్క కోమలాంబులచే కప్పబడి యుండును కీలు అంతయు గట్టిపీటతోశము (కాఫ్యూలు)తో సూయబడి యుండును, రాచిలే పీటతోశము (హుంట్ క్యాఫ్యూలు)అందును. రాచి చలనమును పొట్టి చేయుటకై కొంతయు చిక్కని ప్రవము నమెట్టి ప్రదేశమునందును, పీటతోశ



చిత్రము - 8

పుట్టి - ప్రక్కలగాము.

1. లాలాబాగ్లి
2. నీచంబాగ్లి
3. క్లాబ్లి
4. కలవచ్చాట్టి
5. కచ్చక ఎముకల సంబంధించిన ఎముక. (హాచి)
6. నాచిబాగ్లి
7. కచ్చకల సంబంధించిన ఎముక (Maxilla)
8. డెబాబాగ్లి

1, 2, 3, 4 అప్పుడ పురకలగాము నకు కలవచ్చుచేది కీళ్ళుగంపు.



చిత్రము - 9

అంతరిగిన్నె కీలు - దుబ్బలేలు

1. కీలుమండ్రి కప్పంబు లిత్తి.
2. పొప్పుమరచయొక్క లం
3. రెప్పు ఎముకయొక్క బాల్.

ములను మందముగ చేయుటయలోపలిచక్కన అంధ్ర, నరములు (లిగమెంటు) ఉండును. అవి నమెట్టి ఉరి భాగము జారిపోవుండా కాపాడుచుండును. మంచి కీలు, మోకాటి కీలు మొదలగు కీళ్ళలో పీటతోశము లోపలనే అంధ్రన నరము లుండును.

ఎముకల కీళ్ళకు సంబంధించి కత్తువైద్యశాలను అర్థోఫీడిక్ నర్తకి యందును

అంగనై కల్పము : అంగనై కల్పము రెండు విధములు. పుట్టుకతో వచ్చునది ఒక రకము పాదములయొక్క అంగనై కల్పము. పెరిమలు, అంగుకులు పీలుట మొదలగునవి ఇట్టివి. వ్యాధివలన వచ్చునది మరియొక రకము. అస్థిమార్జన రోగము (కీలెక్సు) నందు ఎముకలు మృదువుగా నుండును. కీలుపు నడచిన యెడల కాళ్ళు వంగి పోవుట, గాడకకాళ్ళు, అల్లకరువు కాళ్ళు, గూని ఇతర కీళ్ళుఅన్నియు సంభవించును. కీళ్ళు చికారముగ నుండు కోణములో కీళ్ళుండును, కటిభాగముయొక్క నై కల్పము వలన వరుసరి తీవీశములో ప్రవన నయమున కష్టము కలుగును. పుట్టుకతోనే ఉన్న అంగనై కల్పములకు అవనకాలమునందుచు చికిత్స అరుగవలసి యుండును అస్థి మార్జన రోగమునందలి వ్యాధులకు వరియైన చికిత్స చేసిన

యెడల ఎముకలకు, కీళ్ళకు వచ్చు తయ సెరలకు బ్యాంకులు కాకుండా గిజాకింగ్ వచ్చును అది వచ్చినప్పుడు సాధారణముగ ఒకటి రెండుసార్లు శస్త్రచికిత్స చేయవలసి యుండును మరియు ఆ శస్త్రచికిత్సమును పరిధివ్యాపకు దీర్ఘ కాల చికిత్స అవశ్యకమగును

ఎముక వియగుట (ఫ్రాక్చర్) : ఎముక వియగుట రూపు రకములు (1) సామాన్యముగ వియగుట అనగా యిది ఎముక వియగుట మూలకమే యుండును, (2) ఎముక రెండుగా గాని అంకన్న పేర్కొనగా గాని ముక్కలై పోవుటకు, (3) బయటికి వియగుట అనగా ఎముకలోని ఒక ముక్క చర్మములోనికి తొయ్యకొనిపోవును అందువల్ల గాయమగును ఇట్టిది అరిగినయెడల శస్త్రచికిత్స చేయుట అవసరము, ఇట్టివంటివన అరిగిన పార్శ్వమైనంత త్వరతో రోగిని శస్త్రచికిత్స చేసికొనిపోవలెను గాయమును క్లుప్తముచేసి విరిగిన ఎముకను పట్టి పట్టి చేయుదురు. తీవ్రము వల్ల రేక-టోవర్లములను సూచించుచున్నారమున ఉపయోగించవలెను. అందువలన క్రిమిజన్య వివర్ణము (స్కిన్) ను విచారించుటకు పిలుకలుగును. కరాలము నందలి ఎముకలు విరిగిన మెడలునకును, క్రొక్క-ఎముకలు విరిగిన ఉపరితలములకును, ఒకటి ఎముకలు విరిగిన గూత్రా గాయమునకును, వెన్నెముక విరిగిన వెనుకామునకును వాని సంభవించవచ్చును గాయము తగిలిన వ్యక్తిని ఆ ప్రదేశమునుండి కరబ్బుటలోగూడ మీగుల జాగరూకత వహించవలెను. లేనిచేత లోపలి భాగములలోని మరియు చెడును. ఇందులకు అరుగవలసిన చికిత్సలోని ప్రధాన విషయములు :

(1) ఎముకలో విరిగిన భాగములను యథాస్థానము నందు అమర్చవలెను. మైకముగల్గించు మందులను ఉపయోగించి ఈ పనిని చేయుట శ్రేష్టము.

(2) విరిగిన అవయవమునకర్థ పట్టికట్టవలెను. వెన్నెముక వియగుట నంశమిందలియెడల రోగిని పట్టికట్టు యొక్క ఆధారముపై వరుండి యుండవలెను.

(3) విరిగినకునుకల యథాస్థానములోనున్నచో లేచి తిరియుటగాను యెక్కువే చివ్రమును కియించవలెను. అట్లు లేకున్నచో మైకము కల్గించు మందులను ఉపయోగించి వానిని యథాస్థానమునకు లేవలయును.

(4) అట్లు పార్శ్వసూచియెడల ప్రతిష్ఠ శస్త్రచికిత్స చేసి వాటిని యథాస్థానమునకు రప్పించవలెను.

(5) చిట్టి చేసినప్పుడు అవసరమగు ఒద్ది లేవుండుటకు మీగుల శ్రద్ధచేసుకొగవలెను. చేతివ్రేళ్ళను, కాచివ్రేళ్ళను వెచ్చగానుంచవలెను రోగి వాటిని స్వేచ్ఛగా కనుటకు అవకాశముండవలెను

(6) బాధను నివారించుటకు మెడకు కొన్ని దినములు తొవదములు ఉపయోగించవలెను

సాధారణముగా ఎముకలు రియొండుకు మూడు వారములు పట్టును ఆ పిమ్మట అవి దృఢమగుటకు మరి 3 లేక 4 వారములు పట్టవచ్చును. ఈకాలమందంతటను రోగి అవకాశములొక్కయే చేరుకొయొక్కయే వ్రేళ్ళను కదలించునట్లు ప్రోత్సహించవలెను ఇందుమూలమున కండరములు ఓడించకుండుటకు, పట్టి ఉడచియోగానే రోగి తన మామూలు పనులను నిర్వహించుకొనుటకు అవకాశము కలుగును.

స్థానము తప్పుట (డిస్లోకేషన్) : ఇది గాయము తగులుటవలెగాని, వ్యాధివలెగాని సంతపించును. దెబ్బ తగిలినయెడల భుజపుకల ఉపరిభాగము పొక్రముండి అయట వడును. చుంటి కీలునందు తొడ యొముక యొక్క ఉపరిభాగమును తయన్నాది తినివేయుటవలన స్థానము వచ్చును. దెబ్బవలన స్థానము తప్పినయెడల దానిని మైకము కల్గించు మందులను ఇచ్చి యథాస్థానమునకు రప్పించవలెను రోగమువలన ఉపరిభాగము తినివేయ పడినయెడల పట్టిచేసి దీర్ఘకాలము చిక్రాంకినిచ్చి మెడకు చ్యాదికి చికిత్స చేయవలసియుండును. ఆ పిమ్మట కళ్ళిమి మైక ఉపరిభాగమును అమర్చవచ్చును లేదా స్థానము నవ్వుటను అట్లేయించి ఆ అంగవైకల్యమునకు నరియైన శస్త్రచికిత్స చేయవచ్చును. భుజపుకల స్థానము తప్పుట తరచుగా జరుగుచుండును. మూతి మూటికి ఇది అరిగిన యెడల శస్త్రచికిత్స అవసరమగుచుండును.

కీళ్ళకు గాయములు తగులుట : చుపాకి దెబ్బవలన గాని, లేక కీలును తగ్గురచు ఎముక కొనలు వియగుటవలన గాన కీళ్ళకు గాయములు తగులును. కీలుతో రక్షము చేరును. దానిని పరిచేసి అవయవముపై పట్టి వేయవలెను. అందుమూలమున బారబ్బాదమున కాని, భామపు ద్వాద

మున కాని ఆ ఎముకలు రెండును పీలుముద్ది కలియని పిలు పిలు గలవును. అటుకాల్చడమునకు మోకాటి పిలు వందలి ఉపార్థి నరకు బుర్రపిప్పివలెనును చాచిరి తొలగించుట అవశ్యకము కావచ్చును

ఎముకలో పీలు చేయు (బర్నోమైటిక్) ఎముకలకు పీలమైన సంస్కరణము (ఇన్ ఫ్టేన్) పోకుటచే ఇది సంభవించును. శీతానుష్ఠానం ఇందులకు కారణము. ఇది పిల్లలకు ఎక్కువ వరకుగా సంభవించుచుండును ఎముకలో పీలమైన కాళ్ళ యందును ఎముకలు ముట్టుకొనగానే ఏడుపు పొగించును. బ్రాహ్మవచ్చును. వివేకవర్ధక రక్త రోగము కలుగవచ్చును. శీతానుష్ఠానం వర్ధక రోగములు (అంటి-బయెటిక్స్) వెంటనే పొచ్చు మోకాడులో నిచ్చిన యెడల పిల్లలిలో అభివృద్ధి కనబడును. వ్యాధి చిన్నములు కన్నడల చూడబడెదల ఎముకలు తెరచుట అవశ్యకము. ఈ వ్యాధి దీర్ఘకాలముగా నున్న యెడల (క్రానిక్ ఆస్టో మైటిక్) చికిత్సా ఫలితములు తొందరగా కనబడవు. పిల్లలిలో ఎముకనుండి పీలు బయటికి వచ్చుటయేగాక కార కారణించును. ఇది కాలదీర్ఘకాల వ్యాధి. పీల్చెట్టు అను ప్రాంతానికి మును ఎముకను తరచు పీలవేయవలసి యుండును. శీతానుష్ఠానం వర్ధక రోగములకు వ్యాధిమున ప్రాంతదళలో గాని, పీలదళ యొక్క మొదట గాని చికిత్స చేసి రోగి దీర్ఘకాలము ఆశీర్వాదము కానుండ అరికట్టవచ్చును.

ఎముకల దీర్ఘకాల సంస్కరణము (క్రానిక్ ఇన్ ఫ్టేన్) పోకుట: 1. కొడుకు నవాయి (పిల్లలి): ఇది యెముకయొక్క పెరియస్టీము అను మొదటి పొరకు సంబంధించిన వ్యాధి. రోగి ఎముకపై పోటు కలుగు చుండును. ఈ పోటు కాలక్షేపము ఎక్కువగా నుండును. పాదారణముగ ఇది కాటి ఎముకలకు వచ్చును. తలలోని ఎముకలకు ఇది వచ్చిన తలపోపు కలుగును. పాదారణ మయిన కొడుకు నవాయి వ్యాధియందు నొప్పులు పొరావు గాను ఎముకకు ననుకోణములోను కలుగును. ఈ వ్యాధికి చికిత్స చేసిన రోగి బానిసముడి వినుక్తు డగును.

2. శయ (ఎముకలు, పిల్లయొక్క శయ): ఇది పాదారణముగ పీలుకు సంబంధించిన ఎముకలయొక్క కొనలకు కలుగును.

3. ఇతర సంస్కరణ రోగములు: "మధురకాలు" ఇందులకు ఉదాహరణము.

4. కుష్టు మొదలగు వ్యాధులలో గూడ ఎముకలు నాశనమగుట సంభవించును

కంఠం (హార్నెట్స్): 1. సాధారణరక్తము ఇది అస్థియోమా ఎముకనుండియు, థాలెమియా ఉపాధి నుండియు ఉద్భవించును. పిటిని తొలగించుట మిక్కిలి కష్టపాత్రముకాదు.

2. దీనియొక్క పీలమైన పెరుగుదలనే ఎముక దవ్వ యొక్క పెరుగుదలి (సార్కోమా) యందురు.

ఈ పెరుగుదలవలన ఎముక విరుగుటకూడ సంభవించ వచ్చును. వర్ధక రోగినిచూడగాను చేయుట, పిలయిన యెడల కాటిపొగిని చేతిపొగిని కోసివేయుట ఇందుకు అరుగవలసిన చికిత్స. లేనియెడల రోగి వర్ధక రోగిని చనిపోవును.

3. అస్థియో క్లోస్టోమా ఇది ఒకరకపు కంటి. ఎముకలకు సంభవించును ఇది వ్యాధిచేరును. యథాస్థాన మంద క్రమక్రమముగా పెద్దది అగును ఎముకలు గుల్లల వలె పొగిరియలడును నొక్కినచో గలగల వచ్చుట వినవగును. అందుకు అరుగవలసిన చికిత్సలోని విషయములు

(1) దీని ఎక్కువైన పెట్టుట (2) ప్రణామము క్రమక్రమముగా చికిత్స చేయించుట. ఆ కాటి ప్రతీకమునందు పిలయిన యెడల ఎముకలకు నాకుట.

4. మల్టిపుల్ మైలోమా: ఇది వచ్చినయెడల పాదారణముగ రెండు సంవత్సరములలోపున మరణము సంభవించును.

5. వేరుచోట కంటి (కాన్సర్) యున్నయెడల ఎముకలోగూడ చిన్న చిన్న కంటిలు పుట్టును.

రోజువలన సంభవించే రోగములు: (1) వై టమిన్ 'బి' రోగినించుటవలన పిల్లలకు పిరియోస్టీయిట్రోలిక్ పెరుగు చేసి నొప్పుపుట్టును. వై టమిన్ 'డి' రోగినించుటవలన ఎముకలు పెద్దతలనును. ఈ వ్యాధిచే 'రికెట్సు' అందురు.

(2) వికారావళి గ్రంథుల రోగములు: పేరాకై రాయిడ్ మాంస గ్రంథులు ఎక్కువగా పడిచేవివచ్చుట ఎముకలలో చిన్న చిన్న బుగ్గలు పుట్టును. పిల్లలిలో మాంస గ్రంథియొక్క పెరుగుదల ద్రవము చిన్నతనములో ఎక్కువైన యెడల మనమొద్దు ఎక్కువగా పెరుగును.

పెద్దదములో ఎక్కువయిన యెడల ఆక్రోమేగలి అను బిల్లువచ్చును.

(3) ఫ్లోరొసిస్ (Fleurosis): ఎక్కువ ప్లవము (పోర్) గల నీటిని ప్రాగ్గిన మనుష్యులకు పండ్లతోమ, ఎముకలతోను మార్పులు వాటిల్లుచుండును ఎముకలు తెల్లటి పెరుగును. రోగి అక క్షుదగును. ఒత్తిడివలన కాళ్లు పెడిపోవును. నల్లొండ, వెల్లాయ, గుంటూరు మొదలగు ప్రాంతాల్లో ఇది తరచుగా సంభవించుచుండును. ప్రజలకు ప్లవము లేని నీటిని అందజేయుటయే ఇందుకు తీసికొన వలసిన నిరోధకచర్య.

వంశపారంపర్యముగ లేక ఆవృష్టకారణములవలన సంభవించు ఎముకల వ్యాధులు. (1) ఎక్రాంక్రోమేలియా: ఇది పసిదనములో సంభవించు వ్యాధి. ఎముకలు చీల్చి పగలు, చాటి కొనలు రకపరిగామండును శరీరము పిడుగు కుండును. కాల్షి చేళ్లు చేత్తీ చేళ్లు కూచియైన అక్కతి కల్గియుండును. ముఖము చిన్నదియై ముక్కు, ధూంము పాలిపోవును.

(2) రియాటియాసిస్ ఆకియా: ఈ వ్యాధి తరచుగా సంభవించునది కాదు. ఇందు ముఖపు ఎముకలు, కపాలము దగ్గరపరిగామండును. అది కపాలపేటికలోనికి వ్యాపించి మరణము సంభవించును

(3) పేజియ్యవ్యాధి: ఇది శీతవిశముకీ సుర్యకాలము తర్వాత సంభవించును. ఇందు ఎముకలు దీర్ఘకాలికముగ పెద్దవి యగును చాటియొక్క మందము, పొడుగు కూడ పెరుగును. అవి ముందునకు, చొచ్చుకొనివచ్చును. గూని కూడ ఉండును. కాళ్లు ముందునకు వెనుకకు వంగిపోవును.

(4) ప్రెజిలిటాస్ అపీయం. ఈ వ్యాధి సాధారణ ముగ వంశపారంపర్యముగ వచ్చును. ఇది రెండురకములు: 1. ప్రసవమునకు పూర్వము వచ్చునది. జననకాలమున ఎముకలు బహుళముగ విడుగుట కానవచ్చును. కండ్లు సుమారు నీలివర్ణముతో నుండును. 2. చిన్నతనములో ఎముకలు ఏ చిన్న బిల్లువై వను విడుగును, కాని మానుటకు ఏవిధమైన చిట్కా ఉండదు.

(5) స్ట్రీజోక్రేనియోడిస్ ఆస్టోసిస్: ఇది పుట్టుకతో వచ్చు లోపము. ఇది కూడ వంశపారంపర్యముగ వచ్చు

నది. పెద్ద ఎముకలతో బయట మూడవవంతు ఎముకలు లేకుండును

(6) 'మార్బుల్' ఎముకలు: చిన్న పిల్లలకు, యౌవ నములో నున్నవారికి సంభవించును. ఎముక మందము గాను పెరుగుచును ఉండును. రక్తకోపము, కాలేయము, ప్లీహము ఉబ్బుట, రక్తస్థిలోపము సంభవించును

(7) ఐ క్రిస్ డిసీజ్: ఇది సాధారణముగ సంభవించు వ్యాధికారు. మంటి ఎముక యొక్క శిశిరమునగల ఉపాస్థి ఇందు మూలముగ నునకలు అగును ఇది పిల్లలలో కుంటిదనమును కల్గించును. విశ్రాంతి అవసరము కొన్ని సంవత్సరములలో ఇది నయమగును.

(8) కీళ్ళవ్యాధులు పైన కీళ్ళకు కలుగు గాయములు వర్ణించబడినవి. చిన్న బిల్లు తగిలినను పిచ్చుకు కీళ్ళలో ద్రవముచేరును. విశ్రాంతిలో, ప్యాట్సువులూముతో, కట్టు కట్టుటతో, ఆ ద్రవము తిరిగి ఇంకిపోవును అట్లు ఇంకి వి యెడల లోపలినుండి ద్రవమును తీసివేయవలెను.

ఉదాహరణ (ఎక్రాంక్రోమేలియా). దీనికి గల పరియైన కారణము పుష్టముగా తెలియదు. కాని ఈ వ్యాధిలో కాదవడు రోగులలో పెక్కుమంది రాము 2.4 వారములకు పూర్వము గొంతు నొప్పిలో కాదవడు చుంటిమని చెప్పుచుండురు. ఇది జ్వరము, వెనుటలు, భక్కుచ మూత్రము ముదురురంగులో వడుట తి లక్షణ ములతో ప్రాకంభమగును రక్తముతో శ్లేష్మరసకణములు ఎల్లదగానుండును. కీళ్ళనొప్పులు కార్చించును. కీళ్ళవర్ణగల చాపునుముట్టుకొన్నచోనది చెప్పగా తగులుచుండును. ఒక కీలువర్ణ నయమగునది మరీయొక కీలు రోగగ్రస్తమగుట ఈ వ్యాధి యొక్క ప్రత్యేకలక్షణము. పెద్దవారికిపోలియెం పెటెలిస్ దినమునకు 120 గ్రాములకు కొంచెన ఇచ్చిన కాద 48 గంటలలో తగ్గును. రోగి ఈ పోషకమును కనీసం జాలనిరో ట్ వరకే లేచా నోడియెం పెటెలిస్ట్ ఇష్ట వచ్చును.

ఇందు తటస్థించు క్లిష్టపరిస్థితులు (1) గుండె కూడ రోగమునకు గురియగుట (2) క్లేపార్మిక్ కణ పన్ని పాక జ్వరము (మూ మోదించూ) (3) పిల్లలకు కడుపుకొప్పి (వెర్నాల్తో సైటిస్) (4) రోగిన కీళ్ళవాతవంబులగుట ఉండల వంటివి పెరుగుట (5) ఒక విధమైనవణకు (కురియా).

సీతతో క్షిప్రమైనది, గుండె కూడ వ్యాధికి గురియగుట కావున రోగికి సార్వభౌమ్యమొందవలసి ఎక్కువ విశ్రాంతి సీయవలెను. ఏద్రవోపుమాపు ప్త్య దీని వాడివేగము తెక్కింపవలెను. అది ఎక్కువగా నున్నందున కాలము విశ్రాంతి సీయవలెను. ఎందున వెంటలు ఆనందెల కాలము విశ్రాంతి పోకొనుట అవలంబుగను ఇందులకు తీవ్రవలెనన విరోధకచర్య పునఃగా, దీనికి గురికాదున్న వ్యక్తికి గొంపికోప్పి చిత్తవలలు కారణగానే శిలవలు పెప్పిలిత్ ఇవ్వవలెను. మరి ఎందున దీనిముల తర్వాత దానినే ఆరు అడులు ఇవ్వవలెను లేదా వీలైతే పెప్పిలిత్ మూలముల సంగమమున ప్రతిరోలు ఇవ్వవచ్చును.

దుమటాయర్ కీళ్ళ వాపులు : యవకులతో ఇవి సాధారణముగ సంభవించును. చేతులయందలి కాళ్ళయందలి చిన్ని కీళ్ళు దీనికి గురియగును. ప్రియతో ఇది యెక్కువ తరచుగా వచ్చును. కొద్ది జ్వరము చిన్ని యెముకలతో నొప్పి యుండును. ఇది దీర్ఘకాల వ్యాధికి దీనిములమున అంగవైకల్యము సంభవించును. ఇదివల కచ్చిపోవు లేక ఎ. సి. టి. హెచ్. వాడినచో ఈ వ్యాధికి మిగుల గురు మిచ్చుచున్నది. చలనము తప్పియున్న రోగికి గుడుము కల్గి ఆతడు లేచి తిరుగుట పరిష్కరిలోనికి వచ్చును. కాని బొప్పెమును అపవేయగానే అనేకమంది రోగులకు వ్యాధి తీరిగి వచ్చును ఈ బొప్పెమును దీర్ఘకాలము ఉపయోగించవలసియుండును. మర్దనము, రోగిచేత పనిచేయుంచుట మొదలగు చికిత్సలు ఇందులకు అవసరము.

రోగ విషవంబంధమైన కీళ్ళ వాపులు : (పెప్టిక్ ఆర్థరైటిస్) రంకమల రిగుళ్ళతో గాని, మరి యే జ్వరరోలు గాని చీము ఉండుటవలన కీళ్ళ కొట్టులు రావచ్చును. అందులకు గల కారణమును గ్రహించి దానిని వివక్షించి దేవతల యెడల అవి అర్పణ మగును.

మ్యూమోనియా పై ఫాయిడు, మాల్టా జ్వరమువంటి వివరరక వ్యాధులు కలిగినప్పుడు కీళ్ళ వాపులు సంభవించును. కాని ఆ వ్యాధిచోపాటు అనియోధి పోవును.

సీత కీళ్ళ వాపులు : టిటాన్, డిప్టెరియావంటి వ్యాధులకు వీరం మూపిండుగా ఉపయోగించిన పిచ్చుకు కీళ్ళ వ్యాధులు సంభవించవచ్చును.

ఎల్లర్జిక్ కీళ్ళ వాపులు : ఉప్పునము మారిన ఎల్లర్జిక్ వ్యాధులు అనుబంధించుచు కీళ్ళ వాపులు ఎర్రమగు సంగతియుండును.

కీళ్ళ వ్యాధులను కల్గించు కొన్ని రోగములు : మీమో ఫిలియా, స్క్విస్సె, లుగిమియా, మొదలగు వ్యాధులతో క్షయము రక్తము లేని కీలు చెడిపోవచ్చును. పోల్ యూరోపియన్ ఫు సెం మీ, ను కీలు రోగికి మూది చాల్లం సంగతి ఎక్కిందలక యెడల పెచ్చురు యెడిపోవును.

వారు అబ్దులెన ౧౯౧౯ కొప్పి కీళ్ళ వాపులు : వాడి చిందు సంబంధమై టెటర్, పై రింగిను, ఉలియా సెందలగు వ్యాధులు సంభవించినప్పుడు ఇవి వచ్చును. బాధ స్ఫురించదు. కీళ్ళతోని పరిష్కరి చెల్లాలెదలగానుండి అంతరి చలనము మూలములుగా నుండవలసినదానికన్న ఎక్కువగా నుండును.

విద్వీక్షమగు కీళ్ళ వాపులు : 1. కొరుకునవాయి (సిస్టిస్) ఈ సంబంధమైన కీళ్ళ వాపులు సాధారణముగా చిన్న వారికి సంభవించుచుండును. ఇందు పెక్కు కీళ్ళకు దుర్బి కలుగును. పెచ్చురు పరిశుద్ధారమున వ్యాధినిరూపణము చేయవచ్చును. చికిత్సవలన పూర్తిగా తగ్గిపోవును.

2. పెగవ్యాధి (గనెరియా) : మూత్రచ్ఛారముతో నుండివచ్చు చీము పగ్గిపోయినతర్వాత కీళ్ళ వాపు వచ్చును. పెప్పిలిత్ మూది మందుగా యిచ్చిన తరువాత తగ్గును.

శి శయసంబంధమైన కీళ్ళ వాపులు : శయవ్యాధి సాధారణముగా మోకాలు లేక నుంటికిలు మొదలగు ఒకే ఒక కీలుగలదు అంకురించును. ఇది దీర్ఘకాలవ్యాధి. జ్వరముకూడ ఉండును. ఆగ్రగ్గ అరిగినయెడల చీము పిచ్చడి ఆ చీము రంధ్రము చేసికొని వెలువరికి వచ్చును. యిటిపిముతలతోని కీలు ప్త్యము తప్ప కాళ్ళకమైన కుంటి తనము సంగ్రహించును. పెప్పిముకుకు శయవచ్చిన ఎడల దానిని పొట్టువ్యాధి అందురు దీనికి చికిత్స సమగగా (1) నంపవ్యరము లేక రెండు సంవత్సరముల కాలము విశ్రాంతి తీసికొనుట. (2) ఫ్రైప్రోమైన్ మొదలగు బొప్పెములను మూదివ్యాధమున ఇచ్చుట. (3) లలమునకు మందులు ఇచ్చుట. ఒక్కొక్కప్పుడు శస్త్రచికిత్స అవసరమగును.

అమ్మి పోషకము : ఇది నలుబది సంవత్సరములకు పై పడినవయస్సు వారికి సంపాదించు వ్యాధి. కీళ్ళయొక్క ద్రవ్యుక్తి పరిమితమైనదిగా ఉన్నప్పుడు ఊడించుటవలన ఇది పరిణమించును. కీలురకంము చేసిన కీలకరణాదు చుండును. రోగి తాను మొదట కొలది ఆడుగులు వేయ గానే నొప్పికలిగి రద్దూర వగై తాను ముందువలన నడువ కలుగుచుంటేగని చెప్పును. ఈ రకపు కీళ్ళనొప్పిలు వెన్నెముకకుండ వ్యాపిస్తే తీవ్ర అండును. ఇందుమూలమున దీర్ఘకాలముగ పిత్తులో పొప్పియుండును. ఇదివ సంక్షేపవంటి రక్తగ్రన విషరోపమునకు గురియైన కలిగి భాగములను పరిశీలించుటవలన పాచ్చివేపు చికిత్స (పాచ్చివేపు తెరాచీ) వలన కొన్ని సంవత్సరములలో చివ్ తెరాచీ పరిణా కొంతవరకు పొప్పితగ్గును.

గొట్టువ్యాధివలన కలుగు కీళ్ళపాపు . ఇది అన్న కీవ పరివర్తన రోగముల క్రింద వర్ణించబడినది.

రకావివృత్తివలన కలుగు కీళ్ళపాపు : ఇది స్త్రీలకు 40-50 సంవత్సరముల మధ్యవయస్సులోనే సంభవించును.

రెయికుట్టు వ్యాధి - పెక్కుకీళ్ళు దీనికి గురి యగును. కీళ్ళ పాపు ఉండును. కన్నుల కలన, మూత్రరక్తావస్థ సరియ మంట, పాపు ఉండును. ఇది పరమంగా సంభవించెడు వ్యాధి కాదు.

మిశ్రితమిదిన భుజము (ప్రోత్తెక్టోమిక్టర్) ఇది 40-50 సంవత్సరముల వయస్సు మధ్య సంభవించెడు వ్యాధి. పై తెల్లపువకు చలనము పరిమితమై నొప్పి కలుగును. దీ రేక 4 మాసములలో నొప్పి అధికమగును. చలనము మరింత పరిమితమగును. ఏమట్లు పరిస్థితిలో కొంత అభివృద్ధి గోచరించి రోగి కోలుకొనును. ఇందుకుగల కారణ మేమియో స్పష్టముగా తెలియదు. పాచ్చివేపు చికిత్సను క్రమబద్ధముగా మువయోగించుటయే ఇందుకు అవలంబించ వలసిన మార్గము.

అవప్యాధివ్యాధి (హైపెరియా) కు సంబంధించిన కీళ్ళ రోగములు : వివిధవలన వెనుపాము కాని, కీళ్ళు కాని రోగములకు గురి కావచ్చును. ఆ భాగము లన్నిటికి మొత్తముమీద ఏ వ్యాధియు ఉండదు. పురుషులలో పరిపోరలోపములవలనను, స్త్రీలలో కుటుంబ సంబంధమైన చిక్కులవలనను ఇవి సంభవించును. ఇందుకుగల కారణ,

ములను తెలిసికొని, వాటిని నిర్మూలించుట, సూచనకవిశిష్ట చేయించుట జరుగవలయును.

పిత్తులో నొప్పి (కాల్ పెయిట్) . ఇందులకు కారణములు పెక్కులు. కీళ్ళ పావముచేగాని, రక్తగ్రన విష రోపమువలనగాని, కండరములు, ముఖము వాచుటచేత మూత్రకోశము, పెద్ద ప్రేగులు మొదలగువానినుండి వాడులపై ఒత్తిడి కలుగుటచేగాని ఇది సంభవించును. స్త్రీలలో గర్భావస్థయపు వాపులవలన వచ్చిన వ్యాధులు కూడ పిత్తులో నొప్పి కల్గించును. సాయంకాలమున కండరములు అలయుట, సరియగు కిటిగి నిలువడకబుండుటకూడ కారణములు కావచ్చును. ఆ కారణములన్నింటిని పరిశీలించి చికిత్స చేయవలసియున్నది.

ఎస్. హె. రా.

ఎరువులు :

రెట్టుచేయు స్వీయజీవితమునకు వలసిన ఆహార ద్రవ్యములలో జొగ్గువులును వాయువుగాక, పక్కిన వాటి నన్నింటిని ప్రేళ్ళవలన నేలనుండియే గ్రహించును. రెట్లు కావోరముగ ఉపయోగపడు ప్రధాన ద్రవ్యములు అనేకము లున్నను, నత్రజని, స్ఫురము లేక భాస్వరము, పొటాసియము అను ద్రవ్యములు మూత్రము సస్యములచే నేలనుండి అధికముగా గ్రహించబడుటవలన, ఈ మూడు మూత్రమే ఎరువులయందు సమకూర్చబడుచుండును. నవ్యములను ఏతేట పైరుచేయుచు, వాటిచే నేలనుండి తీసికొనబడిన ద్రవ్యములను మరల తేర్చుచేయుట ఆ నేల యొక్క నవ్యద్రవ్యముగ ఊడించును ఇట్లు భూసారము ఊడించుటకడ కాపాడుటకు గాని. పోచ్చించుటకు గాని, అందుచే అధిక ఫలసాయము పొందుటకై, నేలయందు చేర్చబడు వస్తువులు, 'ఎరువులు' అనబడును. పూర్వము' మండియ, పశువుల ఎరువు, పచ్చిరోట్టవంటి కేంద్రియపు తెరుపు ఇచ్చుటివరకును వాడుకయందున్నను, రాసాయనికపు తెరుపులవలనగూడ, భూసారము పోచ్చునది క్రిందటి శతాబ్ది మధ్యమున మూత్రమే కనుగొనబడెను. అప్పటి నుండియు అమోనియా గంధకము (ammonium sulphate), అధిస్ఫురికము (superphosphate) వంటి రాసాయనికపు తెరువులకూడ ఎక్కువగా పోచ్చుకృతి

నేతములలోను, ఇటీవల మనదేశములోను ఉపయోగించబడుచున్నది.

ఎరువులను స్థూలమగు సామాన్యపు ఎరువులు (Bulky general manures) గను, ఉత్పాదనపు తెరువులు (concentrated manures) గను, విభజనపచ్చును పశువుల ఎరువు, పెచ్చిగొట్ట మొదలగు స్థూలమగు నేర్పిరియపు తెరువులయందు సప్తమలకు వలసిన న్నొంది, భాస్వరము, పోటాషియము మొదలగు ముఖ్యద్రవ్యములు స్వల్పపరిమితులలో నుండును అందుచే నీటిని, కొద్ది భూమి కై గను విస్తారముగా వాడవలసి యుండును. అరియముగానీ, నీటిని దూరపు పొలములకు గొనిపోయి వేయుట కొంత క్రమలోకూడినది. ఇది భూమియందు వెచ్చుదిగా పనిచేయుటచే, విత్తుటకు ముందుగనే నీటిని నేలపై చర్చి, చుట్టివోకలిపి దున్నవలసియుండును. నీటి యందు నేర్పిరియ పదార్థములూడ ఎత్కివేగా మండుట వలనను, ఇవి నేలలోని ఉపయోగపరమగు మాధ్యమీవుల అభివృద్ధికి కోడ్బడుటవలనను, ఈ ఎరువులు నేలయందలి జలము నభివృద్ధిచేయుటయొక్క, అందలి తౌలిక లక్షణ ములనుగూడ కాగుపరచును. నీటిని వాడుటవలన, నేలల యొక్క నీటిని గ్రహించి, పట్టియుంచుకొని అధికముగు టయొక్క, నేల గుల్లకారి, పైరులయొక్క ప్రేళ్ళు కాగుగా లోనిపోవుటకు పీలగును. నేల గుల్లకారులు నలన వ్యవసాయపు పనిముట్లతో సాగుపనులు చేయుట భూడ చాల నులభము. మరియు నీటియొక్క సారము,

మొదట చేసిన పైరుకోగాక తరువాత పోకటి తెను పైరులకుగూడ లభించును. అమ్మోనియో గంధకదము (ammonium sulphate), అధిష్ఠిరిగము (superphosphate) మొదలగు ఉత్పాదములగు ఎరువులయందు టటి తెను ప్రధాన ద్రవ్యములు మార్పజేసి ఎత్కివ పరిమితిగము వరుండుటవలన, నీటిని దూరపుచేరములకు గూడ గొనిపోవుటయు, సప్తములకు చేర్చుటయుగూడ చాల నులభము నీటియందలి అవరోద్రవ్యములు చురుకుగ పనిచేయుటచే సాధారణముగా సప్తములు తెను వారంధివర తరువాతనే నీటిని వాడవలయును.

స్థూలమగు సామాన్యపు ద్రవ్యములు : 1. వెరువుల ఎరువు: ఇది సర్వత్ర పరిపిగా ఉపయోగించవలెదనున్న అంతు విలువలనుగ సామాన్యపు తెరువు. వెరువులయొక్క మలమూత్రములును అవి వివసించు చాలలలోని చెత్త చెరాచములును కలిసి లీకుటవలన ఈ ఎరువు తీర్చుదును. వెరువుల ఎరువులందు, సప్తములకు వలయు నావోక ద్రవ్యము లన్నియు కొలచి మించుమించుగా మండును నీటియొక్క పరిమితుల ఎరువులందు చేసిన మలమూత్ర ములను బట్టియు, చెత్తచెరాచములయొక్క సంఘట్టన మును బట్టియు, సారము పోకుండ చీకతెట్టి చాటిని ఎరువుగా మార్చు పద్ధతిని బట్టియు మారుచుండును.

మనదేశము నందలి సాధారణ జంతువుల మలమూత్ర ముల నగటు సంఘట్టనము ఈ క్రింది పట్టికయందు వివరింపబడినది.

వివరములు		నగటు	స్వరక్తం లాభము	సోడా
		N%	తమ P, %	K, %
1.	వెరువులు	0.8	0.2	
	మూత్రము	0.9	స్వల్పము	1.0
2.	గొడ్డ	0.9	0.3	స్వల్పము
	మూత్రము	1.7	స్వల్పము	2.2
3.	వేక	0.7	0.5	స్వల్పము
	మూత్రము	1.3	స్వల్పము	2.5
4.	నక్కము	0.6	0.4	0.8
	మూత్రము	0.9	0.1	1.0
5.	చంది	0.7	0.5	స్వల్పము
	మూత్రము	0.4	0.1	0.45
6.	మనవేర్లు	1.0	0.8	0.4
	మూత్రము	0.8	0.1	0.2

సామాన్య పశువుల ఎరువులందు పరిగణన పూటోకి 0.5 పాళ్ళు వ్రావబడి, 0.25 పాళ్ళు నల్లరవ్వలం పొన్న అవివరము, 0.5 పాళ్ళు పొటాసు ఉండును. మలమూత్రముయొక్క కలంపులను అన్ని అంశపులయందును ఒకే విధముగ నుండక, వాటియొక్క రకమును, వయస్సును బట్టియు, అవి తీసు ఆహారమును, తేయబడినిపెట్టియుకూడ మారుచుండును. మువలి పశువుల యొక్కయు, దుక్కి పశువుల యొక్కయు, మలమూత్రములు, ఎరుగుచున్న చూడల యొక్కయు, పొడియొప్పుల యొక్కయు మలమూత్రముల కంటె ఎక్కువ సారము కలది ఆవుల యొక్కయు, ఎద్ల యొక్కయు మలమూత్రములు, గేరెల యొక్కయు, నున్నల యొక్కయు మలమూత్రముల కంటె ఎక్కువ సారముకలది ప్రత్యేకపులు, పేరుపెసగపిండి, ఉలలు వెలలగు రాచాలు పెట్టలకు పశువుల మలమూత్రములు కేవలము కొన్నచొప్పు, పచ్చిగడ్డి, వరిగడ్డి మొదలగు పులాహారములు మూత్రము తీసు పశువుల మలమూత్రము కంటె ఎక్కువసారము కలదిగా నుండును.

ప్రతి వ్రువైన పశువుల ఎరువును తయారు చేయుటకు పశువుల కాలంబది మలమూత్రములును, తెత్తెరాకములును వృథాకాకుండ పోదువుడే, అవి కలిసి గోరి యందు చీకువచ్చుడు, వాటి యందలి సారము పోకుండ చూడవలెను. పశువులయొక్క మూత్రము చాల చిలువ గలది. అందుచే తగవులేని రొడిమట్టిగాని, ఎండిన కలుపు యొక్కలు లేక రాలుటాకులుగాని పశువుల కాలంబు వరదీ, వాటివలన ఆ మూత్రమును ఇంకింపజేసి, ఎరువు గోరియందు తేర్చుచుండవలెను. పశువులయొక్క నేలను గన్పుచేసి, దానిపైను మూత్రమును, ఒక చివర నుండు గన్పుకుండ్లలో పడునట్లుచేసి, దానిని వ్రతిదివము ఎరువు గోరియందు పోయిచుండుట చాల శ్రేష్ఠమైన పని.

ఇట్లు వ్రతి దినము పశు కాలనుండి తీయబడు మల మూత్రములు, తెత్తెరాకములు గోరిలో వేయబడికాని, కుప్పగా పెట్టబడికాని, 2 క నెలలు చీకివలసినచో, అందలి నేలదియ పదార్థములు, సూక్ష్మతీవుల సహాయమున కొన్ని మూర్తులు చెంది, యొక్కల ప్రవేశచే తీసికొనబడు ప్రావణియై అవలయులుగ మారును. ఎరువు, గోరియందు

చీకువచ్చుడు, దాని పై కాగమును దట్టముగ మట్టితో కట్టివరదీ, అందలి సారద్రవ్యములు మూర్ధగర్భవలన పీడింపకుండుటయేగాక, వర్షపు నీటితో కొట్టుకొని పోకుండ నుండును. మరలయు ఎరువునందలి సారము క్రిందికి దిగిపోకుండునట్లు, గోరి యడుగు నేలను, ఇంకర చేసి గట్టివరచి, వీరు ఇంకకుండ చేయవలెను.

ఆన్ని నేలలయందును, అన్ని సవ్యములకును, ఉపయోగించి విస్తారయముగ ఫలితమునిచ్చు విషయమున పశువుల ఎరువులకు పొటి మరయొకటిలేదని చెప్పవచ్చును. మరలయు, పశువుల ఎరువుచేసి పెంచిన భూరగాయలు ఇతర సవ్యములు, కేవలము ఆమ్లమియో గంధకరములు మొదలగు నిరింధియపు తెరువులను (Inorganic fertilizers) మూత్రము చేసి పండించిన పంటలకంటె, రుచి కరములుగనను, ఆరోగ్యరాయకములుగను ఉండునని తెలుపడినది.

2. గొడ్డల పెండు, మేక పెండు : గొడ్డలయొక్కయు, మేకలయొక్కయు, మలమూత్రములు పశువుల మల మూత్రములకంటె పొచ్చుసారముకలిగి త్వరలో చీలును. అవులు మున్నగువాటివలె చీటిని పశు కాలంలో కట్టి ఎరువును తయారుచేయుటకు ఎక్కువగా వీలుగ నుండక పోవుటచే, నల్లవకేయవలసిననోలై, రావులందు ఎకరమునకు 1000-2000 చొప్పున గుంపులుగా మందల తోలబడును. కలుపుయొక్కలు చిన్నసారముగానుండు నేలపై మంద కట్టినయెడల ఎరువు బలమువలన అందలి గడ్డి గారములు చి ప్పరించును. అందుచే మందను పరుండకెట్టుటకు ముందుగ నేలను కాగుగ రున్న మంద తొక్కిన తరువాత గుంటకు తోలిగాని మరల రున్నగాని మలమూత్రములు నేలయందు కాగుగ కలియనట్లు చేయవలెను. వర్షకాలమున తేమగనుండు అంక నేలలపై మందలను పరుండకెట్టివనో ఆ నేలలు గట్టిపడిపోవును. గొడ్డల యొక్కయు, మేకలయొక్కయు మల మూత్రములతో పండినమట్టి, పొగాకు, మిర్చి, వారింజాది ఫలవృక్షములు గులాబీ, మల్లె మొదలగు పూలయొక్కలకు చాల ఉత్పత్తికరము. విస్తారము అగు నేలలందు ఎరుగవట్టియు, తెగుళ్ళచే వీరనింపినట్టియు సవ్యములకు, ఈ ఎరువులు అతి కష్టపితముగ బలము పోవగును.

3. మానవుల మలము : మానవుల మలము ప్రయోజనములను కూడ ఇదిగల బంతువుల మలములను గలదు. వలెనే కొంచెంసంయుగలదు. కాని వీటి చెడువాసన వలన సుగంధపు కర్మకులు అవమానిత వాటి నందగా వాడుకులేదు. కాని, అపావ మొదలగు కొన్ని దేశములందు మలము, వెండెట్టి, చాచిని బిగ్గంధములేని 'పూడెట్ట' (Poedrette) అనెను ఎంపకము చేసి యొక గంధపులు ఇదివల ము దేశమునగూడ, మానవుల మలమును పట్టెను. వీధులచేతలో కలిపి, పొరలు పొరలుగ పట్టులుపెట్టి, మధ్యలోకిటి రెండుపాళ్లు చాచిని తిరుగవేసి క్షుద్ర మానవులలో దుర్గంధములేని ఎరువుగా వయోజురేయ్యులుగా. దీనిని పుడిమెట్టులుగా ఎరువు (Night Soil Compost) అని పేరు. గ్రామపరివరణులందుకూడ, మలపిష్టమునకు కాలువలనుతీసి, మలమును మట్టిలో కట్టు కాళ్ళానికికట్టు కొద్దనీర్చుచున్నారో, కొంతకాలమునకు ప్రళ ప్రమైన ఎరువు లగ్వముగను.

4. పందిపెంట : పందిపెంటయందు, పశువుల పేదయందుకంటె వ్యవధియింపు, భూధరమును అధికముగ నుండును. దీనిని పశువుల ఎరువులో కలిపి, కొంత దీనిన తరువాత వాడుకు ప్రశ్నము. నీరుపెట్టి పాగుచేయుదు పలువిధములైన పూరగాయలు, ఉల్లి, చెరకు, తమల పాకులు మొదలగు సవ్యములగుకూడ ఇది ప్రళ ప్రమైన ఎరువు. ఎండిన పందిపెంటను పొడిగా నలుగగొట్టి, పరి మొదలగు పైరులు, పెరుగుచున్నప్పుడు గూడ పైన చల్లవచ్చును.

5. గుడ్డుపు ఎరువు : గుడ్డుపు లద్దిలోకూడ పశువుల పేదయందుకంటె వ్యవధియింపు భూధరమును చాల అధికముగ నుండును. గుడ్డుపుఎరువు, బాగుగ చీకనియెడల, లద్దియందు కీర్ణముకాని నారపదార్థము ఎక్కువగా నుండుటచే, ఇది నేలయందు తగినంత నీరు పెట్టునియెడల పేడి పుట్టింది, పశ్యములను చెరచును. బాగుగ చీకన గుడ్డుపు ఎరువు కేవలపు పూజాములకు పూరగాయలకు చాల శ్రేష్టము.

6. పీడిడు ఎరువు : (Compost) చెత్తచెదారములు ముందుగ కొంతకాలము పురుట్టువలన పర్చుడు ఎరువు 'నీరుడు ఎరువు' అనబడును. దీనిని రయోజురేయ్యులు,

పొలములయందు అధికు వినియోగింపబడు, పైరులు కోటిగ తరువాత నిరుపయోగముగ మిగిలియుండు దుబ్బలు, ఇతర భాగములు చీలి అడుగులు తోక్కల గోమలలో విసిరిగిని, నేలపై పోగులుగా గాచి, పొరలు పొరలుగాగాని పర్చురచి, పీడితో పడులించవలెను. గోమలన్నియు చెత్తచెదారములతో నింపబడు, ప్రితి రెండు చెత్తచెదారములను పేదనీటిని, పశువులకాలలలోని యోగముతో కలిపినట్టిది, కలెల బూడిదను చల్లి, గోలి పై భాగమును మట్టితో కప్పిన రెండల, 3-4 నెలలలో ఈ చెత్త చీక, సవ్యముల తెరువుగా నేయగగింట్టుండును ఇట్లు రయోజురేయ్యుల నీరుడు ఎరువు యొక్క సుంపుకము కొంచెము ఇంచుమించు పశువుల ఎరువును పోలియుండును.

7. పచ్చి రొట్ట : అదవులయందును, బంబులూముల యందును, బాల్బలప్రక్కంబు ను, పొలములగట్టుయందును, పెరుగు మొక్కలయొక్క పచ్చిరొట్టను ఎరువుగా ఉపయోగించ వచ్చును. వెంటరి, తిల్లేడు, తంగేడు, పీచు తంగేడు, (Glyricidia maculata) నేపాళము, అవిసె, కానుగ, నిద్రగన్నేరు, పేప, గంగరాచి, మొదలగువాటి యొక్క పచ్చిరొట్టను ఇట్లు ఉపయోగించవచ్చును. పాధారణముగా పచ్చిరొట్ట పరిశేయించే ఎరువుగా ఉపయోగించబడుచున్నది. కాచి, తోటభూములలో కూడ తగినంత నీరు పెట్టుచు పైరులేయబడు పూరగాయలు, ఉరలగడ్డ, మిర్చి, అరటి, చెరకు, మొదలగు సవ్యము లకును, బాగుగా వర్షము కురియుచోట్ల తొప్ప, గోధుమ, పొగాకు మొదలగు వర్షాధారమున పెరుగు మెట్ట సవ్యములకును కూడ పచ్చి రొట్టను ఎరువుగా ఉపయోగించవచ్చును ఇది లద్దిపని కాలములయందును, ప్రతేకములందును, నీరుచింత, తంగేడు, నిద్రగన్నేరు, తిరిపే మొదలగు చెట్లయొక్క చాలుటాకులు గూడ నీటి ననగి గల సవ్యములకు ఉపయోగించవచ్చును. ఇవిగాక కర్మకులు తమ పొలములందే అనుము, తీలగ, పీచుతీలగ (Sesbania-sperocosa), పిల్లి పెనక, నీలి, వెంటరి, తొబ్బర, ఉలవ, గోరుచిట్టుడు, మొదలగు కాయభాగ్య కుటుంబమునకు చెందిన జాతులను పచ్చి ఎరువునకుగాను ప్రత్యేకముగ పైరులేయుటయు గలదు. ఇట్లు పెంట, సవ్యలేయ రలచిన పొలమునందే దుబ్బి చేయుటకు, అనుము తక్కిన

చివ్వు ఎరువు పైరులకంటె చాల అనుకూలము ఇది స్థిరంగా ఎరిగి, చుట్టూరెవెముక చాల అస్థిరంగా పీరును. జనుము కొంచె మించుమించు అన్ని నేలలకును అనుకూలించును. కాని ఇది గడప నేలలలో కాకుండా పేరుగును ఇది కరువులకు చాల దుని కరమైన గ్రాహము. దీనిక చవిటి భూములకును, పిల్లి పెనర పల్లెలందు నేలలకును, పెంపలి ఇనుక నేలలకును అనుకూల ములై ఉండును. వరిపొలములయందు ఇది యిప్పు యు 7-10 దినములలోను, రోట లేక మెట్టభూములయందు 4-8 వారములలోను పీరును. పచ్చి కొట్టయందు నవ్ర అని నూటికి 0.5-1.0 పాళ్ళును, ఎండు కొట్టయం దిండు మూడు, నాలుగు తెట్లు అధికముగను ఉండును.

8 సామాన్యమైన ఇతర ఎరువులు : పడి శీరము లందును, తెరుపు గర్భములందును, లభించు వండలిమన్ను, పేలిక నేలలందు పెంచుదు చేరువెనక, తొన్నుచంటి సవ్య ములకును, కొబ్బరి మొదలగు ఫల వృక్షములకును, ఎరు

వుగ ఉపయోగించును. అచాచన గ్రామములందలి పాటి మన్ను వరినేలకును, గారెంబజారి రోటలకును, అరటి రోటలకును మంచి సప్తన నొసగును తియ్యపు మరల యందు లభించు వడ్లపూగర (Rice mill dust), చక్కెర కర్మాగారములయందు లభించు చెరుకుదనపు తెట్టు (Seum), వడపోత పిట్ట (Filter presscake), చక్కెర పాకు (molasses), కర్మాగారములనుండి వడలివేయబడు మురుగునీరు, పట్టణముల మురుగునీరు (town sewage), మురుగు నీటిపిట్ట (sewage sludge), రోళ్ళ కర్మాగార ములనుండి లభించు చెత్త (lannery refuse) మొదలగు పదార్థుల వన్నింటిని ఎరువులుగ ఉపయోగించవచ్చును.

1 తియ్యరపైరు ఎరువులు : నవ్రజనిని పొచ్చుగ కలిగి యున్న అండు, వృక్ష సంబంధమైన ఉత్పాదపు చెరువుల యొక్క సంఘటనము ఈ క్రింది పట్టికయందు తెలుప బడినది.

సంఖ్య	ఎరువు	నవ్రజని N %	మృ. సం P ₂ O ₅ %	కొటాన్ K ₂ O %
1	వేరువెనకనుండి	8.0	1.4	1.2
2	అముదపునుండి (పొట్టుతీసినది)	8.4	2.8	1.2
3	అముదపునుండి (పొట్టుతీయనిది)	4.5	1.8	0.7
4.	మచ్చునుండి	6.1	2.4	—
5.	ప్రత్తినుండి	8.0	1.2	—
6.	కొబ్బరినుండి	8.5	1.4	—
7.	కుసుమనుండి	8.2	1.2	—
8.	కానుగనుండి	4.2	0.9	—
9.	వేపనుండి	4.7	1.9	—
10.	ఎండుచేపలు	4.0	4.0	—
11.	చమురుతీసిన చేపల ఎరువు (fish guano)	7.8	7.8	—
12.	రక్కపిప్పాడి	11.0	2.0	—

నవ్రజనిని పొచ్చుగ కలిగియున్న పిండిఎరువులలో వేరు వెనకనుండి, అముదపునుండి ముఖ్యమైనవి. విద్యాకము లన్నిటిలోను వేరువెనక పిండియందు నవ్రజని పొచ్చుగ గలదు. అముదపునుండియందు మృదగర్భం చాన్లుజనితము కొంచెముధికముగా నుండుటయేగాక, తీసి మకయోగించు నేలలందు చెదలచాద అంతగా మండదు. వేపనుండి చవిటి

భూములందలి రొడు వంగగొట్టుటయేగాక, బానియందలి పూలువలన చెదలచాదకూడ వారించబడును. సూర్యగిరిల పట్టులయందెంత తక్కువ చమురున్న అవి అంత త్వరలో చీలి, పైరులకు ఉపయోగపడును. నీటిని వరి, చెరకు, పసుపు, మిర్చి, ఉల్లి, కూరగాయలు మొదలగు అనేక ఇళ్ళపచ్చిములకును వాడవచ్చును. చేప ఎరువులందు

లను ఉపరితలం, మిగిలినవి ప్రకృతులుగా లభించును. వీటిని గాఢ పశువుల ఎరువు, పచ్చిఎరువు వంటి పేర్లతో పిలుస్తారు. పశువులకు తోడుగా వాడుట శ్రేష్ఠము. విస్తరములను చల్లుటకు ముందే, అధిష్ఠానికములను గొట్టు లేక మరలయే గృహ : రికరముతోనైనను, విస్తరముల పరులకు దగ్గర గను, భూమిలోకి 2 నీ అంగుళములు తోలును చల్లి వకో, ఇవి అధికఫలికము నిచ్చునని కనుగొనవలెను అతి స్ఫురించుములు పరి, రెవర, అరటి, కూరగాయలు, పండ్ల తోటలు మొదలగు వాటికి ఉపయోగకరములు సప్రజని అధికముగ కలిగియుండుటచే పవ్యముల కెక్కువగ పొట్ట పెరుగు నేలందు వీటిని వాడుటవలన పైరులు వ్యవసాయ పంటలు పంపుటయేగాక అధికముగ ఫలించును. భౌతిక ప్పురిం చిల్లెను ఉప్పును పయోజనము కల్పకములము లలో లభించు రద్దు ప్రవృత్తి. దీనియందు మన్నముగూడ పొచ్చునగుండుటచే, అవ్యవసాయముగ నేలకు (acid soils) ఇది ప్రశస్తమైన ఎరువు.

పొటాష్ ఎరువులు : పొటాష్ విస్తారముగ కలిగి యుండు ఎరువులలో పొటాసియమ్ గంధకరము (Pota-

assium sulphate) పొటాసియమ్ హరిదము (Pota-
assium chloride), కల్లెలబూడిద పంఖ్యమైనవి. వీటి
యందు పొటాష్ (K_2O), వరుసగా సూటికి 48, 50,
45 పాళ్ళుండును ఈ ఎరువులను, పొటాషును ఎక్కు
వగా కోరు ఉరలగడ్డ, పొగాకువంటి పైరులకును, అరటి,
కొబ్బరివంటి ఫలవృక్షములకును, వనకబి మ్మరమును
ఉపయోగకర ఎరువులతో కూడ ఉపయోగించుటచేను
పొటాసియము గంధకరము, పొటాసియము హరిదము
కన్న శ్రేష్ఠమైన ఎరువు. కాని ఈ రెండు ఎరువులు
కూడ నేలయందు అస్తవ్యమును కలిగించును కల్లెల
బూడిదయందు పొటాసియము కర్బనిక (carbonate)
రూపమున నుండి, నేలకు అస్తవ్యమును కలిగించు పుకా
వము లేకపోవుటచే ఇది ఆ రెండింటి కంటె కూడ
ప్రశస్తమైన ఎరువని చెప్పవచ్చును. ఈ దిగువ పేర్కొన
బడిన కొన్ని ఉత్పాదక పైరువులు, పవ్యములకు వలయు
ముడు మూల పదార్థములలో వీటిని రెండింటిని కలిగి
యుండును.

ఎరువు	N % శతాంశం	P ₂ O ₅ % శతాంశం	K ₂ O % పొటాష్
1. పొటాసియము పవ్యము లేక మారెకారము (Potassium nitrate)	18.14	—	44
2. అమోనియామ్ (1)	18.0	20.0	—
అమోనియామ్ (2)	11.0	48.0	—
3. సిఫోస్ (1)	18.5	41.0	—
సిఫోస్ (2)	17.5	17.5	—
4. బాసిఫోస్	21.0	20.0	—

పవ్యములకు పేయదగిన ఎరువులను పేలయొక్క
లనుమనబట్టియు, పవ్యములకు వలయు మూలద్రవ్యములను
బట్టియు నిర్ణయించవలెను కొన్ని ముఖ్య పవ్యములు
ఉపయోగించుటకు, అవి నేలముడి ఎంతెంత సక్రమణిని,
స్ఫురకృతావస్థలనిదమును, పొటాష్ ను గ్రహించుకో ఈ
ప్రక్రియలలోని పట్టికయందు వివరింపబడినది.

ఎక్కువ పవ్య కలిగియున్న నేలందు ఎరువులు
వాడకుండగనే కొంతకాలము లాభకారకముగా పవ్య
ములను పైరులేయుటకు వీలు ఉన్నప్పటికిని, చాల
కాలమునుండి పొసగునట్లుగా పొటాష్ పవ్యము లన్నిటి

యందును, అయో పవ్యములచే తీవ్రపరిచి పవ్యముల
నప్పటిని మరల నేలయందు చేర్చవలెను, పంటలు
ప్రకృతులుగా తీరించును. వివిధపవ్యములకు వలయు
సక్రమణిని తెలిసికొని, చానిని కలిగియుండునంత పశు
వుల ఎరువును నేలకు చేర్చవలెను, స్ఫురకృతావస్థ
లనిదము, పొటాషుగూడ పామాయ్యముగ చానిములము
వలే అభియంచు. స్వయంప్రకాశమునుబట్టి కొన్ని ప్రవ్యము
లను పొచ్చుగ కోరు పవ్యములకు, పశువుల ఎరువుతో
పాటు, సక్రమణి గాని, స్ఫురకృతావస్థలనిదముగా గాని,
పొటాష్ నుగాని అధికముగ పొసగు ప్రత్యేక పైరువు

సంఖ్య	వస్తువు	ఒక ఎకరమునందు రెలియన్ల సంఖ్య (సానులు)	సంఖ్యమూలమున ఒక ఎకరము		
			వ్యక్తజని (సా)	మృ. ఎం. (సా)	కొలూన్ (సా)
1	ఎరి	8000 రాన్యము, 4500 గడ్డి	50	25	50
2	హొన్న	800 గింజలు, 2400 దంటు	25	10	25
3	పెంక్కుచొన్న	1200 గింజలు, 5000 దంటు	25	20	50
4	రాగులు	1000 గింజలు, 2000 దంటు	22	?	?
5	ఎల్లలు	500 గింజలు, 2000 గంటు	22	?	?
6	ప్రత్తి	250 హుడి, 750 విన్నలు	25	10	10
7	ఉల్లి	25000 పా. గడ్డిలు	70	25	70
8	చెరకు	10,000 పా. లేక 45 టన్నుల చెరకులు	125	75	250
9	అరటి	22400 పా. లేక 10 టన్నుల తూనీకగల 700 గెలలు	180	80	700
10	మేకజొన్న	88300 కా (15 ట.) వచ్చిమేక	120	25	150

అను ఉపయోగించవలెను. ఇటీవల వివిధ వస్తువులను వలయు ముఖ్యప్రవృత్తులు అన్నియుకూడ ప్రత్యేకముగ మిశ్రితములైన ఎరువుల (fertiliser-manures) యందు సమభూర్బుపడి విక్రయింపబడుచున్నవి. వ్యవసాయదారులు ఎరువులను కొనవలసినవచ్చినపుడు, వాటియందలి ముఖ్య ప్రవృత్తుల పరిమితులను బట్టియు, అవి అధింను ధరలను బట్టియు ఏది కొనుట లాభకరమో నిర్ణయించుకొనవలెను.

ఉదా : మాటికి 8 పాళ్ళు వ్యవసయి గల 100 పొనుల పేరుపెనగపెండి ఖరీదు 8 రూపాయలయిన యెడల, రాని యందుగల 1 పాను వ్యవసయి ఖరీదు 1 రూపాయి అగును ఇట్లే మాటికి 20 పాళ్ళు వ్యవసయి గల 100 పొనుల అమోహియం పల్వేటు ధర 15 రూపాయలయిన యెడల, దీనియందు గల 1 పాను వ్యవసయి విలువ 12 అణాలు నూత్రమే అగును. ఈ రెండు ఎరువులును పైని పేర్కొన అదివ ధరలకు అధింనువుపుడు పేరుపెనగ పెండికంటె అమోహి నియమ పల్వేటును కొనుటయే లాభకర మగును.

తే. ఖా.

ఎల్వెన్, హెన్రీ, పాకర్లీటన్, నర్ (1874-1922) : ఇరడు బ్రిటీషు వైజ్ఞానిక పరిశోధకుడు. క్రీ. శ. 1874 ఏప్రిల 16 న తేడీన బర్మాందులో జన్మించు అను గ్రామ

ములో జన్మించెను. డబ్లిన్ కాశీకిలో విద్యాభ్యాసము ముగించుకొని, నర్తక నౌకాయావృత్తిలో ప్రవేశించెను.

1901 లో దక్షిణాఫ్రికా ప్రాంతమును పరిశోధించవలసినది, బ్రిటీషురాయలుపాపై డి. రాయలు జాగ్రాఫికల్ సొసైటీ, లెండునుకలిపి, నర్తక నౌకాయా మార్కాం అధ్యక్షతన ఒక పరిశోధక దళమును అయ్యెనును చేసిను 700 టన్నుల బరువుగల "డిస్కవరీ" అను ఓడను, అయిస్క్యూల ప్రతాపము లేబందుకట్టుగా ప్రత్యేకముగ విస్తించిరి. ఆర్. ఎన్. స్కాటు దళాధికారిగాను, రెస్సెయింటు షా కల్ టున్, డాక్టరు ఇ. ఓ. విల్సన్ వనోయనులుగాను పేయమింపబడిరి. వీరు ఇంగును పూర్వము రానేచే అనుగమింపబడిన మార్గమును అగ్రయించి ఇంగ్లాండునూరము తూర్పు దిశగా వెళ్ళి, ఒకానొక అబద్ధభూభాగమును కనుగొనిరి. "టాక్ ఎడ్వర్డ్ భూభాగము"ని దీనికి పేరిడిరి. ఇచ్చట ఓడను నిలుపుకొని నిలమైన టుక్కులచే లాగబడు "స్టెడ్" అను బండ్లపై దక్షిణాధిముఖముగా దూరప్రయాణము చేసిరి అనేక క్రమలలోని దినంబు 80, 1901 తేదీన 82° - 17° దక్షిణ అక్షాంశమును చేరుకొనిరి. తిరుగుప్రయాణములో షాకల్ టున్ లు ఇబ్బుచేసిను, కెప్టెన్ స్కాటు, డాక్టర్ విల్సన్లు అచ్చటనే ఇంగ్లాండు సంచుకరకాలము



ఎత్తొడ్రగడ గుర్తింపు

ఈ ప్రాంతపుటపైలంబు చెరువులు మొదలగు కొండ జాతివారు నివసించుదురు. కొండరు లింపులను మేపు కొనియు మురికొండరు తేనె, వెదురు, కట్టె మొదలగునవి సేకరించి, వానిని విక్రయించుకొనియు జీవితమును గడపుదురు. కొండతోయలయల మార్గము సేద్యము కావనగును. అచ్చట రాజవరకు కొన్నవంటయు, అచ్చటచ్చట వరివంటయు పండును.

యం. పి. రా.

ఎత్తొడ్రగడ :

ఎత్తన శ్రీమత్స గోమదగు నియోగి బ్రాహ్మణుడు. వెలవాటి రోడునిచే మన్నవలంబర శీమవమలగి ఎత్తన కాళకు కాచ. ఎత్తన కాచ ఎటవోడమారీ శ్రీమదహోబల స్వమహాశక్తుడు. వేగివాటిలో కరావర్తి వృత్తి మందుడు. తండ్రి సూరన్న "ప్రాజ్ఞప్రవృత్తవర్తన" విశవసాధ్యుడు, అతాశ్వపర్యవేక్షకుడు, అప్రతిమార్కుతో భయ కవిదర్శకుడు" డని వర్ణించబడెను. పోతాంబ ఉనని తల్లి. "నిత్యశివరాత్రివేళ వర్షువడగు శంకరస్వామి ముసేల్రుడు" ఎత్తనకు శివదేవగునపు. ఈత డిట్లు శివ

భక్తుడై శంభురామడని పేరు వహించినను "గోవింద గుర్రాడర పంక్తున సోమవస్వరమ్యుడ"ని చెప్పకొన్నాడు. ఏయూరి కాననుకొడు కొక్కొకర మొకడు మని యిచ్చు రెత్తుకలు శ్రీమత్సగోమ్రులువారుకాని కప్పయ మందరి ఈ యెత్తున పేరు వడలువాడ ఈవని వంశ స్థానమై యుండును. కావుననే వీరికి ఎడలువాడవారని ఇంటిపేరు వచ్చినది. ఎత్తన ఇండ్రివాటవో, తనవాటవో నీలకంఠేశ్వరస్థానమగు గుడ్లూరు తేలిను. అచటనే భారతారణ్యార్యశేషము పూరించి ప్రబంధకరమేశ్వరస్వము వహించెను. అచటనుండగనే భూరశేఖరుడు కవితాప్రియుడుగు మల్లారెడ్డితో పరిచయమయ్యెను ఈ మల్లారెడ్డి అర్దింకినీలు ప్రోలయ వేమారెడ్డికి ఇమ్మడు. శ్రీ శ. 1828 ప్రాంతమున కాకతీయ సామ్రాజ్య మస్తమిందినది. అప్పటి కప్పుడే కాకతీయ సేనామలు ప్యురగర రాజ్యములు వెలకొల్పుకొని నురుక్కు సేనానాహినుల నిలువరించుచుండిరి. వారిలో అర్దింకి రాజు రానిగానేకొన్న రెడ్డి ప్రభువులు క్రమముగా కొండ వీడున, రాజునపొర్లవరమున దుర్గములు నిర్మించుకొని తూర్పువముద్రశిరమువెంట తమ రాజ్యమును విస్తరింపజేసిరి. ప్యుయము కవులు, గ్రంథకర్తలు, వ్యాఖ్యాతలు నగు ఈ రెడ్డి రాజులు రమ యాస్థానములను సరస్వతికి కొలుపు చవికెల పోనర్చి శ్రీనాథాది సంస్కృతాంధ్ర కవుల వెండరనో పూటించి కాళవత్తిర్తి గడించుకొనిరి. ఈ రెడ్డి వంశములో ప్రథముడగు ప్రోలయ వేమారెడ్డి శ్రీ. శ. 1824-1851 వరకు రాజ్యమేలెను. వేమారెడ్డి రమ్మడు మల్లారెడ్డి మనోవీరుడై రెడ్డిరాజ్యమునకు చెట్టినికోటయై గువ్వలూరు, చడలువాడ ప్రాంతములను రాజప్రతినిధియై పాలించుచుండును. అత డిట్లు ఎత్తన కాళయమిచ్చి ఆకవిరత్నమును తన అన్నకు కావగొనెట్టెను. భారతారణ్యపర్వశేషము, రామాయణము, పృథివీహపురాణము, హరివంశము ఎత్తన కృతులు. దీనిలో భారతారణ్యపర్వశేషము మొదటి కృతి.

నన్నయ అరణించిన భారతరచనము మున్నూ రెండ్రకు ఎత్తన చేతిమీదుగా ముగిసినది "అది రొడంగి మూడు కృతులు...నన్నయకట్టు రక్షణ" అని తిక్కన చెప్పినదానినిఅట్టి మాడగా నన్నయ అరణ్యపర్వము పూర్తి

పేటకులే కలిపించును కనుకనే తిక్కన వాగ్దేవగు
రామలక్ష్మము ఎత్తికొనినెను. ఆరణ్యపర్యావరణమును ఎత్తు
రావ్యుండు నరల తోకైర క విరిచుకై న నన్నయభట్టు మనో
పిల్లడు నరన పారస్వతాం ప్రకృతి నన్ను తెనుటయు
గామతక హర్షనీతిగోచర "శ్రీవచనముల కత్తుచివారితయు
"౧౩ కోటప వద్రవనయనా వారణ్యుల ర్య శేషము
గ్రామించె గవీంద్ర కర్ణపుట పేరుముగాన" అను పద్య
ములు కలిపించుచున్నది వీరివలన నన్నయ రచించగా
ఆరణ్యులముకొంద శేషించినట్లు, దానిని ఎత్తున పూరించి
ట్లు నృప్తమగుచున్నది దీనికి చరిత్రట్లుగా వారణారణ్య
రణ్యులు అప్పించిపో వాగ్దేవతావ్రము 141 వ పద్యము
బంద "ఎత్తున వివర్ణం" అని వ్రాసియున్నది. ఇంతేకాదు.
న్నయ, ఆరణ్యులు, పీఠవి-ఈ మువ్వురి నిరోధాలను
వారిన కళలు కలిపించులే యెవను నన్నయరచన
ఆరణ్యుల మర్మభాగము చాగిపోయినదను అనుకురికి
అమె లేఖాదున్నుచి.

"తెందు పద్యములు, మూడవపద్యము వాగ్దేవ అక్షా
ములోని 143 పద్యములు మూత్రము నన్నయదేవు
ని పద్యములో వివరించుటకు వీలుపడదు కనుక తిక్కన
మూడుకృతులు" అని స్థానముగా చెప్పి విడిచిపెట్టించు
"వద్రవెను అట్లుకాక తిక్కనవాటికి మూడు పద్యములు
గ్రామిగా ముండ ననుకొన్నచో ఎత్తున చేసినది తిథిలభాగ
గారణము మూత్రమే యగును. "తత్కవిచారిణియు
"౧౩" అని ఎత్తున చెప్పినమాటకూడ ఈ యను
గానమును దృఢ పరచుచున్నది ఆరణ్యపర్యావ
రణమును ఆ తెందు పద్యములు ప్రథమపురుషలో నున్నవి
నక వాని నెవరో రచించి చేర్చిలేమాయని యను
"ందమన్నచో భారతవ్రతు అన్నిటను అట్టి చేయ
నియుండదు. నన్నయకూడ భారతావరణకయందు
న్నగుచ్చి ఇట్లే ప్రథమపురుషయందే తెప్పగించుటకూడ
యూహకు భారతమగును ఆరణ్యపర్యావరణముందలి
తెందు పద్యము తిట్లు పంచేపోవుచుములుగా నున్నవి
మక వానిని వదలి ఇతర పాక్ష్యములు పరిక్షించును.

నృసింహ పురాణములో ఎత్తున ప్రబంధ పరమేశుర
నగ ఆరణ్యులపద్యశేషన్నయ మంగధకావే సుజివోధన
మర్మగు నిర్వహించితి" వాగ్దేవ. "కలివయాక్షర

మర్మగ్రహమిందై నై నగ్గరవాపరణం కంబుర-పాతాం
చింత పూరులు మహా పులకాదులు కావ్యగయ్య గీతించి
శ్రీ శంకరునిచిలు నేనును గాంధీచేరిక" అని చెప్పినన్న
ఎత్తునందలి పరమనివీరుడు కాను చేసినది ఆరణ్య పర్య
తిథిల పూరణమేయైనచో దానిని గ్రంథములమగ ఇంతగా
గొండాడికొనదు. ఎత్తుయ వంశములోని చరణవాద
మల్లనకవికూడ తన విప్రవారాయణ చర్చితలో "ప్రతిభో
వారణ్య పర్యశేషముచెప్పికపులకు చెవులవందువులుగాగ"
అని నిజవంశ కర్తయైన ఎత్తునను స్తుతించెను. ఇంత
యెందుకు? భారతము పూర్తియైన ఈ యాదవందల
వర్షరములనుండి ఆంధ్రకవిగ్రంథలందరు ఎత్తునను భారత
కవిరచయముతోచేర్చి నమస్కరించిరి. నన్నయ రచించిన
'వారణరథాను' అను తుది పద్యముతో ఎత్తున రచనతో
అద్యమైన "మృగరథరాంతురాగురుచి" అను పద్యమును
చోర్చి చూచినచో "నన్నయభట్టు మహా వింధ్ర నరన
పారస్వతాం ప్రకృతి" ఎత్తున్నును చెందినమటకు పందే
హించువీలేదు కనుకనే "తత్కవిచారిణియు గొంధోప"
అనుమాట అన్వర్తమగుచున్నది ఆంధ్రకవులతో ఇంతటి
గురోర్తుడు మరియొకడు కనుపించదు. ఆరణ్య పర
శేషరచనను నన్నయచై గల భక్తిచే అమహాకవిరచన
భారతపోయ బాధారణ్యము ఎత్తున్నట్లు పాఠముని నన్ను
వచ్చును.

ఎత్తున రాజాక్రయముండి రామాయణ, హరివంశములు
రచించి, ద్రోణియ చేమారెడ్డికి కట్టి యిచ్చెను. హరి
వంశమున "రామకథ ముఖా తెప్పించి అమృతము త్యాగిం
తెందితి" వని యున్నది కాన ఎత్తున రామాయణమే
తోలుక రచించెను. ఆ రామాయణము లక్షణగ్రంథములం
దురాచార్యమైనది. ఇన్నా రేండ్ల క్రిందనున్న కూచిగూడ
తిమ్మకవి తన నర్మలక్షణపాఠ సంగ్రహమున ఎత్తున రామా
యణమునుండి పద్యము లుదాహరించెను. అట్టి మహా
గ్రంథ విప్రుడు లింతవరదోపుట దురదృష్టము. పర్మలక్షణ
పాఠ సంగ్రహమందలిచికాక మరికొన్ని పద్యములు ఎత్తున
రామాయణములోనివి చేరొకసంకలిత గ్రంథమునన్ను వని
శ్రీ చేటూరి ప్రభాకరశాస్త్రిగారు భారతీలో ప్రచురించిరి.
ఆ యీ పద్యములంబట్టి చూడగా నుల్ల విప్రవారాయణ
చరిత్రమున "నర్మకథను వదలె" అని రామాయణంబు

[illegible]

శ్రీకృష్ణ ఇష్టపరమమగుట్టి 'సృష్టించా' పురాణ మీండు
రామాయణమునకు. 'మృత్యు చింతించి' శ్లేశముయొద్ద
చాలవలెనా? గృహిణి పురాణ ప్రతిని ఎట్లు? ప్రదేయ
...

[illegible]

పట్టణము లోనును అవలొబుగ్గినవారొక్కరును ఎట్లా
 కాక ఎవరొక మాత్రం కలిపి వట్టుమునగనిని న్యునించే
 గారమును ప్రస్తుతించుచు కోరెను ఇంకటికడ ప్రవృత్తి
 దాని పురాణ క్రం" బలి ఎట్లవ వనించిన విష్ణు భాగము
 నుండి కూడ కొని ఆంధ్రకంఠింతుల క్రి వేలారి
 కుమారుడొక పురాణము నునించుచుకాక కీలకమును

[illegible]

స్వయంపూజారాణ్యము - ఈ రెండును జగద్గురువు చెప్పితిమి
బ్రహ్మంధములని చెప్పవచ్చును. ఈ రెంటితో నన్నిరోధులు
తెగిగిరించ నూజగ్రంథము కూడ కావ్యమే కావున
దానికీ కావ్యలక్షణము లెప్పు నగా వర్ణింపి. పూర్వాక్షరము
“హా”నము ట్టుటలో సోమని హరివంశముననును ఈ

స్వగంధాపూర్ణమగునగును దోరికెచ్చినవచ్చును క్రొత్తాగును
దోరిని మున్నగున కవులను సోమసిరిగిఁదేలు ఎప్పుడగు
ఆభార్యకమైకను దోరిన ప్రవృత్త వర్ణింపవలసి "హానినా
యలలులు క్రాపుయన గుడుచును" "జంఁగేమాదయ
కమలే మహాఽభిరద్యోజితాకమమలే" "కమలామనశ్చింప
నవలెను కవలలు" మున్నగు పద్యరాసలు పెప్పిరికి
ఎప్పుడ పద్యములే ఆదర్శము నైతెను

ఎట్టవ కృమంలో పోలివంకమే మది కచ్చమని చెప్పు
ఎచ్చును, దీనిని వేమూరెడ్డికి కృతిగా నాండు రచించెను.

“హరివంశము భారతచారిత్రమున ఒప్పుబింబారగ ‘తెన్న
 గురు’ అన్నాడు ఎట్లు. భారత పూర్వాయమున
 ‘శంకర అరణ్యపర్వము చెప్పిన ఎట్లున ఈ పూర్వాయము
 గాద తెలిసింది కృష్ణార్జునసంగ్రహము వలెదేసియుండును

ఎట్లా పోలివోకమును, నానవపోముని ఉత్తర పోలి వోకమును ఇంచుమించి కొక కాటసంతో పుట్టినది "నీమన గుణసాక్షుడు" నని గర్వంతో చెప్పిపోయి పోవనుట ఎట్లా పోలివోకమొట్టి ఇంచుమించి పుట్టి యుండెననుట కొన్ని నుట కోమములేను పోవనుట పూర్వ పోలివోకమును గూడ చెప్పినో లేక ఇది "నీవేగనునవాడవెనును" సేరయించుట అనుటై న ఉత్తర పోలివోకభాగమును మూలమే తెలిసిందెని చెప్పేము ఆ యీ కారణములచే పురుషుడు లీయందరి పోలివోకములను పోల్చి, ఎక్కువ పట్టువల విదూషించి తాముడు. నిజమున కీ రెండు గ్రంథము లకు పోలికలేదులేదు. దేశ్యతమొనియైన పోమన కావ్య ప్రభంధ కవులలో ఆద్యుడు. సరళ మందర కవికాళికామయ్యైన ఎట్లైన పురాణకవులలో నుదివాడు. "నానువాదము" అని గ్రంథమతో చెప్పినట్లు పోమనది రచన ప్రధానమై కష్టమగ్నాలలేని కవిత, ఎట్లనది నవ్య సంయమమున మందరకవులది.

పురాణదేవతలనుమలు కథా ప్రధానములు లోటు పాటలందును వర్ణనలందును అతి కులవర్ణనముచేసినవృద్ధములవంటివి. వర్ణ ప్రశస్తిగర్వ మనవలభ పురాణా రాజవృత్తికా కళనమున అరెంటికి పావ్యము స్వము అని భర్త్యులదేశము చేయినాగ్రములు లేదు. పురాణమున తగ్గవుదురు ఘాము కవచరింగూ ఇవోనమున మానవుడు దివ్యత్యము వధిరోహించును కాపున పురాణముచేయు భర్త్యులదేశము ప్రకటము. ఇదిహాసము మానవుని కుకాకుళ కర్మలవైమకమైనాద్రాహివ్యమున వహించి నశింపిం దర్శనము ప్రచారమైనై నై నమును పరిహారముగర్వము దర్శనముకనుక ఇదిపావము దరోకమూరమున దరోచదేశముచేయును.

ధర్మోపదేశము చేయు మార్గమునుబట్టి పురాణేతిహాసోపముల రచనాశిల్పమునుగూడ విధేకము కనుపించును. నన్నెయిశిల్పము పురాణ రచనమునకు, తిక్కనది ఇతిహాస రచనమునకు అలవదినది. అంభోకరు హోమధూమ వదిత్రీవమ. లగు ఋష్యాగ్రహములందలి పరకజీవన మార్గరహితములగుచేత

మను, చెందవచ్చారు వగవములయి, చాళుఖములయి, స్కంధాచారములయి ప్రగల్భ రమణీయ శాగవత్సమును చెప్పటలో దిట్టలు, ఉచారవగుడుగములగు వత్సయ మూటిమూటలు పురాణభక్తిలోనివి తిక్కన వక్రోక్తి వ్యంగ్య చమత్కరులు ఇతిహాస మార్గములోనివి ఎట్లైన ఈరెండు మార్గములందును దిట్టయగుచేతకాక హరివంశ మున గొల్లపల్లెలను, పసిగాపుల జానపదవృత్తియును పరామర్శించుటలో నూతన ప్రవీణప్రస్థ యనించు కొనెను, అంశారవములతో "దధిమథన పంజార మధుర భర సంగీతములతో" మోహనములగు దోనానరవము లతో విలసిల్లవలెనై వ గొల్లపల్లెల నివర్త రమణీయచే ఎట్లగు హరివంశ కావ్యసృష్టము విండారి, మనుచెక్కి, పేటలుదేరి ప్రవహించును పుష్పిత ఫలన పరుసంశాసముల గీడలచే చలువలూరు యముశారీరము, చాచివెంట నుల్లకోర్లలో విశాలమునైన చెరళ్ళు, అందు చేగు లోకల పోటుమేపవచ్చి మెరుగు మరుపులచే చెలువారు మోములతో సుభజయిననైన మొదపులు, వేర్వేర పిలువబడు భల్లల శామసరిచయమువలన పొరుగునందీ హర్ష ప్రసన్నవములతో ఒడింటి రాటుగొని, అతిముల మునై నచ్చు లేగల ఉత్పన్న పంచార పారవశ్యములు చలువిధమునైన పసిగాపు పరామరీకలచే నేమరక అరణ్యవృక్షముతో గలిసిన రమ జాతిపుకావమునుబట్టి యిచ్చు ఎట్లనెరలతోడి కపిలకన్నుల వెడగు జుపులతో నెల్లెడల దిరుగు గొల్లలు, జలాహరణ శిశు వమోక్షానన దధిమరచారి గృహవృక్షముల నిమగ్నమైన గోపికలరుచి లోచాస్త చేర్చినములు" - ఇట్టి మధుర రత్నములే నర్త ప్రచారమందరమైన ఘోషవీణన సర్వస్వమి హరివంశమున అడుగుడునను అందముట్టివడుచుండును శాగవత దశమ స్కంధ మొక్కచే దీనితో దులహారచరితది. పోచు భక్తిపారవశ్యము గోపాలశృష్టిని పరవేశ్యక విభూతిని పట్టి యిచ్చినట్లు ప్రాకృత కాలకుడుగ నందకికోరుని రీతిగా మోగవచ్చుమును ఎట్లన వర్ణనమువలె మన కందియ జాలరు. ఉత్తేజభూతియోక్తులతో రీతిసముల్లాసవరంగీక మగు హేమచారుల కవిశా శిల్పమున పిందు ప్రవేశము లేదు, కళ్యాణము లోకరానిలో నొకటి కరగిపోయి ఎట్లన వృష్టిలో రసమయవత్సము చాల్చుచుండును.

"పొలుపాతగా నోరగిలి పొచ్చు నాల్గు పూ లలమను వచ్చుచు మెలగి మెలగి అలి గదోలమృగ గిలిగిలించులుచ్చి పిచ్చియ గలల పచ్చి నచ్చి సుంద్రులు బోలకాడ మోకాల లేలను దడపుచు నెంచును చాటికాణి నిలుచుండకెట్టి యంగుళియూత మామగా శ్రీర దవృక్షులు పెట్టిపెట్టి అయ్యగంటి దుగ్గడిగంటి నన్నగంటి నందురానయ్యి వీందులు వీందు లమచు అర్చిచినువిలువగ వడియోడియోడి" "వోరంజేలులు రెండు గ్రుక్కికొనుదున్ మోమెల్ల కాపొంజన స్వేరంజై తిలికింపవేపుచు జొంవ్ మీతేమలం గన్ను లిం పారందోమచు చేవబాని పిలు బొ య్యన్ మీది కల్లార్చుదున్ శ్రీ రమ్యాంధ్రయుగము గింతొనుచన్ తెల్లముల్లె తెల్లంపగన్ " వృకావోక్తి సుందరమై, సుభగసుమారమై అన్య కది దుర్లభమైన ఇట్టి కావ్యవృష్టిచే ఎట్లన అంద్రపాహాత్య ప్రభమర్చియోచార్యులైన నన్నయ తిక్కనల ప్రక్క మూడవపీఠవలె అనుదాయెను. అంద్రపాహాత్యమున పురాణేతిహాసక ద్రలు, కావ్య ప్రబంధ విరూపలు పెక్కు మంది కలదుగాని ఎట్లన ఒక్కడే ఘోషవీణమున వర్ణించినకవి

కా. పే.

ఎలమూచి బాలవరస్వతి : వంశప్రస్థం - అంద్ర లవణక ద్రులలో ఎలమూచి జాల సరస్వతి మిక్కిలి ప్రసిద్ధిచెందినవాడు. ఈ విరూపసినిది పండితవంశము. ఎలమూచి వంశీయులలో పెక్కురు విరూపనులై వెలుగొందినట్లు తెలియుచున్నది. జాల సరస్వతి పూర్వయుక్తి నొకడైన తిరుమలయ్య అను మహా పండితుడు వసుచక్రిశాఖుడైన రామరాజ భూషణునివలె అజయరామరాజ వభాభూషణమై ఆచార్యేంద్రునివలన కడుంగడు గోరవెంజడినట్లును, యెడవల్లి అను గ్రామ

యాచివది అడవు నాటకములు వ్రాసెను ప్రబంధములు గ్రంథించెను శ్లేషకృతి నిర్మించెను వైర్యగ్రంథమును రచించెను. పురాణము లిశించెను. వర్ణనగ్రంథము తెలియించెను. ఈ మహోపాధ్యాయుడు కళాధిక గ్రంథ కర్తయైయున్నాగా అతని యాదవ రాజున పాండవీయము లోని 'పాదపాదస్య' సర్వం ద్రి కా పరిణయ ప్రముఖ కళాగ్రంథంబుకర్త. అను పద్యపాదములనక వృద్ధి పడుచున్నది. బాలనరహృదీయమునంటి కాశ్రయ్యాశ్రయములను, గుల్లకూపాశీయమునంటి అనువాదములను అతడు కాచింిను. అతని గ్రంథములలో తెలియవచ్చినవి కొన్ని ఇవి.

1. రంగకౌముది : ఇది యొక నాటకము యక్షగాన షక్తితో వెలసిదియై యుండును

2. వందలావలితయము : ఇది యొక సరస ప్రబంధము. కాశీరాజ కూతురైన చంద్రికను భీమ పేరుడు విశాహా. మోదిన కళ ఇందు వర్ణింపబడినది. ఈ గ్రంథము తెజవాడకు లెండామండల దూరములోనున్న పరిటాల అను నొక సంస్థానమును పాలించు శావణి వేంకటాద్రి యను నాతని కంఠము కాచింపబడినది.

3. మల్లకూపాశీయము : ఇది ముగ్ధగ్రంథమైన శర్వహారి సుఖాపీతమునకు అంధ్రానువాదము. సుఖాపీతము నాంధ్రీకరించిన ఇతరకవులలో పుష్పగిరి తిమ్మన, తిమ్మలక్ష్మణులకుంబి అనువారలు ప్రసిద్ధులు పీఠిలో కాలనరహృదీ తమ మొట్టమొదట సుఖాపీతమును తెలియించినారు అతడు తన అనువాదగ్రంథమునకు మల్లకూపాశీయమని పేరుపెట్టెను. 'సురభిమల్లా నీలికాచప్పటి' - 'సురభిమల్లా మోదినీ మన్యకా' - 'సురభి మల్లా వైద్యు ధూమకా' - అని నీలి కృంగార వైరాగ్య శివకములకు తనట్లుగా ముఖముపెట్టి సురభి మల్లకూపాలుగిరి అంకితముగా ఈ గ్రంథమును రచించెను ఈ సురభి మల్లకూపాలుడు హైదరాబాదు రాష్ట్రములోని జిల్లలోలు సంస్థానమున కధీశ్వరులైన కెలకునాయకుడు.

4. యాదవరాజుపాండవీయము : ఇది యొక ప్రసిద్ధి కావ్యము. శ్లేషతో నొక పద్యమును రచించినను కావ్యములు మెచ్చుదురట. పూర్తిగా నొక కావ్యమునకు కావ్యమే శ్లేషతో విరచింపబడినవారగుట మింగి నూర

నార్యుడును, కానురాగభూషణుడును విశేష ప్రతిభా వంతులుగా కీర్తింపబడెనారు. అట్టియెడ నూడవములు వచ్చునట్లు సంపూర్ణ శ్లేష ప్రబంధమును నిలబెంచిన కాల సరస్వతి అపారాధణ ప్రజ్ఞానియగు డనుట అతికయోక్తి కాదు. తెలుగులో ప్రసిద్ధికావ్యమును రచించినవారిలో నీతడే ప్రథముడు.

5. బాలనరహృదీయము : ఇది అంధ్రకవి చింతామణి యను వ్యాకరణ గ్రంథమునకు వ్యాఖ్యానము. బాల సరస్వతి అఖండకీర్తి పాపవై నరీ యుద్ధగృహే అంధ్ర కవి చింతామణి, కవిచాయుగాకంఠకులైన నన్నయ తట్టారకునిచే రచింపబడినట్లు భావించుచున్నది మూలాభ్యుక్తములకు అచ్యుతీవృద్ధి రూపములకు సంస్కృత భోకములతో, ఇరు పరిచ్ఛేదములతో ఈ అంధ్ర వ్యాకరణము వెలయుచున్నది కాంతనరహృదీ భోకన సూత్రము అను విడదీసి, మూలాభ్యుక్తమును తెనుగులో వ్రాసి, పర విష్ణుత్తిని మాచి వివరించెను. ఈ కలియుగముతో అంధ్ర భాషకు చేకూరిన మొట్టమొదటి వ్యాకరణము ఈ అంధ్రకవి చింతామణియే అనియు, అయ్యది నన్నయ జ్ఞానరతునిచే రచింపబడినదియు, అగ్రంథము చిర కాలము లుత్తరాంధ్రమైయుండి దైవశోధనమువలన తన కయ్యది యొక యోగివర్ణుని మూలమున అభింఛననీయు బాల సరస్వతి రెవ్వను.

'మనస్సకవాదు విర్యానగరితో ననిత్యకారతో పాగును స్వేహాపాపాదవర్ణుండగు శివయోగివర్ణునిచే రైవ నోదనం జరిప్రాప్తమైన అంధ్రకవి చింతామణి గ్రంథము నకు లోకోపకారార్థముగా టీకావింపగోరి నెమ్మనమ్మున 'ఏమిమహోద్భవంబిది హరి హరి !

యొక్కడి యాంధ్ర కవి చింతామణి పేరిట, యొక్కడి మతంగనగంబు యుగాది సంకల్పంబై మనీ నన్ను నన్నయ మహాకవి యెవ్వడు, సిద్ధుఁ డెవ్వ డాహా! మదగల్గు పుల్లెల్ల నమ్మగ్రహణ శేషులె గాఁడె యిప్పియున్.', 'ఇక బ్రహ్మధికులొకవర్త మునుపు లేదే? వారు వ్యాఖ్యానక

ద్రుల గానోం తెలియి వృత్తం
అంగుళ్యులమి యున్న చుట
అలుగు వాల్చరే గంధం బాకొనగ
ప్రేమిన్ దీర్చ గాంధం వం
చల స్వీయంబు సరియైతెను
విరూపాక్షులకు విన్నపంబున్

కాలవర్షపు తెలివీట్లుగానే ఆంధరి మృత్యు కొంద
కాలవనరు చింతాను. తెలుగువనరు మైన అన్యకపీయ
మను చింతిర అన్యకపీయం పన కాంధ్రక చింతానులే
అధింపె విధమున వివరించుచు నన్నయభట్ట ప్రణీతమైన
అంధ్రక చింతానులేని భీమ అవంతింపును, కాగిరి
కాల్చరము చరియియన్న రాజరాజరేయిని పట్టి పట్టులై
చిరకాలములు కాలవరవృత్తి కెచ్చెననియు, అనవుడు ఒక
విప్రునివలన చింతానులే ప్రతి యొకటి అధింపగా దానికి
కాను వివరము రచించిట్లుచు నుడిచెను అనోల
పండితుడుకాక పనక విశిష్టాక్షరములు పట్టి చింతానులే
గ్రంథలాభమును గురించి చెప్పెను. చింతానులే గ్రంథము
అధింపిన పిమ్మట తెలుగు తెలుగు వాల్చరము
అన్నియు నింపమింపగా దాని వాచారముగా లేకపోని
ప్రవర్తిల్లినవే.

అంధ్రక చింతానులే కర్వత్వము అంధ్రక చింతా
నులే గన్నయ భట్టారక కృతముకాదని వివర్యులు కొంద
రశ్రిచాయుడిది. అందలి మాత్రములును నన్నయరచిం
కారం భాగములోని ప్రయోగములను సమర్థయము
పురుషులకు అట్టి యశ్రిచాయమును సమర్థించు కార
ణముగా వారు చెప్పుచున్నారు. అందయేగాక తెలుగు
వాల్చరము రచించినవారితో ప్రాచీనమైన శేషన,
తనకుముందు తెనుగులో వాల్చరము సేవ్యులను చించి
యందలచేసినయి. పన అంధ్రకామా భూతము మొదటి
వాల్చరము గ్రంథమనియు చెప్పియుండుటకాక అంధ్రక
చింతానులే యవధులందు లేదనుటకు యుక్తి యగు
చున్నదని వివరించు. కాలవరవృత్తి ముందున్నదని చింతా
నులేకర్వత్వము లేకపోవలసింది ప్రాచీన
ముద్రలాభానున్న, కావ్యాలంకార చూడమింపారుచు
విన్నకోట పెద్దన్న మున్నగు వాంధ్రక వైయాకరణులెవ్వ
రును అంధ్రక చింతానులే తెలియింపట్లుగాని, పేరు

పట్టుటగాని, చెప్పియుండు లేదు. అది గన్నయభట్ట ప్రణీ
నమైయున్న కవమున వారధానినీ గౌరవభావమున స్మరిం
చియు యుండును కావున అంధ్రక చింతానులేని
కాలవర్షపుయొ ముందుకొర రచించి గ్రంథగౌర
వాపాదముకై నన్నయభట్ట పేరుపెట్టి యుండురని
ప్రతిబంధకూరి పరీక్షింపము సంపాదకులు మొదలైన
వివర్యులు చూపించి యున్నారు.

పండిత వివర్యులు కొందరు కాలవరవృత్తి చింతానులే
వాల్చర రచించిన కాని మూలము నన్నయభట్ట ప్రణీత
మే యని విశ్వసించుచున్నారు కాలవరవృత్తి వంటి వైష్ణ
ము కాను రచించిన గ్రంథమును నన్నయభట్ట రచించి
వట్టు చెప్పి అనవ్యర్థమేమునకు పాల్పడియుండెనును
ఉచియు కాదని వివరించు అనని కాంధ్రక చింతా
నులే అధింపిన విధ మేనుం అనవోలముగా లేదనియు,
అన్యకమైన గ్రంథములెన్నియో కాలాలంకరమున
అధింపెనన్న అర్వగృధవలని యవధరమలేదనియు నుచు
వుచురు. కాకానునకు పూర్వమైన కాల మహాకవి రచిం
చిన నాటములు అన్యకమైన పోయినవని భావించ
బడినది లేకములో గాంధీకావ్య వర్ణనలకు అధునానన
కాలమున అధింప లేదా యని యుచుచున్నారు. శేరి
నారుల కాలమున మరుగునడి యున్నందున వారధాని
ప్రభవరేయకుండుట సహజమే అనుచున్నారు. ఇక
భారత ప్రయోగములను, చింతానులేని సమర్థయము
లేకపోవుట చింతానులేతో ప్రక్షిప్తములు ప్రవేశించు
టయే కారణమై యుండుననియు సమాధానము చెప్పు
చున్నారు. చింతానులేతో నన్నయకంటె అర్వాధిమలగు
అభర్యదాదుల పేర్లు కనబడుటయు దానితో ప్రక్షిప్త
ములు లేకనవనుటకీ కార్యాదులను వని సమాధానము
చెప్పుచున్నారు కాలవరవృత్తికాచి చింతానులేనిది, అన్యకవి
నాటి చింతానులేని పారశేదములు తెక్కు. కనబడిన
వనియు దానితో కాలవరవృత్తి పాకములే కాను స్వీక
రించితి ననియు కవిశోభావం కర్వయగు అనోల
పండితుడు వాకొన్నాడు. అట్టి అనోలకాలముననే పార
శేదములు కల్గినపుడు వరుసకందన కళాజ్ఞమునాటి
పుస్తకములో కొన్ని పూర్వులు మార్పులు చేరుట అసం
భావ్యము కాదనియు వారు కలంచుచున్నారు. అన్యకవి

తెచ్చిన సారంగధరుడు స్వీయ చింతామణి తిరిగి ప్రసక్తి తెచ్చెను. వృత్తాంతము: 'సరంగరామయమై కట్టకథ వంటిదేమియును అంపమాప్రియచేత నన్నయకు చింతామణి కర్తవ్య సుపహాసము కాదనియు, చింతామణి పరకాలము కనపడకయుండు' లేక అంపమానమై యుండెనటలే నూ చింతామణియు నుడువుచున్నారు.

కాలవరస్థితి ఈ ఆంధ్ర వ్యాధిరణ భాష్యమును 'లోకోపకార సుకృతక్షీర్తి భాగముల' వర్ణించి వ్రాయ నమకట్టికట్టు తెచ్చియున్నాడు. ఈ సంకర్షణమున కాల వరస్థితి:—'ఇల బ్రజ్జాధికులొ కన్తుల్ మునుపు లేలే... అంపస్థుడు మదివైతేవర విరూపామెండు విక్రంబుగన్...' అను పద్యబాలమున ప్రకటించిన భావము:—'ఉపరణ' ప్రియ విక్రవాది కన్తుల యుద్ధివి బురూదావలతో, న ఫలంబుతనెనె యరద్రవంబు లేకుండగన్...' అనెన పదము భాగవదనుగు పోకనగాని భావములకు నన్నిహితమై ముహూపార్థాయముని విష్ణున జీవితరసము తెలుపుచున్నది.

కాలవరస్థితి కాదు రచించిన చింతామణి వ్యాఖ్యను 'నా యాప్తి దేవతయగు నంబాదేవి కర్పించువాడ' నని దుగ్ధాదేవి కంఠ మొనర్చివాడు. గ్రంథాంతరమున 'వానిదీక్షకళాగ నమూక్రమంబెడన్...' అని విష్ణువుని లేచి కాదు పమ్ముట '...మదివైతేవర విరూపామెండు విక్రంబు గన్...' అని శివునివైతే వరముగా తెల్పివాడు. దీనిని బట్టియద నీ విద్యాయు దక్షిణతీయని స్పష్టపడును.

ఈ మహాపార్థాయుడికిను వాహట, విప్రవాసున పురాలు, బ్రాహ్మణక, దక్షిణకాలికా పంజరాలులన నచేత గ్రంథములను రచించి వాల్మీకునినే గావించిన ధవ్యతేవి, కావుననే—'కాలవరస్థితిని పోలు ప్రాజ్ఞులుగలరె...'అని విద్యానులలే కొనియాడగలెను.

చే రం.

ఎరెఫెంటాగుహలోయములు :

కొంబాయిపుర నెరకడల ప్లానముతో అపోల్లో బంధకుని ఈశాన్యదిశకు కూర్చుని సుప్రభాతకమైన ఎరెఫెంటా ద్వీపము కలను. ఈ ద్వీపముయొక్క మొదటి 'పేరు' 'మగపురి' ఈ ద్వీపమును బయకకీనులు (పోర్చుగీసువారు) మొదట దర్శించినపుడు, అచ్చటి మహాగుహ లయపు ప్రదేశమున నొక గొప్ప గుళికాయొక్క శిలా

విగ్రహ ముండుటచే, వారు ఆద్వీపమునకు "ఎరెఫెంటా" అని వాంకవలయు చేరిరి (ఎరెఫెంటు అనగా పనుగు) త్రిటిమవారు ఆ గుళికావిగ్రహమును అచ్చటినుండి పర తించుటకు ప్రయత్నించెరి కాని లేవనెత్తెడు క్రేస్ యంబ్రపుగొలుసు, ఆ వార్తకథనవంక తెగిపోవుటచే ఆ శిలాబంధము ఎత్తునుండి క్రిందకి పగిలిపోయెను అట్లు పనులగా మిగిలిపోయిన శకలభాగములను 1886లో "విక్టోరియా గార్డెన్సు" అను ప్రదేశమున కద్రవంబి యున్నాడు.

ద్వీపముయొక్క వాయవ్యదిశయంతరి పీఠ మట్లము నకు 200 అడుగుల ఎత్తున ఒక గుహావహుచ్యయము కలదు ఇందు శౌర్య గుహలయ మొకటి యయిన నుండియుండు ననుటకు అవకాశము కలదు అయితే, ఇచ్చటి గుహల యన్నింటితో మేలంబుగా నుండి కన్నుల పరికట్టునది, బ్రాహ్మణమత సంబంధమగు గుహలయము. భూతలము నుండి మెట్లు తెగిపోగా మెట్లమొదట మనము చేరగలుగు నది బ్రాహ్మణమత సంబంధమగు మహాగుహలయము.

కొంబమట్టి ఈశాన్యదిశామఖముగా మనము పోయి నచో, నూడు గుహలు కనబడును ఇవి శిథిలావస్థలో మన్నుచి పీఠితో రూపు ముఖమునం దున్న ఒకటి శౌర్య లైర్య సంబంధితలే శిల్పచిత్రములతోను, గ్రామిణుల లిపము గాను, నైత్యవాచాయకముతోను ఉన్నట్లు గోచరించును మిగద లెండును సామాన్య విహారములుగా గమనము చున్నవి. రూపుమానిన ఈ గుహలగుహా కాలవిద్వదయము గావించుట దుష్కరము. కాని ఇవి ప్రాచీన శౌర్యకాలగు వాటివని చెప్పవచ్చును.

ఇచ్చట బ్రాహ్మణ సుతామసారియగు గుహలయమే అత్యంత ప్రశంసానీకమయ్యుటట్టిది. కొంబాయికి వచ్చు యగ్రతీరుండదరు మాచిపోవునట్టి ప్రకృతి ఇది కలిగి యున్నది. దీని నిర్మాణమంతయు ఎల్లోరాలోని హీరా ప్నాన మట్లము (హీరయొక్క నహని . Dumas Léon) నిర్మాణ భావదర్శమును బోధియుండును అయితే, ఎల్లోరా గుహాయందువలె ఇది పవ్యస్థితిలో నుంచుకలేదు. దాని యంతరి శిల్పనందర మహాత్మగాని, కల్పమాణికగాని ఈ గుహాయందు లేదు. ఈ గుహను నూడు ప్రదేశ ర్వాక ములు కలవు. కొన్ని మెట్లు ఎక్కిపోగా ఒక విశాలమైన

చావడలో ప్రవేశించుచును. దీని వరంతి (Roof) కి అంద్రంతఃస్థానముయన వైభవములు అధారముగా నున్నవి. ఈ ప్రాంతాగ్రములందు నెండునెంటి కుదుళ్ళు కలవు. ప్రతి ప్రక్కయందును చిన్న ప్రాంతములు కలవు. వీటి వెనుక భాగమున చిన్న గుమలు కలవు. చక్రీయమునందు ఉద్రిమనమున నీళ్ళకుండి కలవ. ఇందు స్వచ్ఛమయన మందిరీరు కలదు. ఉద్రిత దిగయందు మధ్యయుగపు (Mediaeval) అనుభావము కావల. కాయమున్నట్లు కలదును. ఇట్టి అనుభావమే ఎల్గ్రెకోలోని చివర గుమాయన నీరాన్నున పట్టుముందును కావించును. ఈ గుమాయందు అట్టిటినిమింది అద్భుతావహముగ గమనభక్తిగిది "క్రిమూర్తి" చిత్తవిగ్రహము ఈవిగ్రహశిల్పము ప్రధాన కాలయొక్క వెనుక భాగపు ఒడ్డుననుండు మలకలడినది. హిందూసామంతరి మువ్వలిదేవతల దీవ్యము నీ క్రిమూర్తి విగ్రహము సూచించును. నడిమి శివస్థు పుష్టి కారకుడగు బ్రహ్మాది కుడిచైపుననున్న శివస్థు స్థితికారకుడయిన విష్ణువుచి విష్ణువు పద్మహస్తయు యున్నాడు మూడవది అయికారకుడయిన శివుడును అచ్చిరము శివుడు రుద్రాకారమున నుండును. ఇచ్చట మలిన వివిధ శిల్ప చిత్రములను బట్టియు, వాడిన పాంశిక వంజ్య అనుబట్టియు ఈ గుమాయందుండు శివాంకితముగా నిర్మితముయినట్లు స్పష్టమగుచున్నది ప్రధాన కాలాంశమున కాయవ్యతిరేకయందు ప్రత్యేకముగ నిర్మితమయిన ఆయములో "లింగము" ప్రతిష్ఠించబడినది.

క్రిమూర్తికి వాసుపార్శ్వమున వెనుక భాగపు మిద్యము మీద బ్రహ్మాండమగు "అగ్రహారి" (అగ్రహారీశ్వర) విగ్రహము కలదు. ఈ విగ్రహము చుట్టును ఎన్నో ప్రతిమలు గుంపులు గుంపులుగా నుండును.

క్రిమూర్తికి చక్రీయపు గతియందు తెందు విగ్రహములు కలవు. ఒకటి కేవలమూర్తి తెందవని అందు నకు ఎడమపు పుర పార్శ్వది.

ఈ కేవలమందిరములోని ఇతర శిల్పచిత్రములు బ్రాహ్మణ (హిందూ) పౌరాణికగాథలకు సంబంధించిన రంగములు. ఈ గాథలు ఎక్కువగా శివ, విష్ణు లీలలు తెలుపునవిగా నుండును.

అ. పి.

ఎల్గ్రెకో (Elgreco) 1518.1614 A.D. :

ఎల్గ్రెకో అనువాని నెండుదశమిది 'డొమినికో థెయి టోకోపోలిస్' అనునై నుండును (Domenikos Theolocopolus) అందు క్రీట్ (Crete) ద్వీపమునందు బిల్పించెను. ప్యెయను దేశవాసులు (Spaniards) అవని "ఎల్గ్రెకో" (గ్రీక్ నివాసి) యని వాసుల రచనముచేసిరి.

అందు కై అంపై ము (Byzantine) కళా సంప్రదాయ ప్రభావనకు బ్రాహ్మణి లోకై నుండును. పావైక దేహములలో నొప్పుదు పెరిగెలు దిగిన మనుష్యుల చిత్రములే ఆ విషయమును నిర్ధారణచేయును యానము నందే ఇతడు ఇటలీదేశమున ఉత్తమ చిత్రకారుడుగా ప్రకాశించెను వెనిసు (Venice) నగరములో జీవితము (Titian) అనువాని భావచిత్రము లీదనిపిష్ట వాక్కించెను మైఖెలాంజెలో (Michelangelo) అను ఇటాలియను శిల్పకారుడు తయారుచేసిన శిల్పములు కాలక్రమమున తగ్గుములు కాగా, వాటియందలి ఆశక్తి వికృష్టతయు, దివ్యత్యమును ఎల్గ్రెకో పూర్వయను వాక్కించెను. అతడు వెనిసు నగరములోని ప్రఖ్యాత చిత్రకారుడగు టింటూరిటో (Tintoretto) అనువాని శిల్ప్యహాసునందు (Studio) చిత్రకళ వర్ధిల్పించెను.

ఇటలీయందుండు ఇతర దేశములలో ఆ కాలమున చిత్రకారులు పని యొక్కుచుగా లభించుచుండెడిది గావున ఎల్గ్రెకో ఇటలీని వదలి ప్యెయనులోని టోలెడో (Toledo) అను నగరమునకు 1570 లో చేరుకొనెను. 16 వ శతాబ్దము నందు ఇటలీ యందుకలె ప్యెయనులో మతవిశ్వాసము ప్రబలతరముగా నుండును. ఎల్గ్రెకోయొక్క కళయందు మతాశ్రయమును ఒకరకమైన వివేకవ్యయును ఉదీపనపుచుండును. అతని చిత్రాలను అల్పశ్రేణికి చెందిన ఇటాలియను చిత్రమఃలకే తప్ప వీరెండెడి ప్రభువులకేగాక అవలె కై ప్రవేశే వాణాయములందలి అధికారులు కూడ కొని వాటియందు ఆదరాభిమానముల యాపిరి.

ఎల్గ్రెకో కళలోని అందర్యము, భావబొందర్యము అతని నుప్రసిద్ధములైన చిత్రములు కొన్నింటిని బావినయర్థము కాగలవు. "సెయింట్ మార్టిను నీవ్యూగాడు" (Saint Martin the Beggar) "శండు కుగళ యొక్క నమూనా" (Burial of Count Orgaz)

"టోలెడో : పట్టణదృశ్యము" (View of the city of Toledo) "నలువ గొప్పించుట" (Crucifixion) అను పేరు పొందిన ముగ్గురు చిత్రములుగా గెప్పుదగినవి. అందులో "టోలెడో" చిత్రములలోగల భావమార్చవలసిన అతని చిత్రములలో పెద్దదేమిటా గోచరించుచుండును. చిత్రములలో "టోలెడో" చిత్రములను పోలిక, రంగులను ప్రమాణాధికముగా వాడుటచే అది చిత్రములయందు ఒక పరిమాణాన్ని పొడవైనది. ఒక అంబర పరిస్థితిని సృష్టించుటచే, రంగులను, అవ్వలను ఇవ్వవచ్చుటకు గూర్చుటలో ఎల్లోరా అద్భుత సమర్థులయ్యారని, అతని "టోలెడో" పట్టణ దృశ్య రూపమైన చిత్రములలో భావ గాఢీకములు కలతయిండి రూపములు కావేమును గలిగించును. లోరే (Loire) మూర్తియములలో మున్న "నలువ గొప్పించుట" (crucifixion) అను అతని చిత్రము ప్రపంచమునందలి ఉత్తమ కళాఖండములలో నొకటిగా పేరొందింది.

ప్రాచీన నగరమైన టోలెడోలో నివసించిన "కాస్టెల్లెట్" (Cassadell Greco) అను ప్రత్యేకములయిన చిత్రయందలి వేదికపై నందు ప్రాచీన క్రీస్తు చిత్రములలో "రౌండు ఓర్గాజ్ సమాధి" అను చిత్రములలో (Burial of Count Orgaz) అత్యంత ప్రాచీనము నొందినది. అది ఉత్తమోత్తమ చిత్రములన్నియును అవామకమైన యొక చిత్రయందలి గోడలపై టోలెడో నగరమును నేటికిని చూడవచ్చును.

ఎల్లోరా ఉత్తమ కళాకారుడుగా విఖ్యాతిపొందెను. కొంత దినాని మహావ్యాధి యనపొంది, కాని యానీ చిత్రముల ప్రభావము నేటికి కళాకారులపై ప్రసరించుట గమనించదగినది.

18 వ శతాబ్ది యందలి ఒకటివలన ఒకటి ప్రాయశఛీన అనని చిత్రములలో అజానీ రీతి పై లక్షణములు గోచరించుచుండును.

భాం. 1.

ఎల్లోరా గుహాలయములు :

1968 లో రాష్ట్రముల పునర్విభాగ మూలముగా ప్రాచీనరాజధానిరాష్ట్రమునందలి పంచాయితీరాష్ట్రమునకు మార్చబడిన కొంతకాలము నగరమునకు 17 మైళ్ళ దూర

ముగ వాయవ్య దిశయందు ఎల్లోరా గుహాలయములు కలవు. ఇది ఉన్నతమైన సహ్యాద్రి పర్వత పాములందు తొలగబడినది ఇప్పుడు 2-3 జలపాతములు కలవు.

ఎల్లోరాగుహాలయములన్నియు అత్యంత ప్రాచీనము గల కొండభాగమున కలవు. ముప్పదియైదు గుహలు ఒక మైలుదూరము వరకు వ్యాపించియుండును. ఇందు తొమ్మిదవముగల సంబంధించినది పండ్లదొడ్డు, హిందూ ముందునకు సంబంధించినది కంబోమ్మిద్రి, తై నమలమునకు సంబంధించినది వాలుగు, ఇవియన్నియు ఈ క్రమము ననే యున్నవి. ఈవిధముగా తొమ్మిదవ, హిందూ, తై న శిల్పస్థితి ప్రతీతీకరముననుసరించి ఎల్లోరా గుహలలో వేర్వేరించినవి. ఇప్పుటి శిల్ప విజ్ఞానముల ప్రకారం లేక దేశాంతరములకు ప్రాచీనది, అందలందలకరములనుండి కూడ యోగ్యులు, కళాభిమానులు ఈ విశ్వ కళాత్రయమును సందర్శించి పోషించుదురు.

ఎల్లోరాగుహాలయములు : ఎల్లోరా గుహాలయము తొమ్మిదవమునకు చెందిన గుహలు పండ్లదొడ్డు కలవు ఈ జుద్ధ దేశాలయములు క్రీ. శ. 850-700 సంవత్సరముల నడుమ నిర్మించబడినవి. ఇవియన్నియు కేవలం కళాకారులమున మున్న కొండను తొలిచి రూపొందించినది, గుహాలయములలో, ఇవి మహాయాత్రకాళము సంబంధించినవి.

వీటిలో, వీటి చతురపు అడుగుల వైశాల్యముతో రి గదులు కలిగిన విహారము మొట్టమొదటిది ఈ విహారము గంభీరమై, నిరారంభరమయిన శిల్ప విశ్వాసాలం కృతమయిన దగ్గరచేతను, దీనియొక్క చావడి పర్వయందు ప్రత్యేకములు లేకుండుటచేతను, చావడిపట్టును కూర్చుండుటకు శిలావేదికను అమర్చుటచేతను ఇది విహారా అత్యంత ప్రాచీనమయినది కావచ్చును. రెండవ గుహ శిల్పవిశ్వాస సంభవముయి యున్నది. ముఖ్యముగా ఇందలి జుద్ధని యొక్కయు, దోష్టినక్షుర్లు యొక్కయు, భారం యొక్కయు వివిధ భంగిమములు అత్యంత సంపదలుగ మున్నవన, ఇది ప్రఖ్యాతినందినది. ఇది చెల్లెళ్ళముయి యుండవచ్చును ఇరుపై పుల పార్శ్వభాగమునందును ప్రదర్శన రంగముల(Galleries)వలె నిర్మించబడిన స్థలము కాక, 40 చతురపు అడుగుల విస్తీర్ణముగలదిగా మున్నది. ఈమొట్టమొదటి భాగమునను నధిష్ఠించి, భద్రవక్ర ముద్రలో

గుర్తు కొన్ని బుద్ధ పిగ్రహములు కలవు ఈ చైత్యము యొక్క పై కప్పు కారణము వహించుచు చతురస్రముగా ప్రవర్ణించమయిన 12 స్తంభములు గలవు ఈ స్తంభాగ్రముల మీద మండరకాయక రిండ్లవంటి తుడుగులును, ఉన్నవను. అయిన చతురశాకారపు పీఠములును కలవు ఇందలి గర్భగుడిలో ప్రవర్ణించమయిన ఆకారముతో బుద్ధుడు సీంహాసనముపయ్యెను యందును ద్వార పాలురయొక్కయు, బోధిస్త్రులయొక్కయు, విద్యార్థుల యొక్కయు ప్రతిమలు కొలలగు గలవు. పద్మ పాదయొక్కయో లేక అవలోకితగర్భునియొక్కయో పిగ్రహమునాడ అందు కలదు ఈ పిగ్రహముయొక్క పక్షుల వాస్తవము బహుశాను, కామహాస్తము పద్మమును దరించినటుల కాననగను

ముద్ర, నాలుగవ గుహా పాదారణమయిన విహారములు అయిన విహారము, పార్వత్యభాగములందుగల రెండు విహారస్థలములుకాక, 117 అడుగుల పొడవును 68 అడుగుల వెడల్పునుకలిగి విశాలమైనదిగా వాస్తు యున్నది. ఈ విహారము యొక్క పై కప్పు 24 స్తంభాగ్రములపై ఆధారపడి యున్నది ఈ స్తంభాగ్రములు పూర్వపుటయంతములు. గుహాపొడవునను, నేలపై 2-3 అడుగుల ఎత్తుగల రెండు అడుగులు కలవు. దీనినిబట్టి తొర్ల సంఘమునకు అప్పడప్పుడు ఆశ్వానశ్వకమునైన మత సమావేశములకొరకు భిక్షువు లీ గుహను ఉపయోగించు కొనుచుండెదని తోచుచున్నది ఈ గుహ యందు ఇరు పార్శ్వభాగములలో భిక్షువులు నివసించుటకయి శ్రేణులుగా గదులు నిర్మించబడినవి. వెనుక భాగమందు గల గర్భ గుడియందు యశాశీతిగ ఒక బుద్ధపిగ్రహమున్నది.

కొంచె మవ త్రరముగాదోయి పెట్టుదిగి చావడిలో ప్రవేశించినచో, అరవగుహను చేరుదుము. ఈ చావడి పొడవు 28½, వెడల్పు 28 అడుగులు. దాని పై పర్మనుభాగ మంతయు శిథిలమయినది దీని కు త్రరదికగా, దీనికంటె విశాలమైనదియు, ఉన్నతమయిన పై కప్పును గలిగినదియు నగు మరయొక గుహ కలదు. దీని పొడవు వెడల్పులు 28½ X 48 అడుగులు దీనిని, దీనికు త్రరమునగల మరయొక చావడినిగడిచియును రెండు స్తంభములుగలవు. దీనిపొడవు వెడల్పులు 28 X 37 చ.అడుగులు, ఇవన్నియు శిల్పవిశ్వాస

రహితములయిన నిరూపించు కాలు. దాని లోప గుహ గర్భాలయపు ముందర అంతరభాగములో కొంచె శిల్పము కలదు ద్వారపాలుర పిగ్రహములు దొగును మున్నవి. గుంపు పిగ్రహము కొంచెము పెద్దదిగా మున్నది ప్రక్కల మున్న గోడలపై పూజలునల్పుచున్న భక్తులతో బుద్ధ పిగ్రహములు తారులుతీరి యున్నవి అరవ గుహనుండ పోయినచో ఉన్నది ప్రదేశమున మలచబడిన పడవగుహ కాన్నించును అది చాల నిరూపించు ముయినది. విశాలమైన దాని పైకప్పు చతురశాకరముతోనున్న నాలుగు స్తంభములమీద ఆధారపడియున్నది. భిక్షువుల ఉపయోగమునకై దానికి ఇరుపక్కల యందును గదులు నిర్మించ బడియున్నవి దీని చావడి 61½ X 43½ చ.అడుగుల పై కాల్కము కలిగియున్నది. దీని కు ప్రరముగ ఎనిమిదవ గుహ కలదు. ఇది 28 X 25 చ. అడుగుల పై కాల్కముగల ఒక చావడి. దీనికినూడ ఇరుపక్కలయందు గదులు నిర్మించబడి యున్నవి మిగతవాటియందునకె గాక ఈ గుహాలయము నందు గర్భగుడి చుట్టును ప్రదక్షిణపథము గలదు. ప్రదక్షిణ పథమునకు దక్షిణపుచివరనగల ద్వారమునలియున్నగోడ మీద మహాయాన తొర్లలకు, ముఖ్యముగ పై వానాశి - మిక్కిలి ప్రయమునైన 'మహామహారో' యొక్క పిగ్రహ మున్నది లోప గుహాలయము ఆగర్భలేయమయిన ముఖతలమును కలిగియున్నది అక్కడినుండి కొలదిమారము విశ్వ కర్మాలయముపై పై ముందుకు సాగినచో, ఆ గుహాసమాహమునకు ఎడముగా 'పాంచికుడు' ను (Panchika) అని ఆర్థంగి వారీతి ఒడిలో లిక్కును పెట్టుకొనియున్నట్లును చిగ్రించబడియున్నది.

పదియవ గుహ "విశ్వకర్మ" నామముగలది ఎల్లోరాయందు గల చైత్యము ఇదిఒక్కటి. ఈ విశ్వాళము విశ్వకర్మకు అంకితము చేయబడినదనియు, దానియందు గల బుద్ధుని మహాప్రహమము విశ్వకర్మ పిగ్రహమనియు ప్రజలు భ్రాంభిచెందుటచే, దీనికి విశ్వకర్మనామ ధేయము కలిగినది. దీనియందు గల వాస్తు విశేషములను బట్టియు, ఇందున్న ఒక కాననముయొక్క లిపిని బట్టియు, ఈ చైత్యము క్రీ.శ. 7వ శతాబ్ది వాటినిని నిర్ణయించబడినది. దీని ప్రాంగణమున గల అవరణముచుట్టును ఒక నడవ ఉన్నది. ఈగుహాలయము యొక్క ముఖతలము మిగుల అలంకార భూయిష్టమై

తొలుపార్వత చంద్రుడు అంజన భూర్బుధుడుటలు వామ్యులను. ఆ వామ్యును ముగ్ధుని పి పావనంబుల గుహలను. ఈ పావన పరంతర గుడి అంజనార్చనములనీ మెట్టవర్ణనకు చాలి నీయును. ఈ చైత్యము పొడవు ౪౪ అ, వెడల్పు 48 అ, ఎత్తు 21 అడుగులు 28౫ అంజనార్చన మహాదేవతల సవరారు గున్నది సుప్రసిద్ధిగానమునగు చావడికిని, పార్వత్యముల యందున్న విశాలాలకును నడుం ఎనిమిది కోణములతో 14 అడుగుల ఎత్తుగల స్తంభములు ఎరిగలవు. ఈ స్తంభాగ్రముల అంబులందు పాలశంఖముల గలవు ధనుశాకారముగ నున్న చైత్యపు భాగముకొలది స్తంభములు గలవు. వీటి నిర్మాణము చారుణ్య నిర్మాణము నమకరించి మలచబడి నది. స్తంభాగ్రములయందు చిత్ర విచిత్రములయిన చెక్కు చిత్రహామలు చెక్కబడినవి. శ్రీరమము మీదను, మెట్ట వరులమీదను రూపాంకితమైన శిల్పము మహాయాన యుగముయొక్క చివరివరకు తెలియ దని విరూపివమును చున్నది చావడి చివర నున్న దగ్గర యొక్క ఎత్తు 27 అడుగులు; చావడి వ్యాసము 18 అడుగులు స్తూపము వకు ముందుభాగమున 'బ్రహ్మసాధాన' రూపముతో బ్రహ్మాంధముయిన బుద్ధి విగ్రహము చెక్కబడినది. అలంకార (9, 10 వ) గుహలో శ్రీమహావ్యసము నిర్మితమైనది చాలా కొద్ది శిల్పము గల సాధారణ స్తూపముల కంటె, శిల్ప విశాలమైన ఈ విగ్రహము ఎంతయో అభిరమముగా నేలగలి తెలిసినది చెప్పుగలము. ఈ చైత్యముందు ముగ్ధసమయిన మరయొక శిల్పాలకము గోచరించును. ఇంకనుపూర్వపు చెక్కడములవలెకాక, ఈ చైత్యముయొక్క గణాకము, స్తంభములకే మాదు నిర్మాణములగు చేయబడినది మర్య ర్వాదముపై అంతకోటూదిన గణాక మొకటి తొలువ బడినది. ఈ విధానమునుబట్టి లోనికి వెలుకురు ప్రవేశించు టు మూడు గణాకము లేర్పడెను అద్భుతముయిన శిల్ప చైత్యమును చూచు చెక్కు శిల్ప వంశోహము లిందు కావనగును.

11, 12 వ సంఖ్యను మూచించు గుహలు, 'కోకలో' (ద్వికలము) 'కికలో' (క్రికలము) అని వరుసగా పిలువ బడుచున్నవి. ఈ రెండు గుహలను, భారతదేశములోని అన్ని గుహలకన్నను (అవి ముగ్ధమునకు చెందినవై ననునరే) అద్భుతావహముగ నున్నవి. ఈ రెండు మరములను

మూడందరమ్ములగు నిర్మాణములు వీటి ముందరీభాగమున పెద్ద ఆవరణములనున్నవి. ఈ ఆవరణములన్నియు బ్రహ్మాంధ మయిన కొండచాటి నుండి తొలువబడినవి ఈ నిర్మాణ ములు మహోన్నతములును, పార్వత్యములను అగు పురోభాగములతో నొప్పారుచున్నవి ఈ ముఖలము నందలి స్తంభముల మీది చెక్కడపువని వంశాగ్రవర్ణమైన చావడి శిల్ప చైత్యములనుండి ప్రకాశితము చేయుచున్నది ఈ స్తంభములను చెక్కు విధములయిన శిల్పములయాయ మును పూర్వముగ నింపలేదు కాని చావడిమీద వర్ణమో, పూర్వముటమో మోత్రము చెక్కబడియున్నది. ఇవియైనను మనప్రకృత్యానుసరమునకు నేవలము గోరవప్రకృత్యాపాదకము లగు సామాన్య అకారరేఖలతో చెక్కబడినవి ఈ రెండు విహారములయొక్క అంతస్తుల అగ్రభాగముల పై చెక్కు, చుట్టుచెక్కలనున్న లోయలను, మైదానములను లిలించినవో చేర్చవర్ణముగ నుండును. ఈ గుహలలో వహార్యాలనగిరవలగు బౌద్ధభిక్షువులు ఇప్పటి వానావిధకోకా సంపన్నమగు ప్రకృతి రామనీయకమువలన ఉత్తేజితలై యుండి యుండురు.

పైన చేర్చాన్న 'కోకలో' (ద్వికలము) అను 11వ గుహ లయము నందలి క్రింది అంతస్తులో 108 అడుగుల నీడవి, 9 అడుగుల వెడల్పుగల వహారా ఒకటి కలదు. ఇందు నివాసయోగ్యమగు రెండు గదులు కలవు వీటి దినుక భాగమున ఒక గుడిగలదు దీనిపైనను ఇప్పటి మరయొక వహారాలగు. క్రిందిభాగముననున్న వహారానుండి పై వహారాల చేరుటకు మెట్లున్నవి. ముందుభాగముననున్న గోడకు అయిదు ద్వారములకలవు ఈ అయిదు ద్వార ములగుండ వేర్వేరుగనున్న అయిదు గదులకు చేరుకొన వచ్చును. మొదటిద్వారము దిన్నగిడినది, రెండవద్వారము గుడికిని శ్రోవణియును. మూడవ ద్వారముగుండ ప్రవేశింపినవో, గణాక ద్వారముగుండ వెలుకురు ప్రవేశించు చావడి కావనచ్చును. నాల్గవద్వారము మరయొక అలయ మునకును, చివరి ద్వారము మరయొక చిన్నగిడిని ప్రవేశమిచ్చును.

నాల్గవద్వారముపై అందమైన చెక్కడములతో నొప్పారు శిల్పబాహుళ్యములకలదు. పైన చెప్పబడిన దేవాల యము అన్నింటి యందును ముఖిని యొక్కయు, లోధి

వస్తువుల యొక్కయు, ఇతర దేవతలయొక్కయు ప్రతిమలు కలవు. చివరిఅంపుమీద అట్టివే తెండుగుట్టను, గుంటను కలవు. కాచి దక్షిణమువై పుగల అంపున్న పంపూర్ణము గావించబడలేదు. గోధివర్తి అనంతాద్రికముగ బుద్ధుని యొక్కయు, తోడివర్తియొక్కయు, పిగ్రహములు ప్రాశస్త్యకారములతో చెక్కబడియున్నవి. ప్రథమము 'హిన్ వత్' అను గుహితముయొక్క. క్రింది అంపునందు చదురాకారపు స్తంభములు కలవు. చూడుశ్రేణులతో నున్న ఈ స్తంభములన్నియు పర్వత మహాశిల నుండి మలచబడినవి. వట్టనదునున్న స్తంభధర్మముపై ఆకర్షణయ మైన పుష్పాలంకరణములు గోచరము కాగలవు.

పుష్పశాఖముననున్న అలయమున సుమారు 11 అడుగుల ఎత్తుగల గొప్ప బుద్ధచిగ్రహము కలదు. ఆ చిగ్రహమున కిప్పుక్కలను కూర్చుండినట్టియు, విలవబడినట్టియు చిగ్రహములు చెక్కుకలవు. వీటిలో వజ్రపాదీ, వర్షపాదీ అనువారలు బుద్ధుని కిరుసార్వములందు నిలుచుండి యున్నారని పశ్చిమముగనున్న వెళ్లవరుస చెక్కిపోయినవతో మొదటి అంపుపై గల రీర్ష మయిన వహారాలో ప్రవేశించవచ్చును. ఇచ్చటినుండి చతురాకారపు స్తంభముల మధ్యనున్న చ్యూరముగండ పోయినచో ప్రధాన కారాంతరములోని ప్రవేశము కలుగును. వహారాకు ఇరుక్కలయందు మరి రెండు ప్రవేశ చ్యూరములు కలవు. ప్రధానమయిన రావడిలో ఎనిమిదేని స్తంభములు గల రెండు శ్రేణులుకలవు. ఈ రెండు శ్రేణులచే రావడి మూడు విభాగము లయినది. గర్భాలయచ్యూరమున కిరుసక్కలయందు ఇరువురు చ్యూరపాలురు గలరు. గర్భాలయములో బుద్ధుని మహాన్నచారాక చిగ్రహము కలదు. బుద్ధుడు 'భూమిస్వర్గు' ముద్రాలోనున్న యందును, తోడి సత్త్వలను, పూర్ణపటమును హస్తమున ధరించి గృహ తలమునుండి అవిర్భవించిన భూదేవియు బుద్ధుని పరివేషించి యుండును. వహారాయొక్క ఉత్తరగోనయందు అత్యంత లావణ్య పారిణ్యయన సమేతముగా, ధర్మచక్ర ప్రవర్తన రంగమునందు మలచబడిన బుద్ధచిగ్రహము అత్యంతాకర్షణీయముగ నున్నది. అన్నిటికంటె చతురాకారము కల్గి పామాన్యమైన (Plain) టీ స్తంభములచే పై అంపు అంత్యకముయ యున్నది. ఈ స్తంభములు పై అంపును

అయిదు వహారాలందములకు విభవించుచున్నది. ఈవహారాలందముల చివరనున్న సూక్ష్మతో బుద్ధుని ప్రతిరూపములు కలవు బుద్ధుడు సింహాసనానీనుడయి అచారానుసారము శివ్యపరివృత్తులై యుండును. వెనుక భాగమున నున్న వహారాయొక్క దక్షిణాగ్రమున మహాహర రంగము కలదు అందు సింహాసన మధిష్ఠించియున్న బుద్ధుడు కలదు ఈ బుద్ధచిగ్రహమునకు ముందు ధర్మచక్రమును, ఒయ్యారముగ పరివేషించున్న రెండు హాళియలును రమణీయముగ చెక్కబడినవి. ఈ రంగము, మృగదావము నందలి బుద్ధుని ప్రథమోపదేశ సందర్భమును మృగరంకు తెచ్చుటకే యుద్దేశించబడినది. ఈ వహారాయొక్క ఉత్తర భాగాంతరముననే బుద్ధుడు కాళ్ళునుదునుకొని భూమ్మండి యుండును హస్తములు ధర్మచక్రముద్రను సూచించును ఇంకొకచోట బుద్ధుడు సింహాసనానీనుడయి యున్నట్లు కలదు కాచి, అచి కిప్పుక్కలయందున్న మూడు బుద్ధ ప్రతిరూపములు భ్యానానన, భ్యానముద్రలతో నున్నట్లును, బౌద్ధ ధర్మసూత్రములను దేవతల కుదేశించుటకోయన వివేచియందు బుద్ధుడు పయనించుచున్నట్లును, బుద్ధుని పరివీర్యాణ పదవిపొందు రంగధర్మశక్తములు చిత్రించబడినవి.

పై ప్రదేశమునకు కుడివైపున ఎత్తయిన స్థలము కలదు. దానిపై నున్న అలయమునకు సమీపముందున్న గోడ పొడవున మొగసాల వరకు (Vestibule) వీడు బుద్ధ చిగ్రహములు కలవు ఇవి యెచ్చియు పకవిధముగా సమాధ్యవస్థలో నున్నట్లు రూపొందించబడినవి కాచి ఒక్కొక్క చిగ్రహము నెత్తిపై ఒక్కొక్క రూపముతో తోధివృక్షముయొక్క చక్రవర్తముదాయము చిత్రించబడి యున్నది. ఈ ప్రత సముదాయము కాంతి పరివేషము యొక్క వెనుక భాగమునుండి ఉద్భవించినట్లు చెక్కబడినది ఇవి అంతరాలలోని 22 వ గుహాయందలి క్రింది వరుసలో వాటివాటి నామములతో చెక్కబడిన ఏడు 'మానుష' బుద్ధచిగ్రహములయి యుండవోవు. వాటి పేర్లు ఈ క్రిందివరుస క్రమముతో విశించబడినవి. 1. విపాస్య, 2. శిఖ, 3. విశ్వభు, 4. క్రమచంద, 5. కనకముని, 6. కళ్యాణ, 7. కాక్యసేంహ వీరందరు పూర్వబుద్ధావతార మూర్తులు. వీరి ధర్మవర్తకముచే పూర్వభక్తుములతో

పాటిలేని ప్రభుత్వగోళమును విహించెను. ఇందులో చిట్టచివరి వాడు చార్మిరావర్చు. ప్రసిద్ధి కలుగ జూపిన యుగమునాగ్నాడు.

ఇలలతే మొగ్గపాల (Vestibule)కు రక్షణమున భాగ్యవ ముద్రలో నున్న పడు ఎత్తు విగ్రహముల వెనుక కలదు. ఈ విగ్రహములు రాజులగుననుచును పునరుద్ధరములై యున్నవి. భాగ్యిబుద్ధులై యునుట, వై కోవని, అమోక్ష్మ, రప్పసుందర, అమిలత, అమోమనీర్ అని వారిపేర్లు. పరంపరు అమిలతగిడుదీయే ఉన్నట్లు యును. వీరు పని ఇదాశ్వర్యవహితుగ మరుగూ పోయింపగద్ర, వజ్ర పాణి, రచ్చపాణి, పద్మపాణి, విశ్వపాణి అను వీధి పట్టులను స్వల్పించిరి. ఈ పదు విగ్రహములను నూర్చిన విశ్వయార్థము ఇంకదరకు ఇవమిగ్గుమి ద్రువవదలేదు.

గుహాలయము యొక్క మొగ్గపాలయందు మహోన్నతలగు చార్మపాలములు గలరు. వీరు తేలులుకట్టుకొని, నిలుచుండియున్నారు. ఖగ్గిర్చిరకె ల్లితై ఉన్న గోరేవేష్టన ములు కలవు. ప్రతివిద్యుచ్ఛవినవర ఎత్తయూ పీడములపై నున్నందు ప్రతిమోర్లు అసీమలై యున్నారు. ఈ విగ్రహములు నమోదిపాడములను క్రిందికిరాచి పద్మములైన విలిపివట్టును, ఎడమ పాదములను తమకోవలతో మెడుచు కొనివట్టును మలచడచేరి, ప్రతి ప్రక్కయందలి కోణముల కడనున్న స్త్రీ నాలుగుజేరులుకలిగి యున్నది. చేయలతో అడమాలయ, మగదండమును గలవు. ప్రతిప్రక్కనున్న గోడలపీడ భట్టచే మరీమూడు విగ్రహములున్నవి. కాని చాటికి రెండుచేతులు మూడ్రమే కలవు. ప్రతి విగ్రహము పుష్పమో, వజ్రమో, మలేతో సంకేతాన్విత చిహ్నమును ధరించినట్లు కప్పట్టును. పద్మములు, మగ్గిరములు, కడులు మున్న సునానిమధ్య నిలుయండి. వాగధేయిచానరానలగు విగ్రహములు కొలుచునుండగా పీఠ పభాగవహాసీనులయ యుండురు. వీరు ఈ గుహాయందే మరొకకోట చెక్కబడిన చిదిగ తోగినగ్రుణ్ణులతో పన్నిపాదరసంభరముగల 'కారలు' అయి ఉండవచ్చును. వెనుకప్రస్థమన్న గోడమీది ప్రతి విభాగమందు నాలుగు బద్ధవిగ్రహములును, ప్రతి గోడ యొక్క చివరిభాగమందు అయిదు విగ్రహములును అన్నిటికినైన మలచబడినవి.

దేవాలయములో నేలపై కూర్చుండియున్న పెద్ద బద్ధ విగ్రహము మరియొకటి కలదు. ఈ విగ్రహము

చెడిపోయియున్నది, దీని కిడుముకట్టల అయిదుగురు బోధి పర్వతులు చరిత్రేష్టించి యున్నారు. దీనికి కరకవే వజ్రపాణి, పద్మపాణి విగ్రహములున్నవి. ఉన్న రథకయందలి గోడ నావ్యమున, చేదియందు ప్రివృత్తమును ధరించి భూమిపై కూర్చుండియున్న ఒక స్త్రీ విగ్రహమును చూడగలము. భాగ్యవమనకు రక్షణముగా నుని చూడముననే ఒక బలిష్ఠ మయిన పురుష విగ్రహము చెక్కబడి యున్నది. ఇతడు జంకాలు డని పుష్టమగుచున్నది. ఈ విగ్రహముయొక్క ఎడమ మోకాటిపై ధనవై సంధియి, కుడిమోకాటిపై ధనరూప చిహ్నమును చెక్కబడినవి. దీనికి చిగువగా, కొంచెము పేరుంకవతో పూర్వము మొకటి యున్నది. దీనికి ఎగువగానున్న గదికి ఇరువైపుల నేలపై కూర్చున్న అయిదు బద్ధవిగ్రహము లున్నవి. ముందలి గోడపై గూడ ఇచ్చక్కల మరెండు బద్ధ విగ్రహములు కన్పడును. ఈ విగ్రహములు చావడ యొక్క వెనుక గోడమీది విగ్రహములవలెనే ఉన్నవి. పరిమూలమును బట్టియు, మతలక్షణము లను బట్టియు, అలంకార చిహ్నములను బట్టియు, ఈ తొడ్ర గుహాలయముల శిల్పము అతి మహోపారముగా నున్నదని చెప్పుక లప్పుడు కాని అలంకారోను, అంతకు పూర్వపు తొడ్ర శిల్పములలోను వ్యత్యస్తమయ్యెడి అభ్యాశ్రిత గాంభీర్యము, కాపక పాశ్రితక, ప్రకాంభవ ఎల్లోరా గుహాలయమలందలి శిల్పములతో కాన్పించవు.

హిందూ గుహాలయములు : తొడ్ర గుహాలయముల కరుచాన త్రావ్యులును గుహాలయ వర్గములు కలవు. ఈ గుహాలయంబు ఓంకోమ్మిది ఇది తొడ్రాలయ వర్గపు చివర భాగమునుండి ఒక మైలు దూరమువరకు వ్యాపించి యున్నది. అక్కడక్కడ వీరి ఎడర చెడముగనున్నవి. వీటిని నాలుగు వర్గములుగా విభజింపవచ్చును. మొదటి వర్గము నకు 15 వ సంఖ్యగల దేశావతార గుహాయు, రెండవ వర్గమునకు 14 వ సంఖ్యగల రావణకథియ గుహాయు, 21 వ సంఖ్యగల రామేశ్వరగ్రహాయు, మూడవ వర్గమునకు 22 వ సంఖ్యగల పీతాశవహాసీగుహాయు, నాల్గవ వర్గము నకు 13 వ సంఖ్యగల అశ్వంశ ప్రముఖమయిన వైలాస గుహాయు ప్రాతినిధ్యము వహించును.

మొదటివర్గపు గుహలు పామావ్యయిన వర్గంలో నున్నవి. ఇవి వ్రంధములుగల భాగ్యవమలవము, చివర



పల్లెటూరు : తిరుపతి 12 కి.మీ.

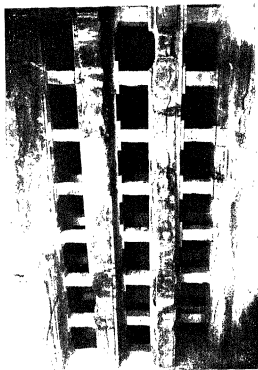


Figure 1. The Great Temple, 1900.

గర్భగుడి కలిగి, శార్దూపివర్ణము పోలయున్నది. రెండవ వర్ణముకూడ అట్లే. కానీ గర్భాలయముచుట్టును ప్రదింపబడములు కలిగియున్నవి. మూడవ వర్ణము బ్రహ్మశాస్త్రాధికారావధిగా ముందుగా దానికి రెండుమూడు ద్వారములు, చావడి మధ్యలో అలయ విర్యాలును ఉండును. నాల్గవవర్ణము ప్రత్యేక శిలావృక్షము, గుహా చాస్తు శిల్పకళయందు ఈవర్ణము పరాకాష్టను పొందినది. ఇది శేవాలయ శిలను పోలిది గుహా చావడములు కాని ప్రవేశ్యుడగుచున్న పర్వతశిలాఖండమును పోలిది పర్వాంగ పరియునముగా, నడు స్తది శేషములలో పర్వస్తవరంబు లేవ మందిరము లేవలయు ఈవర్ణమునందు అరిగినది

ఈచావృక్ష గుహాలయముల శిల్పనిశేషములను ఇచ్చట పరిశీలించుట అవసరమనవలయు కాదు పాపానందయున 13 వ గుహను వదలుచును. 'రావణకాశేయ' (రావణ పరాక్రమము) అను 14 వ గుహాలయము నుందరమగు శిల్పకళాఖండ ప్రాంతలో మిగుల ప్రకృతికన్నది. ఇందు గర్భాలయమున కిట్లుప్రకృత మలంకరణ పర్వతపాంతుల విగ్రహములు, ఇగ్రవతిమలు, గర్భాలయమునంది విచ్చిన్న మైన దుర్గవిగ్రహము చూడముచ్చట గొల్పుచున్నది. ప్రంతముల సమరాచారముగల రావణి ఇట్లుప్రకృతమున్న గోడలలో అచేత ప్రాణులుగ వర్ణకరింపబడిన శిల్పకళాఖండములున్నవి. ఏడిదిశాగమునై (1) సహాహుర మర్దని, (2) శివపార్వతులు చదరంగమూడు దృశ్యము, (3) భృంగి, హర్షణి, బ్రహ్మ, విష్ణువులలో కలసి దిక్పాలురు శివుడు పరార్థావ్యగ్ర మూడుచుండగా తిలించుచున్న దృశ్యము, (4) రావణుడు తైలవసుమతకత్తివేయుట, (5) తైలవసుమతి, ఉత్తరశాగమునై (1) చమత్కారయగు దుర్గ, (2) గులక్ష్మి, (3) భూవరాహ, (4) గరుడాచులతో పరివేష్టములైన తల్వీ విష్ణువులు, (5) శేషాయుయగు విష్ణువుమొదలయిన నన్ని వేదములు నుందరముగా ప్రితింపబడినవి. ప్రదక్షిణపథములో ఉత్తరదిశగా 'అతిగ్రహ' యొక్క మూడుతిన్న రూపములను, అమెను రెండు ప్రకృత ఇరువురు సేవకులును, రెండు వర్ణములలో ఒక చివర గణపతి విగ్రహము, రెండవ చివర వీరభద్ర విగ్రహముగల సప్తమాతృకలు గలరు.

15 వ గుహయగు దశావతార శిల్ప గుహాలయము మిగుల పెద్దది. దీనిని, క్షమిపమునమున్న శార్దూ గుహాలయ

మొన "టిక్ రత్" (18-౨౦) గును పోలింబు ఉపబడును అక్కడగల శిలాచార్వరముగూడా పోయినదో, ఎగుడుదిగుడు ఆకారములలోమన్న అవరణముకన్నెట్లును ఈ అవరణమధ్యములో ప్రత్యేకముగా ఒక గుడి కలదు ఇది నందిమంటపమేమో! "టిక్ రత్" (18వము) అగు శార్దూ గుహాలయముయొక్క పలమునందలి శిల్పరామర్థమును, చావీ మనోహర దృశ్యమును చూచిర కళ్ళలో ఈ నందిమంటపమును చూచిరదో దివిటీమొందు దీపమును చూచిరట్లు ఇది "పలముగా ముందును, దశావతారమును ఈ గుహా రెండింతప్రభులు కలిపి చతురార్థాధిలో ఒక చావీ పై మనోకటిగల రెండు ప్రంతముల వేరువలపై ఈ కట్టడము అధారపడి యున్నది. ప్రతి అంతస్తులోను నీటి విడి ప్రంతములుగల విశాలమయిన చావడి కలదు ఈ ప్రంతములుచతురార్థావరములనై గణపత్యలమునుపొలిత అగ్రములయందు గోడుగా (Flat) చెక్కబడి యున్నవి. చెక్కలయందును, గోడలయందును కొంత మరుగుపడి యున్న ప్రంతముల మధ్యభాగములో పెద్దవగు చుట్టములలోమనోహరమునందు చెక్కబడిన బ్రహ్మాండరూప దేవారాధక గాభారంగములను కానిగా ప్రదర్శించుటలే ఇచ్చటి శిల్పకళా తైలవ్రహ్మ ముద్రేతివేరినదని భావించనగును.

చావృక్షమత గుహాలయములయందు బూహించి ఉడిన శిల్పములుపల్లెారాయందలి శిల్పములకంటె పూర్తిగా భిన్నములైనవి ఈ శిల్పములలో ప్రదర్శింపబడిన అద్భుతమయిన కత్తిపాటువములు వర్ణశాస్త్రములైనవి. ఉదాహరణమునకు విష్ణువుయొక్క త్రివిక్రమావతారమును, వరాహావతారమును, నారసింహావతారమును చెక్కుటలో ఆ విగ్రహములను అవసరమయినకత్తి, శేఖరమును, కావమును మూర్తీరనింపజేయుట ఈ శిల్పకళామల ప్రత్యేక విశిష్టత. వీటిలో నారసింహుని ఉగ్రావతారమును మలచుట మిగుల నిరుపమాన శిల్పరామర్థము. హరణ్యకళ్యపుడు తన ప్రభుల శక్తువునకు ఎదురుగా నుండి రాకృతిలో, అహారముతో నిలచుండినట్లు ప్రితింపుట కయాదకము, కెదరుచూపులతో చూడకగనది. అదే సమయమున దైవాచిరాస్థివోపమును ప్రదర్శించు నారసింహునియొక్కయు, నిర్భయకమును, లొంగుకాటు నైతిని చూపుచును హరణ్యకళ్యపునియొక్కయు విశ్రమములు

గావడంను పుక్కిల వడియలను గావించును. అప్పుడే గ్రామములలో చారలవారు హిరణ్యకశ్యపుడు అని పోరాళ్ళపై నిరూపించి వేరివేళ్ళతో అతని గుండెలను పీల్చునున్నట్లును, హిరణ్యకశ్యపుడు కేవలము నిర్మహా గుండె : దియొన్నట్లును చూచెదము కాని ఈ ఆధునిక చిత్రములంత, వైక వివరించిన విల్వము కళ్యాణముగా ఉదాహరించు చాటుచున్నది. దానవతార గుహాలయము యొక్క పై అంశమైతేని చావడియంతరి లోకాభండముల కై రపుని రంగాము తెల్పబడినది. ౧. లోకాభండము, ద్వారము పసినిమిద ఉద్భవంగా మన్న మొట్టమొదటిది. ఇట్టి లోకాభండమునకు అనుగుణి కొన్ని వివరములను ఇచ్చట పరిశీలించును. ౨. విగ్రహము గంభీరమగును ప్రజ్ఞావంశమును తెక్కబడిన శిల్పరచన ఇది పరిమాల నున ప్రవేశింపబడినది. ఇది ఎదుటివారిపై అది చలన సున్నట్లు భయంకరముగ కనిపించును. ఈ వైరవేపుడు గతచర్యాలవరధారి, మొదలుండి మోకాళ్ళుండినవరకు ప్రేలాడు ముండమాల (కపాలసారిక) కలవాడు ఒక తాగవర్చము ఇతని శరీరమును చుట్టుకొని యుండును. విష్ణువక్త్రముఖకవ్యరమున రవ దంతావళిని చూపుచుండును. వైరపుడు గత ప్రేలామముతో ఒక వృత్తి శరీరమును గ్రుచ్చును. ఆ నిర్భాగ్యపువృత్తి రయారోహిణియైన వైరపుని దయచూపుచుని ప్రార్థించుచుండును. మరియొక వృత్తిని ఒక ఎడమచేతితో ప్రేలాడుచున్నట్లుకొని పైవృత్తి నవ సంకోపాలయ ప్రకటనముగాలోలు, దమరు'ను కళోరముగ పటపటర్పి చేయుచుండును. అట్లు దమరు వాయింతుచునే రవ వైరాచికవృత్తను చల్లార్చుకొనుటకు రక్తచారము గ్రహించుచుండును. ఇట్టి వైరచారాచరి విగ్రహముయొక్క ప్రత్యయభయంకర అక్షణములకు ఇంకను ఎక్కువగా భయంకరతవ్వమును అపొదించుటపై కాళికారేణి రాక్షసాకారమున చేపమును వెంచి ఇలిం చుచు, పెద్దవోటితో, విరియవోటిన్న కలవెండ్రుకలతో, తోలుగా పీక్కినిపోయిన కంటిగ్రుడ్లతో, దక్షిణహస్త ముందు మెలిదిగిన కత్తికోపూడినవయ కపాలపు చిహ్నంల చాటుచు ప్రముఖ భారీ, అలిగినదలచిన వృత్తి యొక్క అవరోములో తాను పాల్గొన గుహాలయండుచున్నట్లు చూపబడినది ఈ భయంకర దృశ్యమును చూచుచు వొక

గ్రుడ్లగూబాయో, పిహావయో, కాళికారేణి శిరము వెనక కన్నులును బుద్ధిగ్రహా అస్థింజరము వెదుట పార్వతియు, ఆమెను ఎగువగా, హేమరయున రక్షామయని పాదములకడ వాలుకను చాచిన ఒక ముఖాకృతియు కన్నులును వైరవేపుని చేయవయ్యుటల ఆకారముగా నవో ఈ సమూహమంటయు వొక పై కాచిక దృశ్యము పలయన ఇట్టి భయంకర దృశ్యములు, ఇట్టి విషయాలు సంధానము వారికి ప్రీతికరమయినట్టివి ఎల్లారోని వివిధములయిన గుహాలయములలో వెక్కబడినవి. ఈ దృశ్యములు వైరాచికలక్షణములను ప్రదర్శించుటలో ఒక చారిత్రక మతి యొకటి మిన్నగామంబెను. ఉదాహరణమును "పిహావ నవోని" అను 20 వ అలయములో వైరపుని పికారగూపములకు దండ్రిలును, ముందునకు పొడుచుకొనినవచ్చిన కన్నుగ్రుడ్లును, ఆగ్రహావరవకష్టమును, వైరాచిక అనంతలక్షణములను వెల్లడిచేయును. వైరవేపుని ఈ భయంకరాకృతి అతని అగ్రాంగియైన పార్వతిని పహారము కలవరచెట్టిగా, ఆమె తన మహావికలత్వమును, గుండెతెదరును, అపకమింపజేసికొనుటపై గా ప్రముఖ రవ వక్షపలముపై ఉంచుకొనెను. ఈ శిల్ప నర్తకి వేగము ప్రచండమై, హృదయవిచారకమై, యథార్థముగ అమ్మ తానహామయి యున్నది. అయినను ఇట్టి నందర్యమున ఉగ్రమయిన మలలక్షణములు పొడుగడిన ఈ శిల్ప కాళవకళ్యమును అలక్ష్యముచేయురాదు.

వైరవేపురము వ్యక్తావనిర్దముగ కాంతిని, సహృదయ మనకును అప్పదమై రవ ప్రానినిర్దానమున శృంగారము నకు, సౌందర్యమునకు ఎక్కువ ప్రాధాన్యమిచ్చియున్నను, ఈ ఉగ్రన వైరవేపులనులలో గూడ కన్నులును, శ్రీలిక్రమ, వరాహ, ఇత్యాది లోకానూర్తలతో ఈ ఉగ్ర వ్యక్తావ మున్నటుల ఇదివరలో తెలిసికొనియున్నాము.

18 వ గుహాలయ గైలాపాలయ నిర్మాణము గుహా వాస్తుశిల్పములలో శిల్ప అసాధారణమయిన కళాభండము నకు ఉదాహరణము. ఇందలి శిల్పకళావైభవమును ఇట్టియు, చిత్రకళా ప్రాధాన్యమునుబట్టియు, పొడవు పనితనముండు మానవ ప్రాణబృహ్మమునుబట్టియు ఈ నిర్మాణము ప్రపంచమునందు నిష్పండితముగ అనుపమయై, సుహృదాకృతమై తనవారు కళాభండమైయున్నది. ఈ

నిర్మాణము పూర్తియైనపుడు దీని నిర్మాతయగు శిల్పియే
ఇది కళావైపుణ్యమునకు ముగ్ధుడై, ఆగ్రహారవేళములతో
విశ్వమునై నట్లును, ఉత్తలమును కలిగించుటతో ఈ శిల్ప
చాతుర్యము మానవశక్తి కంటె మైనదని స్పష్టమునందలి
దేవతలు విహారము క్లాపించినట్లును చెప్పుదురున్నది.

వాస్తునిర్మాణ విషయములో ఈ శిల్పము 'పట్టడకలో'
అను ప్రవేశమందలి విరూపాక్షాలయమును కొంతవరకు
పోలియున్నది. కాని ఈ శిల్పము విరూపాక్షాలయముకంటె
తెండించు పెద్దది, విరూపాక్షాలయము (1) ప్రధానాలయ
రంగము, (2) ప్రవేశ ద్వారము, ఈ రెంటికి మధ్య (3) నంది
గుడి, (4) అవరణము చుట్టును వహ్యాసుల నివేగనములు,
అనుబంధములుగా అవరణమున ఇరుప్రక్కలను అవంతర
కాలమున నిర్మించబడిన గదులు మొదలయినవానితో
నాలుగు విభాగములుగా నిర్మించబడినది. ఉత్తరపుగోడ
నదననే 'లంకేశ్వర' అను పోక గొప్ప చావడి స్తంభ
ములతో నిర్మించబడియున్నది. ఈ అలయ ప్రవేశ ద్వారము
కర్మచరిత్రయందున్నది ప్రధాన కట్టడము యొక్క
వైశాల్యము మహారు 150×110 చతురపు అడుగులు.
క్రీడితాగమునుండి పైవరకును ఈ కట్టడము నిలువున,
నడుమనడుమ, ముందునది పొడుగుకొని యున్నట్లు
నిర్మాణము చేయబడినది గోడలపై పీఠములు, సింహ
ములు మొదలైన అంబువుల చిత్రములు ప్రధాన కట్టడ
మును మోయుచున్నచా అనువట్లు గంభీరాకారములతో
చెక్కబడినవి 35 అడుగులు ఎత్తు గలిగిన దేవాలయ
స్తంభములపై అమూల్యాగ్రముగా బయ్యైన చెక్కడపు
పనులు తీర్చి దిద్దబడినవి.

ఈ సునమైన చరదపు టిదుగుభాగములుగల స్తంభ
ముల మీద ప్రధానాలయము నెలకొని యున్నది. ఈ
అలయమునకు పోపానమాగ్రము గలదు. పోపాన పంక్తిల
మీదుగా పోయినతో పశ్చిమముగానున్న ముఖమండపము
వద్దకు చేరవచ్చును ఇచ్చటనే వాస్తుశాస్త్రజ్ఞులు తమ
శిల్పకళాస్మృత్యమును అద్భుతముగా ప్రదర్శించిరి. మంట
పమును, విమానమును మేళవించు వలెప్రదాయ పద్ధ
మయిన కళావిధానమునుండి వాస్తు శాస్త్రజ్ఞులు తిన్న
మార్గమును ప్రోత్సహింపబడినారు. కాని గోడల చూపులు,
అంచులు, అర్ధభాగము గోడలో కలిసిపోయినట్లు నిర్మించ

బడిన స్తంభములు, గోడలయందలి గూడులు, చార్మరముంట
పములు మొదలయిన చెక్కడములు క్రమబద్ధముగా, కళా
మయముగా, కచ్చితమైన శిల్పవిధానముల ననుసరించి
రూపొందించబడి కళావైపుణ్యమును, కళాప్రావీణ్యమును
చాటుచున్నది పీటన్నటిని మించగల మూడు అంతస్తుల
రాజగౌడ మొక్కటి కలదు. దీని ముందరిభాగమున
మోరపాక ఆకారముతో ప్రముఖముగా ముందుకు
వచ్చుకొనినదైన నిర్మాణ మొకటి కన్పించును
ఎత్తులో దీనిని అధిగమించు గోపురశిఖరము తీర్చిదిద్దినట్లు
చెక్కబడెను. దీని మొదట ఎత్తు 98 అడుగులు. ఇంతటితో
ఇచ్చటి శిల్పహిందర్యము ముగియలేదు. విమానము
యొక్క మూలపుట్టునకును నమీపమునగల చేతికచ్చులు
మన్న విశాలప్రదేశపు పరివరమునందు కొండరాతినుండి
మలచబడిన అయిదు ఉప్పుప్రాళవామందిరములు కలవు.
ప్రధానదేవాలయపు శిల్పపరిశీలి అనుసరించియే, వల్లె
మైన ఆకారముతో ఈ ఉప్పుప్రాళవామందిరములు పహో
యక మందిరములుగా నిర్మించబడినవి. అంతర్భాగమున
స్తంభములతో ఒకచావడి కలదు. అచ్చటినుండి గర్భగుడికి
గొంతొపు నడవయున్నది. ఈ చావడియొక్క పొడవు,
వెడల్పు, ఎత్తు, ఇతర పొందులు, వాస్తుశాస్త్రానుసారము,
సౌష్ఠవముగ ఏర్పాటయినవి. దీని వైశాల్యము 70×82
చ. అడుగులు. ప్రతిమూలయుదును నాలుగేని స్తంభ
ముల చొప్పున, 18 చతురశాకారపు స్తంభములపై ఈ
చావడి ఆధారపడియున్నది. ఈ నిర్మాణము ప్రచారము
క్రీశూలాకారముగల వసూరూ చావడి మధ్యభాగముతో
ఏర్పడి, ఎంతోమననను చేపొచ్చుచున్నది. వైలాన గుహో
లయమున చెక్కుకట్టడములు కలవు ఇందు కొన్ని
తరువాత చేర్చుచు చెక్కబడియుండవచ్చును. కాని మందిర
ముల చుట్టును నిర్మించబడిన పోపానపంక్తులు శేఖరాల
యముతోపాటు పనుకాతినమైనవి ఈ పోపానపంక్తులను,
శిల్పకళాఖండములను లెలకించినప్పటి దర్భమలీ కర్మశక్యము
అత్యాశ్చర్యగలదయ్యెనుగ మందును. దక్షిణ దిశగానున్న
కాళ్యారము ఇంతకు ఆగ్రగర్భకముగా ముందును. దీని
నిడివి 188 అడుగులు. దీని వెనుకప్రక్కనున్న గోడపై న
మానవాకారము గలంత పెద్దదయిగు దేవతలన్నిగహములు
ముందరముగా చెక్కబడినవి.

ఇది అలయమునకు ఇరువైపుల కి. ఒకగుండు ఎత్తు
యందు కేంద్ర భుజ స్తంభములు గమనించిన నది మరియొక
కావశ్యము. కడపిణి కారణముతో భుజ స్తంభముల
విభాజనమునకు దురవస్థ, ఈ కేంద్ర భుజ స్తంభముల
విభాజనమునకు దురవస్థ, ముఖ్యముగా ఒక భుజమును
యొక గుండును. ఈ దేవాలయము యొక్క శిల్ప
లక్షణములనుబట్టి, ఇందలి అన్ని కాగమములు శాస్త్రీయ
ముగ చేసివేయబడినవి. ఇందులో ప్రసిద్ధించిన వైఖ్యము
ఎరప్పరజయ మగు విష్ణుకళ్యాణమునకు రగిష్టముగా
గుండెనది చెప్పగలము. కావయిదు కైలాసపర్వతమును
చెకరించినట్లు రచించినట్లుము ఇందలి శిల్పవిశేషములలో
అగ్రగణ్యమైనది

ఇందలి బ్రాహ్మణ గుహాలయములవలెనే, కైలాస
గుహాలయముందు ప్రదర్శించబడిన శిల్పవైఖ్యమునందు
అపూర్వమయిన శక్తి, అనరిమితముయిన శేష్య ప్రవృత్తి
యగు గోచరించుచున్నది దేవము మానవాధిభువి
తెలియలేదుటకు చెక్కుబలము, చేదులు, ఇదర ప్రధాన
లక్షణములు ఈ విగ్రహవిగ్రహముందు కన్పించుట ఇందలి
విశేషము. బ్రాహ్మణాలయములలో అచ్చటవచ్చుచు నుండు
రయన చలనమును, సౌందర్యమును, పరిశోధనమును,
లావణ్యములను చిలుకుచు, అయినచో కావ్యవాటి బుద్ధ
విగ్రహములయందును క్షుద్ధి కిచ్చు కొన్ని శిల్పవిశేష
ములు కన్పించును. ఉదాహరణమునకు, ఆకాశవీధియందు
కొన్ని బంటలు ఎగిరిపోవుచున్నట్లు కైలాస గుహాలయపు
గోడలపై కాగము మీద మలచిన చెక్కడములు చాటి పోతు
మార్గము, ప్రళాభరంధ్రము, గమనవిరామము, బౌద్ధా
స్థలములకు సారవర్ణమును, లావణ్యమును పోలియున్నవి.

ఎల్లోరాలోని అన్ని గుహాలయములవలె, ఈ గుహాలయ
యందు కూడ వర్ణచిత్రములు కావశ్యముగ వచ్చుక
ఁగియుండువచ్చును. ఈవాటికి ఎత్తయిన గోడలమీదను,
పైకప్పులమీదను వర్ణచిత్రముల రాయలు కన్పించుటయే
ఇందుకు నిదర్శనము. ఇప్పటికిని కైలాస, గణేశ గుహా
లయములందు వర్ణచిత్రముల రాయలు మిగిలియున్నవి.
ఇచ్చటికిన్న కైలాస గుహాలయములలో ఈ రాయ తెక్కు
వగా కన్పిట్టును. అలంకార గుహాలయము ఎల్లోరాగుహాలు
యందావలకు ఎక్కువగా గురియునుగదా, ఇచ్చటి

వర్ణములు చాలావరకు పరిపూరిత పుట్టిరి కాకలాంక
మరచుకగా విలాపించుచున్న యున్నవి. మహాకావ్య
యములలో అవచ్చియు ఒకే వర్ణమునకు చెందియున్నవి
అని అభిప్రాయపడుటకు చెందిన తరగతులు, గేజాగణ
(Geometrical) సంబంధ విష్ణుములు, పీఠిలో అభరణ
మల పోకడలు, చారుచిత్ర సంబంధముయిన కిగులు చేరి
ఉన్నవి పీఠిములములన్నియు అంతకుపూర్వము నిర్మించిన
బడిన అలంకార గుహాలయముల కప్పులపై ఇప్పుడు చూడ
వచ్చును.

కైలాస గుహాలయమునకు చెందిన ముఖములకుము
యొక్క పై కప్పు మీద చిత్రలేఖన రాయలు కొన్ని
కన్పించుచున్నవి. ఇది రెండు కళాగ్రామములకునో లేక
కొంచె మవరకునో, ప్రధానాలయము మీద విగ్రహములు
చెక్కబడిన కాలముననే విగ్రహించి యుండవచ్చును.
పీఠిలో ఒక చిత్రముందు పూజాగృహమున్న ఒక బ్రాహ్మణ
దేవత చూపబడినది. ఇందు బ్రాహ్మణములపై నభివేంది
యుండును. ఆ బ్రాహ్మణము పింఛపునల, జాలు, పంజా
తోడను, ఎత్తుయొక్క యొకే సుపీఠముయొక్క యొ
కొమ్ములతోడను ఉండు పొరాలక ప్రసిద్ధిగల కరకమో,
సాళ్యమో అయియుండును. భావనలోను, రూపకల్పన
లోను ఈ బ్రాహ్మణదేవత కిరము అలంకారో అదివరకు
విగ్రహించిన బోధివర్ణముల కిరములను పోలియున్నది
అయితే ఈ వర్ణచిత్రములలోని ఇదర వర్ణములు అరి వికృత
రూపములలో చిత్రించబడి యున్నాయి. అందుచే ఈ చిత్ర
ములయొక్క మతప్రాధాన్యము లోపించెను. ఈ చిత్ర
ముల అవయవ విశేషములు చాటి వరపుర అనిమ
రూపవల చాటుచున్నది. ఇందలియొక, అలంకారగుహాల
యందీ అరుపు తెచ్చుకొన్న పరివరరాయ సిద్ధములయిన
మేఘరూపములు ఈ శిల్ప ప్రధానాలయందు మొత్తము
మీద మోటువలెనున్న ప్రవేశపెట్టినవి. ఇందలి వర్ణములు
గుడ లలితముయిన అరిరుచిని కన్పించెను. కళాత్మక
మయిన సౌందర్య, విశిష్టతలు ఈ చిత్రమందలి ప్రతి లక్షణ
ములలో నీరసించుటకు దోహదకముగను.

పైచెప్పబడిన ముఖములకుముయొక్క కప్పుమీద
వలయాకారముగ పోక మండలము గలదు. దీనిపై పోక
పటముకూడ కన్పిట్టును. అందు యముడు, అలలి అర్థం

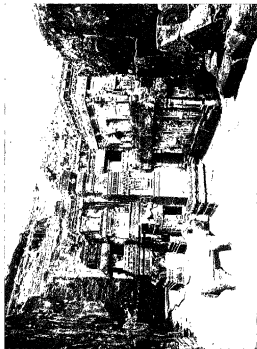


Figure 1: The Great Temple of the Sun

22
15
10
5
0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



గియు మహాపముపై జెప్పి ప్రయాణము చేయుచున్నట్లు చిత్రింపబడెను. సుహాపమునుండర ఇద్దరు సేవకులును, చాచి పుష్పభాగమున మరొకందరును కలరు. స్త్రీల శేక మంహ్లా రచిధానము, ముఖ్యముగా శేకభంధన విధానము, అలంకారపరిధిని పోలియున్నది. కాని మోచేరులవంపులు, మోచాళ్ళ తీరుతెన్నులు, వికృతమయిన మిడిమాపులు పరిశీలించినచో, కళాకారుడు ముఖ్యాత్మకులకు, అవయవములకు పరిమైన అకారమివ్వలేకపోయెనని స్పష్టమగును. తైలాప గుహలోయములోని వర్ణచిత్రములు ఒకచానిపై వోకటిగా పెద్దపాదాలలో కన్పించుటచే ఇందరి చిత్రములు ఒక దశలో కాక వేర్వేరు దశలలో రచింపబడినవని ఊహింపవలయును. యముని చిత్రము, చాచితైలినిబట్టి శ్రీ ౪, 10 వ కళాశ్లోకం చెందిన దని విష్ణుంచేహముగ చెప్పవచ్చును. తైలాపాలయము ముంగిటనున్న మంటపములోని పైకన్నమీద కొన్ని వర్ణచిత్రములు వ్రాయబడినవి, 12 వ కళాశ్లోకం అధికారము చెలాయించిన ముఖ్యరాలవంశీయులగు పరమారుల నామములు ఈ చిత్రములలో ఉదాహరింపబడుటచే, ఈ చిత్రము తెప్పటికై నదియు విగ్లయించుటకు గట్టి ఆధారము లున్నవి. ఈ చిత్రములలో కొన్ని యుద్ధ దృశ్యములు కలవు ఇవి ఉత్తర హిందూస్థాన మందలి రాజపుత్ర చిత్రములతో, భావనలోను, శిల్పములోను పన్నిహిత్యంబంధము కలవిగా నున్నవి కావున వీటిని అలంకారచిత్రములకును సామ్యమున్నదనుటకు ఆధారము లంపకాలేవు. ఈ చిత్రములలో ఉచుగుగమనము చురుకుగా సాగుచున్నట్లు సూచింపబడెను. కాని చిత్రకారుని చలనచిత్రమువలన గుట్టములు వెనుకడుగుజేయుచే ఖరిలో నున్నట్లు చిత్రింపబడెను.

తైలాప గుహలోయము అద్వితీయమయిన శిల్పవిద్యయు, పర్యవశిలముండి రూపొందింపబడుటచే ఈ శిల్పకళా ఖండమునకు దృఢవ్యయము, కావ్యవ్యయమును చేకూరినవి. అపరిమితమయిన క్రమకోర్పి, విశేషవహనముతో, భగవత్సేవారత్నరసతో ఈ శిల్పమునకు మహావీరమయిన రూపురేఖ దిద్దుటవలన ఉత్కృష్టతయందును, గాంధీర్వమందును ఇది ఈశ్వరేశ్వరుని గొప్ప అలయములతో మలతగుచున్నది. మానవునిహృదయము, అంతరాళ్య, హస్త పైపుణ్యము ముఖ్యముతో నమైకమై ఒక మహాభావ

పాదపకు కృషిచేసినవి అత్యుత్తమ వంద్యమునకు తార్కాణముగా నున్న మహావీర శిల్పమిది మన, పాంసన్పరిటెన్సర్లము వెలకొన్న పరిస్థితులలో శివుని ఆనందధామమగు తైలాపము ఒక ప్రస్తరముమీది శిల్పకళాగర్వముతో రూపొందింపబడినది.

17 వ గుహ, చానియందలి రక్షితాగ్రమున చెక్కుబడిన మహాపాదులనుద్దని విగ్రహముయొక్కయు, ఉత్తరముననున్న చతుర్ముఖాదుగు గణపతివిగ్రహముయొక్కయు పీఠికివే, ప్రఖ్యాతి నొందియున్నది. ఇది ఇప్పటికిని చెక్కుచెదరక భద్రముగా నున్నది. బ్రాహ్మిజ తిలలో నున్న అలయద్వారము అందముగ నిర్మింపబడలేదు. ఇది రెండు చేతులు గల ద్వారపాలకులతో బ్రాహ్మిజంప్రధానము సారముగ చెక్కుబడినది ద్వారపాలకులు హస్తములతో సామానుగానుండు గదిలకు మారుగా పుష్పములు పట్టుకొనియున్నారు పశ్చిమవాటితో పోల్చినచో, ఇది యొక చిన్నగుహ. దీనియందు ఒక ప్రక్కనుండి మరియొక ప్రక్కకు ఒక్క వదనలో నాలుగేసి స్తంభములు గల మూడువరుసలున్నవి ముందువెనుకటి వసారాల పొడవు 10 అడుగులుండగా, దేవాలయపు పురోభాగమువరకు దీని వెడల్పు 30 అడుగు లున్నది. దీని మొత్తము కొలత 70 అడుగు లుండును ఆలయము ముంగిటనున్న మంటపము స్థూలమైన రెండు చతురశ్చార స్తంభములు కలిగియున్నది. ముందుభాగములో ద్వారమును, మూడు ప్రక్కలయందు తక్కువ ఎత్తుగల పైకప్పులతోనైన వడవో అభివనమును అచట నున్నది. అభివనముకంటె పై తెచ్చబడిన చతురశ్చార స్తంభములు ఎత్తుగానున్నవి.

అవరువాటి మూడుగుహలు ఎక్కువ ముఖ్యమైనవి కావు 'రామేశ్వర' అను 31 వ గుహ అతిసుందరమయినది, దీని వెనుకగా ఉన్నవయిన ఒకపీఠమును, చాని పైభాగమున నందివిగ్రహమును కలవు. ఈ గుహ తీరు ప్రక్కల నడిచేవలయున గంగా, యమునల విగ్రహము లున్నవి. ఈ విగ్రహములు ఉన్నవయిన మానవ బుద్ధి అలములను ప్రతిబింబించుచు, అత్యుత్తమ సంప్రదాయ శిల్పరూపురమును చాటు సాక్షిలోనున్నవి. మకరమయొక్క చివుపై నున్న కామరపుష్పముమీద గంగ దిలబడియున్నది. శిల్పి ఈ మకరముయొక్క మూసినీ, దీని అభిభాగమును

ఉత్తరపురిలో నున్న గుడిలో ఒక గోడచివర గణిహాకల్యాణ సంబంధపు మనోహరదృశ్యము, వార్తి శేయుడు, మహాక గోడచివర నుహాపాసురమర్దనియొక్క చిగ్రహము కలపు కాళిదాస విగచితముయన కుమార పంథవ కావ్యముతో వర్ణితముయన కొన్ని పన్నితేక మలమ శిల్పి గ్రహించి ఈ శిల్పమును తయారుచేసివాడని చెప్పవచ్చును కలీర తపస్సుచూపిలోనున్న పార్వతి పంపాగ్నల నడుమ ప్రళాంతరీక్షముతో నిలబడియుండుట, రణివస్త్రములు వసంత సహాయులై పార్వతిని (సహాయుడైదమని చెప్పును కాతోలు) బ్రతివూలుచుండుటయు, శివపార్వతుల వివాహాదృశ్యము, శివుడు పార్వతి యొక్క పాణిగ్రహణమును శేయుటయు, పార్వతి తలిదండ్రుల యువ మేనకా హిమమంసులు కాను కలు హస్తమందికుకొని ఈ దృశ్యములను రీలించుటయు, పవిత్రాగ్ని అనుచును పురోహితుడుగా బ్రహ్మ అసీనులై ఉండుటయు, బాలులైన గణపతి అనంతముతో వాడు చుండుటయు, వివాహారంభమునకు దీనిన భాగమున ప్రసంగకదాములు చేరి నంతవఱకు లోలాపాలములు చేయు చుండుటయు - మొదలుగాగల దృశ్యములు వాస్తవికముయన కళాశిల్పితతో చెక్కబడినవి. చివర గోడపైన అలముఖులగు పరివార బృందములతోడను, తన వాహనమైన నెనులితోడను వార్తి శేయుడు అతి సహజముగా చెక్కబడినది.

దేవాలయముచుట్టును వెడల్పుయన ఉప్పుపై ప్రదక్షిణ పథమొకటి కన్పించును. ఆలయములో చతురశ్రాకరముయన పావనస్థమును, లింగమును కలపు. "నీలకంఠ" అనబడు తరువాతి గుహాయందు 'న ప్రహేళ్యక' అను వర్ణించు మరియొక గొప్పశిల్పము కన్పించును దీనియందు గదెనని యొక్కయు, పడిచేపతల యొక్కయు, ఇతరుల యొక్కయు చిగ్రహములుగూడ కాననగును. బీజ గుహా వేరెన్నికగన్న గుహాకాదు. తరువాతి గుహాలయములో సూర్యుడు తన ఏడుగుణ్ణములను పూజిస్తన రథముపై చెక్కియుండగా, ఇరుపక్కలనుండి తన పరిచారికలయిన ఉప, ప్రహ్లాదులు పుట్టుకొనివచ్చినట్లు సుందరముగా మలచుట ఇందలి విశేషము. ఈ శిల్పచిత్రము దావడి పై కప్పమీద చెక్కబడినది. దాని తరువాతి

గుహాయు అంద అపకృతి శేత్ర శ్రించునదికాదు. దాని ఎటువారిదీయ అందయే. దాని విస్తరయన పై పైన పల్లవ దాయము నమనదించి శేషకాయి, మరి శిల్పపు ఇతర శిల్పములు ఇందు రూపొందించబడిన కళావిశేషములు. సరిగా అలపాదము క్రిందనే చిన్న గుహ యొకటి కలదు. దీనియందు ఇప్పటికిని పూజనీయమగున్న అష్టభుజాదేవీయు, ఆమె పరివారమును కలదు. హిందూ గుహాలయములలో చివరి గుహాలయము ప్రముఖమైనది. ఇది 'కుమార్ లేఖా' లేక 'పీతా కా నహానీ' అను నామముతో ప్రఖ్యాతి చెంది యున్నది ఈ శిల్పముయొక్క శైలిలో చూపిన దిట్టతనము, రూపరచనయందు కనపరచిన దృష్టాంతము పరిరీలించినచో, ఇది రచన కళాక్షిప్తాచి రాష్ట్రకూటుల శిల్ప కళాశైలిని పోలియున్నట్లు తెలియుచున్నది. ఈ గుహ యొక్క నమూనా 'ఎలిఫెంటా' గుహాలయంతరి ద్రిమూర్తి దేవాలయమును పోలియున్నది. దాని 'పీతా కా నహానీ' ద్రిమూర్తి ఆలయముకలచే వైశ్యాములో పెద్దదియు, వాస్తుశిల్పముతో సుందరమైనదియున్న యొన్నది అంగ ర్భాగము యొక్క పై భాగము 148x148 చ. అడుగులు. కప్పు చరకుగల గోడల పున్న 17 అడుగుల రీ అంగుళములు. అకారముతో తది నిలువను పోలియున్నది పశ్చిమాది ముఖముగ నున్న మార్గమున రర్భకుడు బ్రవేశించును దేవాలయముయొక్క సుధ్యమార్గమునకును, ఈమార్గమున కిరుపక్కల నున్న శ్రోవలకును పై చెప్పిన మార్గము కలుపబడి యున్నది ప్రక్కచాటుగానున్న మార్గములు చెక్కబడిన ప్రాంతపు చివరి భాగమునరకు పాపియినవి. ఈమార్గములే, దేవాలయముచుట్టును ప్రదక్షిణాపథముగా ఉపయోగపడుచున్నవి. ప్రధానముయన శ్రోవ సుధ్యభాగమున, ఉత్తర దక్షిణములనుండి మరియొక మార్గము వచ్చి కలియును. ఇది ఆలయ మధ్యభాగమును, ఆ పై పునమన్న దాని అనుబంధ నిర్మాణములను కలుపుచున్నది. అనుబంధములలో 'రెండు మార్గములు కలపు, సోపానములకు శ్రోవణీయు వెలువరిమార్గములు దాని' వెనుకనున్న మార్గములకంటె దిన్నవి. గుడియొక్క అంగ ర్భాగము దీర్ఘముయన సహారాంతములుగా విభజించబడి నను యొక్కపై ఆలయము నక్షత్రాకారమును పోలి యున్నది. ఈ నమూనా, చక్కనుతో మధ్యయుగముల

నాటి ఆలయ స్తంభముల పరిమాణము చెందినది గానులుగల గుహలు ఆకారములలోనున్న స్తంభాగ్రములు అగ్రములలో ఉండగ వూరములుగా నున్నట్లు 'గొట్టును' కాని చైత్యపు ఎత్తుగా నుండుటలేదు, దేవాలయపు నడవలు విశాలముగా నుండుటలేదు, ఇది ఎన్నట్లుయిన లోపముగా ఎందుమనలేదు గుహలయందు చాలామందిని వెల్తులై ప్రత్యక్షపరావని. మొత్తముమీద దేశీయమును, కాశ్యపశిలము కలిగినదిగా నున్నది.

మునుముగానూన నున్న రావడికి మూడు ప్రక్కల యందును అన్నీ వివిధరాయందు, పెద్ద పెద్ద స్తంభములు చెక్కి వడియున్నవి. ఎక్కిమ వహారాలో దక్షిణాగ్రమున రావ యందు కై లావమును కడలుచున్నట్లును, ఉత్తరాగ్రమున కై రవును కడలు వచ్చునను వానమాస్మిట్లును చెక్క వడిను ఎప్పుడును శివపార్వతులు చరితంగమాడు చున్నట్లును, క్రిందిభాగమున గణదేవతలతో నందీశ్వరుడు నిలచియున్నట్లును, వీరికి కుడి ప్రక్కగా పుష్పపు, ఎడమ ప్రక్కగా బ్రహ్మ పీఠమయ్యున్నట్లును, శిల్పములు రూపొందించబడిన కాళిదాసుని వర్ణనలచే ప్రభావీకృతై శిల్పము ప్రాశ్నికీయందు కల్పాద్యుహారోన్నత రంగమును రాసికీ మీదుగా అందరికమునుండి స్త్రీపురుష దేవతలు పీఠించు నట్టి వేదమును చెక్కియున్నాయి. వీరికి దక్షిణ ముగా గోపలోనీ స్తంభమునకు వెలుపల పరశుభిగ్రహ మొకటి కలదు. వలయాకారముగల శిరోవేష్టనమును (పలహాగము) ఆమె రరించినట్లు కన్పట్టును. ఆమెకు ఎగువ భాగమున బుభుకును, దిగువభాగమున పరివారమును ఉన్నట్లు శిల్పము చెక్కవడిను సరస్వతి పరవనే కొంచెము క్రిందుగా ఆమె వాసనయున వాన వెలచియున్నట్లు చూపబడినది.

దీనికి దక్షిణముగా క్రిందిభాగములోనున్న బలప్రా వామువలకు రోపాననములు కలవు.

వహారాయొక్క ఉత్తరాగ్రమున మహాయోగిగా శివుడికి లేక లకుశేకర్మణ్యో, ఎడమదేశిలో అనడభారీయై నర్మ్యానముమీద కూర్చుండినట్లు కన్పడును. దొడ్డుగుహల యములలోవలెనే బద్ధుడుగ్గులు వెనుక విలచియుండగా, నర్మణమునందే పిగ్గురేలగు కొందరు రామరకూడును మోయుచున్నట్లుండును. దీని శివుడుగా, శివుడు కాండన

వృక్యము చేయుచున్నట్లును, అసెరి ఎడమకై పురపారవని అనివయ్యె యున్నట్లును కలదు.

గోడ స్తంభము (Pilaster) నను వెలుపలగా చూర్చు దిగయందు గోడపై కావేలుమీద గంగాదేవి విగ్రహము చెక్కవడి యున్నది ఈ విగ్రహము ముగియొక చివర నున్న పరశుభిగ్రహముగో నరిమాగుట్లు చెక్కవడి ఒది గుంక పరవనే ఆమె పరివారము కలగు. ఆమె కరముచే ఎత్తుగా గంధర్వులు ఎగురుచున్నట్లు కలదు.

అన్ని దేవాలయములందువలెనే, దీనియందును లింగ మున్నది. కాని దీనికి వాల్మ ప్రక్కలయందు చార్వరములు కలవు. వాలుగుపై పులవార్వరములందును బ్రహ్మాండ మైన ఆకారములతో చార్వరపాలకులు దేవాలయరక్షణకు నిలబడియున్నారు చార్వరపాలకులు దక్షిణపా ప్రములందు పుష్పకలిమిపై యున్నారు వీరిచెన ఒక పరివారాళిగూడ కుప్పచా పైయై నిలచియున్నది. ఈ విగ్రహములయొక్క శిరోవేష్టనములు ఒకరొకరితో కలిసి వివిధ మైనవిగానున్నను, మొత్తముగా చూచినప్పుడు మందరముయిన అమరావ్యము కలిగియు యుండును.

శైవగుహలు : బ్రాహ్మణ గుహో సముదాయమునందలి రుదిగుహకును, రాని కావలమున్న శైవగుహోసముదాయ మునకును మధ్య గొప్ప దూరము కలదు. ఈ సముదాయ మునకు చెందిన అయిదారొంటిలో 81 వ సంఖ్యగల 'చిన్న శైలావము', 82 వ సంఖ్యగల 'ఇంద్రవజ్ర', 83 వ సంఖ్య గల 'అగస్త్యుల పథ' అనునవి అవ్యంత ముఖ్యమునవి ఎల్లోరాయందు లి ఇతర గుహలకంటె అవి ఎక్కువగా నురక్షితవృత్తియందు దుండబడినవి. వాటియందు చిత్రకళ గుడు, శిల్పకళను నుంబంధించిన సూక్ష్మాంగవిభూతి ఎంతో గలదు.

ఇంద్రవజ్ర అనునది రెండు బంధములుగల దేవాలయము. అది శిలలో నూరుబడుగులకు మించిన లోతున తొలచ బడినది రానినీ చేరుటకు ఒక చార్వరము కలదు. ఈ చార్వరము శిలనుండి తొలచబడినదే అది చతురస్రాకారము గల ఒక ఉపరణముతోనికి ప్రవేశపెట్టును. రాని మధ్య కాగమున మహాశివుని తొలచిన గుహాలయములు కని పించును. అది కొంతమట్టుకు ఒక చిన్న బ్రానిదదేవాలయ రూపమున మండును. చార్వరమునకు కుడిపై పున అద్భుతా



Figure 1. A high-contrast, black and white photograph of a dark, textured surface, possibly a book cover or a piece of fabric, featuring a small, circular, light-colored object near the center.



పల్లవా : వారియల వైభవము 500 సంవత్సరములకు పూర్వము

వహించుచు గలరాజు విగ్రహమెక్కటి కలదు. దానికి అతిముఖముగా ననుమారమున ఏకశిలామయమైన ఒక ప్రథమో, ధ్వజ ప్రథమో కలదు. దీనిపై 80 అడుగులు ఇంద్రవజ్రయొక్క పై భవనపు కారమును 12 ప్రథములు వహించుచున్నవి చాటిపై వివిధ ప్రతిమలు చెక్కబడి యున్నవి. క్రీందీ అంబప్పమ విశాలమైన నమస్తాచేతము పై అంబప్పమండి విభజించుచున్నది ఈ రెండు శిలావిగ్రహాల కారములు విస్తారమయిన చెక్కబడినవి కలిగియున్నవి ప్రధానమైన చావడియొక్క మధ్యభాగమునందలి లోకప్ప అంబప్పసాంధ్య గుణావహముగా ఒక పెద్ద కమల సూరమున కల్పింపబడినది. ఆ చావడియొక్క ప్రతి సూరయందును మహాశివుని మహావిగ్రహముగల గుడి కలదు. లోరచాకార, అచ్చాదిత ప్రచేతమున (loggia) ఇంద్రుని విగ్రహము కలదు. దాని పాదములకడ నిరావతము కలదు ఈ దృశ్యము ఒక అతిరమయిన శిల్పకళాఖండమై వనరాచుచున్నది. విగ్రహ శిల్పరచన యందును, అలంకరణకళానివేశముందును, శిల్పకారులు అత్యంత విశిష్టములైన నిర్మాణముల కొనగిరి. ఎల్లోరా యందలి ఏ అలయమునూడ ఇంద్రవజ్రయందలి పై అంబప్ప నందువలె వనితవపు పాటవముందును, ఆవయవ పరిస్థూరియుందును సంపూర్ణత నొందియుండలేదు. గోడ ప్రథముల మధ్య కొనిన పెద్ద ఫలకము (Panel) లన్నియును ప్రతి ఖండమును వివిధ విషయక ప్రతిమా గాళితో నింపబడినవి. ప్రథములు మోరావహములుగా ఎడమదముగా పేర్చబడుచున్నవి. అనంతరమునుబట్టి చాటిని పొట్టిగోడలతో కలిపి ఇతర సందర్భములందు వలెనే ఆగమాలందు నిమిషాది గాదులతో పలకల ముఖములతో మలచబడినవి.

ఆగన్నాభవత అనునది ఎల్లోరాలో తొలచబడిన మరొక యొక విశిష్టమైన తైన చెక్కబడినదనుగు శాస్త్రాణము ఇది మొదలమీద రూపవజ్రమునందు ఇంద్రవజ్రను బోలి యున్నది. కాని ఇది ఇంద్రవజ్ర కంటే పరిమాణమున చిన్నది. అదేసమందీరమును చిన్న ఉపశాలగండా ప్రవేశింప వగను. ఆ ఉపశాలకు ఒక చక్కని యశాప్రమాణ కృత మయిన బహిష్కారము కలదు. ఆ ప్రవేశ ద్వారము మీదుగా లోరణ నిర్మాణము గలదు. ఈ ద్వారము లోపల సింహాస

నపుడయిన మహాపీఠమియొక్క విగ్రహము కలదు గోడ లలో విగ్రహ నిర్మాణమునకై గూడులు పేర్చబడి యు చున్నవి. ప్రథములపై శిల్పనిష్ఠాగ్రమును సమస్తాగ్రమున్నది. అందలి శైలి తైనకళాకారుల విశిష్టప్రతిభను బాటు చున్నది.

సాధారణమైన నమూనాతోను, నిర్మాణవిశిష్టతలము లోను ప్రధానమైన దేవమందిరములకును, అన్యటి బ్రాహ్మణ దేవమందిరములకును విస్తృతాచార్యకరమయిన పాత్యము కలదు. కాని ఈ దేవమందిరములయొక్క విభిదములయిన అనుబంధ నిర్మాణములు అవసరములయిన అలంకరణ విస్తరములచే విశేషముగా సంక్లిష్టములును, అతిబాహు క్రాంతములై యున్నవి. అందుచే ప్రవర్తనముయిన చాటి సంక్లిష్టతాక్షిప్తత చూపబడుట సంక్రాంతిని, విమగ్నుల కలిగించును. ఉదాహరణముగా, ఇంద్రవజ్రయందలి యావరణమున ధ్వజ ప్రథము అలయకచాటమునకే కాక సఖా శిల్పమంటపమునకుగూడ బాల దగ్ధరగామన్నది. అందుచే సర్వము ఇందుకును, సంపదితముగను, చిత్తుగను కనిపించును. సఖా ప్రథములయొక్కయు, చాటి పై భాగముననున్న కొన్ని చిన్నగురుల ప్రథములయొక్కయు అల్పపరిమాణములు ఈ విశ్వసర్వశిథిలి మరెంతగా అభిజము చేయుచున్నవి. చాస్తుశిల్పసంబంధ విశేషములు వేర్వేరుగా పరికించినచో గొప్పపరిశ్రమను, శాశ్వతమును చాటుచున్నను, ఈ పై లక్షణములు దేవాలయముయొక్క ఆకార పతకమునందు వివిధాంగములను పొలికగాగూర్చు విజ్ఞానము మృగ్యముగా మున్నట్లు వెల్లడిచేయుచున్నవి. ఈశిల్ప విశేషములు పృథానాత్మకప్రయత్నస్థానమున అత్యవసానముగు ప్రయత్నమును నిలిపి ఓడో ఫలితమును చూపించదలచింట్లుండుటచే ఇందలి కళ వంద్రవిధానముగ నిగజారి పోయినట్లు గోచరించును.

ఈ గుహాలయందలి శిల్పనిష్ఠాగ్రము సమస్తమైన కార్యకౌశల్యమును ప్రదర్శించి మతవిషయక ప్రవర్తనాభావమును వెలిబుచ్చుచుండును. కాచి-మహానీయోరాత్రతయందు శౌర్యసహాశిల్పమునుగాని, శక్తి గ్రాహ్యములందు బ్రాహ్మణగుహాశిల్పమునుగాని ఇచ్చటి శిల్పనిష్ఠాగ్రమును పోలకలదు. ఇచ్చటి కళ పోలేరుదేవిధానముగా మున్నది శిల్పలేఖనములు కొన్ని దార్శిక సిద్ధాంతముల వస్తువనించి

యున్నది. ఇవి కిక్కిరించుచు స్వలహాస్యకళ క్తి లోపించి యుండినట్లు చూస్తున్నాము.

పుష్పసంబంధ మైనట్టియు, ఆభరణసంబంధ మైనట్టియు గమనాచాలు, పొరాలికముతో, చాపరీతిగములో అగు అంతునిరూపణకు సుప్రసిద్ధమగు నల్లవచాయ పద్ధతులు, లేక శాస్త్రీయములయిన అల్పనిపయములు మొన్నగు చాలి కేవల అలంకరణ కల్పనలందు కైన నల్లవచాయని వైపువల్లము ప్రాప్యించుకొనినట్లు కలుగుచున్నది. ఇట్లున్నట్లుగా ననుకూలములైన అలంకరణ విస్తారముల సంపూర్ణరచయందును కైన నల్లవచాయ ప్రాప్యించుకొనినట్లు కలుగుచున్నది. మించగలదు అత్యాదంబుల ఖూయవైయున (lavish) కైన నల్ల మొగ్గును మీద సామాన్యశిల్ప కల్పనకు అవసరముగా నుండి, సంస్కృతికాన్యముననుకూలమైనది, పద్ధివేక రహితమయిన, నిర్ణయమును పెట్టిడిచేయుచున్నది.

ఈ గుహాయములందలి చిత్రలేఖనములలో ముఖ్యముగా ఇంద్రవజ్రయొక్కయు, జగన్నాథవజ్రయొక్కయు వివరములయందు గల అచ్చురచిత చిత్రములు అలంకారయందలి తత్వశీలింపములకు యుక్తముగా నున్నవి. అచ్చురచితము ఈ గుహాయ నివాసులకు పొదుపులు కల్పించిన నిష్కృతిగల మూలమున ఈ చిత్రలేఖనముల అవలంకరణములు చెడిపోయినవి. ఇనప్పటికిని, సాయంకాలిక సందారవల్ల కలిగినట్లున మేఘముల యొక్క మధ్యభాగములందు సంచరించు కార్మమునల్ల కామరములైన అచ్చురచిత చిత్రములు యిహారసన చిత్రలేఖన (perspective) పరిణామముతో కనిపించును. ఆ చిత్రముల అవయవాలివ్వము, రూపరంగుల వైభవములు విరళమైయున్నను, శోభ క్లామ్యముగా విరళ్యత్య మొనమగుచున్నది. అన్నిరంగులలోను కల్పించు సందార వల్లము నచ్చినట్లు కనిపించును. కల్పించు అలంకరణమున దతులుగనుచున్నది. ఇంద్రవజ్ర యొక్క విశాసములందలి (collings) అచ్చురచితచిత్రములు అలంకార మగములందు చిత్రించబడిన అచ్చురచిత చిత్రములు నిలుచు తీరు నందలి సందర్భమును, అంగుడిననువందలి లాలిత్యమును విస్తారమున అలంకారరీతిని మాత్రమే కల్పితము చేయును. మొగ్గుమీద ఎల్లరాయందలి కైన

చిత్రము అనుకరణార్థకమై, స్వలహాస్యకళ క్తి విహీనమై యున్నది.

పు. శ్రీ.

ఎస్కీమోలు :

ఎస్కీమోలు కి గురించి అమెరికా ఆగ్నియేషిక్ ప్రాంతము నందయు అనగా 'అలూష్యా' నుండి 'గ్రీన్ లాండ్' వరకే కాక ఆవల 'అలూషియన్' (Aleutian) ద్వీపముల లోనికి, అసియాలో మిక్కిలి ఈశాన్యమునకున్న కొల్చుచిన్ అఖారము (Kolyuchin Bay) వరకును వ్యాపించి యున్నాడు.

చారు పొట్టిచారు, చారి ముఖములు వెడల్పుగను, సోగగను ఉండును. దేవద ఎముకలు స్పష్టముగా కనిపించు చుండును. ముక్కు తిన్నచై, నన్నగాను, పొడవుగాను ఉండును. తేజఃపూర్వకమున గోరువలెనై శరీరరూపము గల మంగోలియనులకు విశిష్టలక్షణములయిన పలుచాలు కన్నులు వీరికుండును ఎపికాంతికు (Epicanthic) ముడుతలుండును, చారి శిరోముఖము ఒప్పుగాను, తిరుగుగాను, నల్లగాను, ఒక్కొక్కప్పుడు పొక్కులతోను ఉండును.

ఇగ్లూ (Igloo) అని పిలువబడు గోపురకారముగల మంచుఇండ్లలో ఎస్కీమోలు నివసించుదురు. వెచ్చదనము కలుగుటకు ఒక్కరిసముచిత్రమే ఉపయోగించబడినను, ఎస్కీమోలు ఇండ్లు మిక్కిలి వెచ్చగా నుండును. అందుచేత గృహములోవల నన్నుపొదుపు ఎస్కీమోలు నడుమునరకు నుండు చొక్కాలవంటి దుస్తులను వేసికొనరు.

ఈ జాతిమీదా ఆవోరసంపారశాస్త్రము ఒక పుస్తకము సందార మొనర్చుట కలదు. కొన్నిసందర్భములలో తప్ప, చారి ఆవోరమందయు వేటవనశత అభించుచున్నది. కదలి వంటి ఒకజంతువు (Reindeer) మాంసము ఎస్కీమోలుకు మిక్కిలి ఇష్టమైనది. కైందరు మాంసమును అధికముగా సంపాదించుటకు శరదృతువులో (Autumn) వేటవన మంది ఆవకాశములు అభించుచున్నవి. ఎస్కీమోలు ఈ కాలమున ఈ మాంసమును విరిచిగా సంపాదించి, ఎండవెట్టి చలికాలమున చాడుగోములకొరకు విలవదేసికొందురు. వేపవికారములలో ఎస్కీమోలు రుద్దెరు ఈచె, కల్లి, బల్లెము మొదలైన చాటితో పీలు, పీలు అను అంతువులను వేటాడుదురు. నమృద్రశీరమునకు దూరమైన లోపలి

ప్రతీకములలో గాలములు, వలలు, ముందుగల ఈమెలు మొదలగు వాటిలో ఏటిలో చేపలుకూడా పట్టుదురు.

'వాల్ రవ్' అను సమృద్ధినిపు చారిత్రి ముఖ్యమైన అవోరము. దానిని సంవత్సరము పొడుగున అన్ని కాలములలో పేటాడుదురు సమృద్ధములై మంచు పుటివలించిన వివర పగలు వీరటి; దువరకు, వివర అవసరమైనతో వెన్నెలలో కూడ 'పెద్దీలు' అను గుర్తులచే లాగబడు బండ్లపెట్టె పేటాడుదురు.

ఎన్నిమోలు పేటపద్ధతులు చాల ముచ్చటగానుండును 'సీలు' అను సముద్ర అంతువులను పట్టుకొనుటకు రెండు ప్రత్యేక పద్ధతులు కలవు. మంచు మన్నగానుండి అడుగు చేపినను పగులకుండా ఉండు పరిస్థితులలో పేటగాల్డు చచ్చుకాకనుటవంటి ఎలుగుబండ్ల చచ్చుముతో చేసిన చెప్పులు తొడుగుకొని మంచుపై ఒకకోట విడివిడిగా కూర్చొని సీలు చేసేట ఊపిరి పీల్చుకొనుటకు వచ్చునటు వంటి కన్నములదగ్గర వాటి అతికించి వినుచు, పొంచి యుండురు. ఒక అంతపు పైకిరాగానే దానివమేమలతో మన్న పేటాడు విశ్వాముగా దాని దగ్గరను పరుగెత్తి, అది చలించినపుడు వలలకోసము (Harpoons) తగిలించును. రెండవవర్గాయము ఆ అంతువు ఊపిరి పీల్చుకొనుటకు వచ్చినపుడు, తన బల్లెముతో దానిని చంపివేయును. మంచుగడ్డ పెరిగనుగానున్నను, లేక మంచుచే కప్పబడి యున్నను వినుగుతగిలించు మోపాడు (moopok) పద్ధతిని గాని, విరివడ పద్ధతిని గాని అవలంబించురు. ఒక మను ముగ్గుడు ఆకగల ఒక కన్నముదగ్గర చిన్నముక్కానిపీట చేసికొని మిక్కిలి ఓపికతో గంటలవరబడి కదలిక మెదలిక లేకుండా 'సీలు' కనుమించువరకు కూర్చుండును.

'సెద్నా' (Sedna) అను లేవడయే ఎన్నిమోలుల ముఖ్యమైన ఆరాధ్యదేవత ఈ లేవడ భవ భండ్రితో సమృద్ధపు టురుగుభాగమున వివసించును. ఎన్నిమోలుల ముఖ్యభోగములైన 'వేల్' 'వాల్ రవ్' 'సీల్' అను సమృద్ధినిపులు ఈ 'సెద్నా' అను లేవడ యొక్క అగ్నిసముతో నుండును ఎన్నిమోలు మకావాంతులు మక గురువులు, అంగకుట్ (Angakut) అని పిలువబడుదురు. వీరు గొప్పకైకలవారు. తుపానులు, అవోరకల్పన, మొదలగు ముఖ్యవిషయములను గురించి, వీరు, 'సెద్నా'

లేవడతో సంబంధింపులు చేయుదురు 'Inua' అని పిలువబడు అమానుష (Supernatural) కీపులచే వారి మరీ కొన్ని ఇతర కచ్చులు కూడా సంకమించి యున్నవి. ఈ విధముగా ఈ (Angakut) అనువారికి రోగులను, గాయ పడిన వారిని కాగుచేయుట, కరవులను వారించుట మొదలగు అద్భుతకృత్యములను చేయగల్గుదురు. ఈ అమానుష కీపులకొరకు కొన్ని పెద్ద మంచు బండ్లు నమర్చింపబడియున్నవి. ఈ బండ్లలో ఈ కీపులు నివసించు రసీయ, మానవులకు అపారధన సహాయము కొనగూరు రసీయ వానివలెబడుచున్నది గానము, నృత్యము అను నవియే వారు భగవంతుని ఆరాధించి విభాగములతో ముఖ్యము లెనవి. పెద్ద పెద్ద మంచుబండ్లు నృత్యగానముల కొరకే ఉద్దేశించబడియున్నవి ఎన్నిమోలుల వేరు వేరు సుత నిలంధనలున్నవి. 'సీలు' మ కొయనప్పుడు అందరును అన్నిదిగములైన పనులను మానుకొనవలయును. కొన్ని ప్రత్యేక సమయములతో ప్రీలుల ప్రత్యేకమైన నిలంధన లున్నవి. ప్రీలు పచ్చిమాంసమును తినకూడదు; కొన్ని ప్రత్యేకమైన పాత్రలతోనే వంకవలయును, ఉప్పుసము లతో పొడ్డనకూడదు.

తైకె ప్రవర్తనకు సంబంధించిన కొన్ని చట్టములు కూడా ఎన్నిమోలలో నున్నవి. అంతరిగా ప్రయాణము చేయు వాటసారులను అతిథ్య విచ్చుటలో భోజనము పెట్టుట, ఆగ్రయమిచ్చుచీకాక, కొన్ని సంవత్సరములలో వారికి సహారముగా ప్రీలనుగూడా ఇచ్చుట అరుగు యందును ఈ ప్రీల విచ్చుట అను ఆచారము ప్రీ పురుషుల ౨- అనగా కార్యాగ్రహ రేల — అంగికారముతో న్యూకమే అడుగును. అట్టి అతిథ్య పియబడినపుడు దానిని తిరస్కరించిన యెడల, అట్టి తిరస్కరణము, ఆ ప్రీని, అతిశయినికూడా అవమానికరముగా కావించబడును. గృహమునకు పురుషుడే పెద్ద, అనగి అమ్మకై లేక ప్రీ వ్యధివలించినతో కలిగమైన కిక్కు పొక్కుచాలగును. ఇట్టి ప్రీ పురుషుల ప్రవర్తనమును గురించిన నిబంధనలు వారిలో నున్నవి. వృద్ధులై లేటాడుక కైతెక నిరుపయోగులైన 'ఎన్నిమోలు' భిక్షాంశముగా ఎచ్చటికో వెడలి పోయి మరణించుట వరును అరుగునుండును. ఎన్నిమోలు పాంథికవ్యవస్థ కుటుంబముపై కను, గ్రామప్రజలమీదకు

మునుకు పోయి అక్కడనున్న విప్పలేకొర అలయములో విడిచి దీనిగా నవని ఏకామహుడగు చక్రపాణి గృహస్థాశ్రమ స్వీకారము చేయుచుని అతనికి భోగించెను. ఏకవాణుడు అందులకు నమ్మలేనిచి, గిరిజాబాయిని పెండ్లాడెను. ఇతడు గృహస్థాశ్రమ స్వీకారము చేసినదానికిగాని విర్యకర్మానుష్ఠానము, అతిథి సేవ, నామనంత్ర వ్రతము చేయుచు పరమార్థవరాయణుడయ్యెను. ఇతని నిరంతరభక్తి విగూఢ్ఘిని ఏది ఎరుంగుటచే దూరదేశములనుండి అతిథులు అతని ఇంటికి వచ్చెడిచారు. తమ, కాలి, నమక, భూవరయ, నిరహంకారత, నిష్పంగవ్యము, భక్తి పరాయణత మొదలగు గుణములకు నిదానుడు. ఇతడు చారిని గానజ్ఞాన దానాదులచే నంతు ప్రియమయిందెడిచాడు.

ఒకనాడు ఇతడు పిళ్ళవ్రాధము నిమిత్తము వంట చేయుచుండగ ఆ దారిని పోవుచున్న హరిజనులు కమ్మని చానవలు అప్రమాదించి, ఆ వంటకాలము తిన నిష్ఠమును మూచించగా, వెంటనే ఏకవాణుడు చారిని భోజనముచే తప్పి పోవించెను. ఇంతకాలము ఇతడు రామేశ్వరయాత్రకు గంగాజలమును తీసికొనిపోవుచుండగా మార్గమధ్యమున దప్పికచే ప్రాణముల గోల్పోవనున్న గాడిదకు క్షిణ్ణ భక్షము కొంతపోచి దారిని రక్షించెను. క్రిత్యష్టవలమూర్తు డీతనిని శ్రీమంజు అను పేవకుని రూపమున సేవచరించెను ఇట్లేన్నేని భృష్టాంతములు గలవు. ఇట్లదకు గృహస్థాశ్రమ ధర్మమును నిర్వర్తించుచోనుచు తన్నాగ్రయించినవారికి భోధ్యుడెను.

రచనా: భాగవతమునందలి ఏకాదశస్కంధమును 20 వేల పద్యములతో రచించెను. దుష్టిచే వ్యయంవరము, భావాత్మకమాయయము, విరతవేదము, పాపకృత్కోర, ఆనందలహరి మున్నగు గ్రంథములను తాను మహాప్రాణి భాషలో రచించెను. ఇతడు ద్రవిడదేశములోని శామ్రుపల్లి, కృతమాత, పయ్యప్పి, కావేరి మున్నగు నగరీకములలో నివసించుచు గొప్ప భగవద్భక్తులు కాగలరని తనభాగవతములో లిఖించినాడు. ఇతనికి హరిపండితుడను ఒక పుత్రుడు, గోదావరి యను నొక కూతురు కలరు.

ఇతడు 1880 సం. విశంభాను పంచవ్యక్త వైశ్రవంశ మ్మితిగాదు గోదావరిలో స్నానముచేసెనని సమాధిస్తు

డయ్యెను. ప్రతి సంవత్సరము భక్తుల తిని పద్దంతిని ఏకవాణమి అను నామముతో భక్తి పురస్కారముగా అవరించుచుండును.

యం. రా. కా.

ఏకకణజీవులు:

ఉపోద్ఘాతము: 'ప్రోటోజోవా' (Protozoa) అనగా మూలరూప ప్రాణులు అని అర్థము. మిగిలిన జంతుజాతులన్నిటికన్న ఇవి ముందుపుట్టినవని భావించబడుచుచే వీటికి ఈ పేరొవగలెడిది. ఇవి వెన్నెముక లేని జంతువులన్నిటిలోను విరాడంబరములు హిసాకీహీనమైన ప్రాణులు.

సామాన్యముగా జీవజంతువులకుగల లక్షణముల నన్నిటిని ప్రదర్శించు ఒకజీవకణముగల జంతువులను ఏకకణ జీవులందురు అచోకణజీవులతో పోల్చినపుడు, ఇవి దేహ వంతములుగను, కొన్ని చేతువిడముగా ఏర్పడిన కణజీవులు గాను, రెండువిధముల పరిగణించబడుచున్నవి. ఉన్నత జాతిలో విభేదనము (differentiation) మార్పుటకు వీలు లేనివిగాను, ఏకకణజీవులతో ఈ విభేదనమును మార్పుటకు వీలుకలిగినాను ఉండును చాల ఎక్కువగా విభేదనమును సూచించు జీవకణములు ప్రత్యేకముగ ఏకకణజీవులతో సంబంధపడవును. ఉదాహరణములలో చూడవలసి లైంగిక విభానమును, జననలక్షణములను ప్రత్యేకముగా పరిమియం (Paramecium) జాతికి చెందిన ఏకకణజీవులయందు చూడవచ్చును. వీనిలో ఒకటికాని అంతకన్న ఎక్కువకాని (Diploid Nucleus) లైంగికజనకావ్యమును సరియైన ఒకపెద్ద మైక్రోమాగ్నెటియస్ (Macronucleus) సామాన్య విధులను నిర్వహించుటకును ఏర్పడియున్నవి. అదేవిధముగా ఎమీకా (Amoeba) యందలి గమనశీలతను, లును, అవోరధిధానమును అతిస్థిమముగా నుండును.

సామాన్యముగా 'ప్రోటోజోవా' కనిపించు ఒకజీవ పరమాణువును కలిగియుండును. (రెండు మొదలు దాదాపు అనేకవందలవరకు మాత్రమైన జీవజీవవర మాణువులను కలిగియుండు ఏకకణజీవులుకూడ గలవు.) కొన్ని 'ప్రోటోజోవా' యందు, రెండు మొదలుకొని అనేకవందల సంఖ్యవరకుకూడ మాత్రమైన జీవరమాణువులు ఉండవచ్చును. 'సిలియోటా' (Ciliata) (రోమముల గల ఏకకణజీవి) జాతిలో ఎక్కువభాగము వివిధలభార

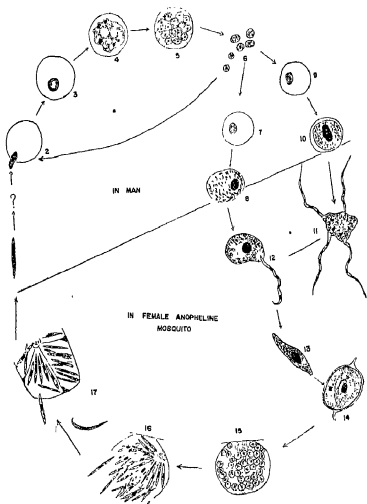
నిర్మాణములగు అనేక జీవవికాసములను, పెద్ద జీవ వికాసములను ఉండును ఏకకణజీవులలో జనాభ్యుక్త మైన ద్వికాపిడలము అష్టముగాని, నిలుపుగాని అగును. ఈ విధమున అయిదువలన ఏకకణజీవుల ఉద్భవము అగుచుండును ఎక్కువగా "సిలియోటా" లలో అష్టముగా విభజనము అగుచుంటే చాలి సంఖ్య హెచ్చును ఆహారమునును ఇది పోషకములు అయినను నిర్మయించుకొను ఆహారమును సంపాదించు కొను "ప్రోటోజోవా" సంఖ్యకొద్దరాలగును.

'ప్రోటోజోవా'లో అధికసంఖ్యకముల ఏకకణమును కలిగి యెంటరిగామందును. అందును 'ఫైటోమాస్టిగ్నా' (Phytomastigina) మొదలగు జాతులను చెందిన ప్రోటోజోవాలు గుంపులు గుంపులుగా జీవించును కొన్ని జాతులలో జీవకణములందును, కాళయకణముల యందును లేదను కలిగియున్నను నిర్మాణములోను, విధులలోను ఈ జీవకణములు సామాన్యముగా ఒకే విధముగా నుండును. ఎక్కువ అంశభేదములేక యుండు కణసముదాయము మూలము ఈ 'ప్రోటోజోవా' సామాన్య 'ఎమిటా' నుండి అతి స్థితిమైన 'సిలియోటా' లలో వలకు చాలాపు 15,000 నుండి 20,000 రకములు గల ఏకకణజీవులు గలవు. ఈ ఏకకణజీవులు, కఠిన నిర్మాణములోను ఆకార నిర్మాణములములలోను, ప్రవర్తనములోను, నివాసస్థలములలోను, అత్యధికమైన వైవిధ్యమును ప్రదర్శించును. ఏటింగిరించి చక్కగా తెలిసికొనుటకు చాలిని వర్గములుగా విభజించుట అవసరము.

అనువంశముమైనను, చాలి మార్పులైనను, అవి కాస్త్రజ్ఞులు పరిశోధనములను నన్నిరి. ఆకార నిర్మాణ భేదముల ప్రతి తరగతియందును కనిపించును. ఈ మార్పులు ఖీకోర్మ క్షుండి ఉద్భవించినవా, లేక పరివర ప్రభావములే ఉద్భవించినా అవి నిర్ణయించుట కరచు కష్టముగా కనువిందును. 'పారామెసియం ఆరేలియా' (paramecium auralia) (Sonneborn, Kimball) 'పారామెసియం బర్సెరియా' (Paramecium bursaria) (Jenning) జాతులలో ఇటీవల కనిపెట్టబడిన మిథున సంయోగగతులవలన, ఏకకణజీవుల చరిత్రలో ఇంకవలకు తెలియబడని అనన్ సమస్యలు పెక్కు విధములు కాగలవు.

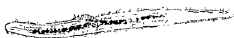
ఉక్కిక వర్గమునకు చెందిన పరాన్న భుక్కులగు ఏక కణజీవులు యొక్కుగను, చాటిచారాకభూమిగు దీప్తుల యొక్కుయు పరిశీలనముచేత ప్రాచీనయుగములందు భూమి యొక్కు భౌగోళికస్థితి వెల్లడియగును తెందు అందిములకు (దక్షిణ ఆమెరికా మరియు ఆస్ట్రేలియా) చెందిన కప్పులయందుండి "జెల్లెరియెల్లా" (Zelleriella) అనుజాతి ఏక కణజీవులు దగ్గర దగ్గర ఒకే విధముగా నుండును, పెద్ద ఏక కణజీవులపై బరువబడిన ప్రయోగాభ్యుక్త మైన పరిశోధనములు, జీవవికాసములను (nucleus) కణములయందలి జీవవికాసములను (cytoplasm) గణనబంధమును తెలియజేయుచు, అంతులపునవుడున్న దీ సమస్యలను అర్థముచేసికొనుటకు శోధ్యుడుచున్నది. సామాన్యముగా ఏకకణజీవులలో జీవకణ విభజనము సామాన్యమైన అమిటోసిస్ (amitosis) అను వ్యవధినుండి అపారక జీవులయందుండి మిటోసిస్ (mitosis) అను స్థితిమైనవ్యవధి వరకుగల వివిధ విధములలో అగును.

గత రెండువత్సరములనుండి అరువదివేల అధికసంఖ్యలగు పరిశోధకుల పరిశోధనముల ఫలితములవలన 'అంటి మిటా - హిస్టాలైటికా' (Entomocha-hystolytica), 'బాలాంటిడియం కోలి' (Balantidium coli), 'ప్లాస్మోడియం' నంటి మూడురకములు, 'ట్రైపానోసోమా' (Trypanosoma) మరియు 'లైషమానియా' (Leishmania) మున్నగు ఏకకణజీవులు మానవులకు రోగములను కలిగించేయొనవిగా తెలిసికొనబడినవి (Kudo 1944). సవనపరిశోధనలవలన, సామాన్యముగా మన ఇంట్లలోని అన్ని పెంపురు అంతువులును, పరాన్నభుక్కులగు తెక్కు లేని ఏకకణజీవులకు అంటుపట్టు (ఉపితి) లనెయు, ఈ ఏకకణజీవులు ప్రమాదకరమైన అంటువ్యాధులకు ఆధార భూతము లనియు తెలియుచున్నది. పరాన్నభుక్కులగు ఏకకణజీవులనుగూర్చి కాస్త్రవిజ్ఞానము వైద్యులకు అవసరమైనది. ఏకకణజీవులవలన తెక్కును జ్వరము (Texas fever), బ్లాకుహెడ్ (Black head), డూగైలు (dourine), కోక్సిడియోసిస్ (Coccidiosis) మున్నగు రోగములు వస్తువులలో వ్యాపించుచున్నవి. అందులే పగులై ద్వి కాస్త్రజ్ఞులనుకూడ ఈ కాస్త్రవిజ్ఞానము మిక్కిలి వహాయ పడుచున్నది. మానవులకు అప్పుడప్పుడు అవకాశములేయు

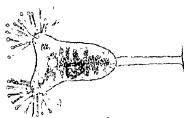




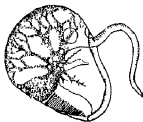
EPISTYLUS



SPIROSTYLUS



ACINETUS



NOCTILUCA



EUPLOTES



EUPLENA



PARAMECIUM

ఏకకణజీవులసంఖ్య, ఉపవాతము చేసేవాని సంఖ్యతో పోల్చిచూచిన చాల ఎక్కువగా మారుతున్నది. ఏకకణ జీవులు, మామూలజీవులను అపేక్షానగానే చేసేకొనుటవలన మామూలజీవుల సంఖ్య ఏకవర్గముగా చెందుతుంటే కాపాడ వగుచున్నది. ఈ విధముగా ఏకకణజీవులు అలపాదీశులగుట నుచు చూడముగా ఏదోయదడుచున్నది అందువలన ఏక కణ జీవశాస్త్రవిజ్ఞానము, అందుకే ఆరోగ్యరక్షణ విజ్ఞాన మునకు ఒక అంగముగా పరిగణించబడుచున్నది.

పట్టు పురుగులును, తే నెట్లగును. ఏకకణ జీవులవలన సంక్రమించు 'మైక్రోస్పెరిడియోసిస్' (microsporidiosis) అను వ్యాధికి లోనగుచుండుట సర్వవిధిరహిత వాసేనాశాంక్షిసిస్ (Nosema bombyssis) అను ఏకకణ జీవులవలన ఏర్పడవ 'పెబ్రియ' (Pebrine - పట్టుపురుగు లలో నల్లనుచ్చలతో గానవచ్చు అంటువ్యాధి) అను అంటువ్యాధికి కడింబు లోహాపేక్షమునందు నట్లు పరిశ్రమ చాల నష్టము పొందినది. 'నాసేనా ఎపిస్' (Nosema apis) అను ఏకకణజీవులు చాలవరకు తేనెటీగలను లోగ ముల పాలుచేయుచున్నది. 'మైక్రోస్పెరిడియో' అను ఏకకణజీవులు కోమలు, తెలివోళ్ళు కష్టం అను నీ లాకొక విలుకలు, మిడుగులు మున్నగు టీకములగును విశేష ముగా పోతన, అవి అప్పుడేగాని లేక కొంచెం కాలమువరకు గాని చనిపోవునవి తెలియవచ్చుచున్నది.

అధిక సంఖ్యాకములగు ఏకకణ జీవులలో స్థిరమగు అస్థిపంజర విచ్ఛేదములేదు పాకోడినా (Sahcedina) అను జాతికిచెందిన ఏకకణ జీవులలోని చెండు జాతులు న్నస్టమైర చిప్పలను కలిగియుండును. వాటి శిలాశీప శేషములు (Fossil) భూగర్భమునందు పురాశీపయుగము (Palaeozoic) నుండి వేటి వరకును దొరకుచున్నవి. 'రేడియోలేరియా' (Radiolaria) 'ఫోరమినిఫెరా' (Foraminifera) జీవుల అస్థిపంజరములు, నమృద్రగీరములందు లందలి పలుచటి బరకరయందును, నమృద్రగీరమునందలి బరకరలోను మిశ్రితమై యుండును. ఈ అస్థిపంజరములు పురాశీపయుగమునుండి మధ్యశీపయుగము (Mesozoic) (భూగర్భ శాస్త్రజ్ఞులు విశ్లేషించిన చెండు భూగర్భశాస్త్ర యుగము) వరకును ఉన్న శిలయందు కనబడుచున్నవి. ఇవి 'మయోసిక్' (Miocene) యుగమునకు చెందిన

తేగడిలోను ఇతర విచ్ఛేదములలోను కూడా కనబడు చున్నవి.

ఈ ఏకకణ జీవులు ప్రతికూల పరిస్థితులకు అనుగుణ ముగా మార్పుచెందుటయందు పాటిలేగిని ప్రకటించి పరిశ్ఠితులను ఎదుర్కొనవలసి వచ్చినపుడు ఏకకణ జీవుల కలీరమంతయు ఏక నిందముగా మోడిపోవును జీవకణము యొక్క వివిధాంగములైన, సిలియా (Cilia), ఫ్లాజి (Cilia), ఫ్లాజెల్లా (Flagella), ఎక్సోస్టైల్ (Axostyle), పెరిస్టోమ్ (Peristome) మున్నగునవి కణములోని ముడుచుకొనిపోవును అట్లు ఏర్పడిన విందమునుండి ఉచ్చి నించిన ప్రావములే ఒక తీర్థివంటి రక్షణ కవచము (cyst) ఏర్పడును. ఇట్టి రక్షణ కవచమునందుండెడి ఏకకణ జీవ సిటివి, ప్రాణవాయువును పొందలేకపోయినప్పటికిని ఎవ జీవకణ క్రింద కోల్పోవు అట్లు శుష్కస్థితియందు కూడా కొన్ని సంవత్సరములు బుంధగవును. అనువగు పరిస్థితులు ఏర్పడవచ్చుచు (మౌక్త్యము లభించినప్పుడు) తిరిగి ఉపక యాయవయ చర్యలవలన తన బాటికి చెందిన ప్రత్యేక అవయవములను తిరిగిపొంది జీవయాత్ర ఆరంభించును

ఏకకణజీవి విభజనము చెందివుండును, గలగలించి గల్గుదును, కవచమునందు ఇవిడిపోవుచుండును. అలా మందల మందయు గుర్తించుటకు నీలులేనట్లు ఏకకణజీవి పోవును అందుండి వెలువడు ప్రొత్తి తీర్థి క్రొత్త అంగము లతో వెలువడును ఈ యింగములు ఆ జాతి ప్రాథమిక అంగ విచ్ఛేదమును పోలియే యుండును ఈ విషయ మున ఏకకణ జీవులు నిరుపమానములై యున్నవి

ఏకకణజీవశాస్త్ర చరిత్ర. ఏకకణజీవులను గురించి పరి శోధనములు చేసినవారిలో మామూలకర్పిని (Microscopie) యంత్రమును మొట్టమొదట ఉపయోగించినవాడు హాండులేరియడగు అన్ టన్ వాన్ లెవెన్ హోక్ (Anton Von Leeuwenhoek) అను శాస్త్రజ్ఞుడు (1632-1723). తరువాత శాస్త్రజ్ఞులయొక్క పరిశోధనలను వర్ణనలు ఇతడు ఇచ్చి లేకపోయినప్పటికిని, వానిలక్షణములను వివరించిన ప్రథమ డిగ్రీ. అతడు తెలిసిన వివరణలు అసంపూర్ణమైనవై నను, అవి నిష్పంచేసాముగా 'వెరెటిసెల్లా' (Verticella) జాతి

పరిశీలన పరిశోధనలకు వీలయ్యేటట్లుగా కాబట్టి మేము ఇందు సహజీవులయినను, వ్యుత్పన్నమయిననుగల వలన సహజీవులను వర్గీకరించుటకు వీలయ్యును. కాబట్టి వీరిని వర్గీకరించుటకు, మానవుని వర్గీకరించుటకు సమానమైనట్లుగా గమనించెను.

ఎరిక్ నింజర్, రసములయినవాడు, ప్రఖ్యాత సూక్ష్మదర్శిని శాస్త్రజ్ఞుడైన సి. జి. ఎహ్రెన్బర్గ్ (C. G. Ehrenberg) (1788-1878) తొట్టటికి సోషియాలిజంనున్న కణ నిర్మాణంపనుచున్న పరిశోధకులకు ఎన్నుకొనబడినట్లయి, సూక్ష్మమైనట్లయి అంగమంకలకు కలసి పుట్టడించెను. ఆదేశకాలమున ప్రాన్స్ దేశములో 'ఫెలిక్సు దుజార్దన్' (Felix Dujardin) అను ప్రసిద్ధి శాస్త్రజ్ఞుడు వెలిగెను. 'సెంట్రల్ కెరకర'ను ఛాపమిడిపెరా అను జాతికెరెంజికి పరిశీలించుటకుగూర్చి యధ్యయనముచేసి చాచియందు ఆసక్తి పెట్టెనై యుండెను. 'సి.వి.బా' వంటి ఏకకణజీవులను (Rhizopoda) 'అంబోపెరకార్డము' (Sarcode) అని నేరుపెట్టెను. దుజార్దన్ 1841 నింజర్ రసములో ఏకకణ జీవులనుగురించి ప్రామాణికమైన గ్రంథమునుచాచి, ప్రచురించి ప్రఖ్యాతికెక్కినను ప్రతిభమున మేయర్ (Meyer) అను శాస్త్రజ్ఞుడు 1880 లో 'ట్రాటో-జో-వాలు ఏకకణ జీవులని' సూచించెను. 'బట్స్లి' (Butschli) అను శాస్త్రజ్ఞుని కథనము ప్రకారము మొట్టమొదటిసారిగా కణనిర్మాణమును ప్రోటోజోవా'కు వర్తింపజేసినవాడు 'బార్' (Bary) (1840) అను శాస్త్రజ్ఞుడు. 1845 లో 'వాన్ సియెల్-బోల్డ్' (Von Siebold) అను శాస్త్రజ్ఞుడు 'ప్రోటోజోవా' యొక్క ఏకకణజీవవ్యవస్థాపనమును నిర్ధారించి కనిపెను.

నేడు ఏకకణజీవులయొక్క విజ్ఞానము శీతశాస్త్ర ర్భక్తులమునందుయి, పరాన్నజీవీ దృక్పథమునందుయి విస్తృతముగను, గణావముగను చర్చించబడుచున్నది. మానవుని యందు ఎమీబాయొక్క ఉనికి మొట్టమొదటిసారిగా 1840 లో కనుగొనబడెను. మానవుని వీటియందుండు 'ఎంటామోబాకింజివాల్స్' (Entamoeba gingivalis) అను జాతి ఎమీబాను గ్రామి అను శాస్త్రజ్ఞుడు గుర్తించెను. ఆయిదు సంవత్సరముల కదుపరి 'దెవాన్లె ను' (Devanille) అను శాస్త్రజ్ఞుడు రెండురకముల 'ట్రైచోమెనుస్' (Trichomonas), మరియు 'చిలోమాస్టిక్' (Chilomastik) అనువాటిని కనుగొనెను. 1865 లో క్లాసు

(Kloos) అను శాస్త్రజ్ఞుడు, 'కోక్సిడియను' (Coccidian), 'క్లోసియా హెలిసివా' (Klossia helicina) అను ఏకకణ జీవులను గుర్తించి యొక్క మలవిసర్జకాంగములలో కనుగొనెను 1870 సం. లో 'ఎయిరు' (Eimer) అను శాస్త్రజ్ఞుడు అతేక అంబోపులలో యుండెడి 'కోక్సిడియను' ను కనుగొనెను. గత కళాశ్చారంగమున పట్టుపురుగులకు సంబంధించిన 'పెప్టోమి' అను అంటువ్యాధి ఇటలీ దేశములోను, ప్రాన్సు దేశములోను ప్రబలెను. 'సోప్ర' (1870) మున్నగు చాలమంది శీతశాస్త్రజ్ఞులు, ఆ రోగికారకమైన సూక్ష్మజీవుల వ్యవస్థాపనమైనను, పెరుగుల, వృద్ధిపొందుట, వ్యవస్థాపన కలిగించుట మున్నగువాటిపై నను విశదంగా పరిశోధించి సాగించి, ఆ వ్యాధిని కలిగించు జీవులు 'నోసెమాబాంబిసిస్' (Nosemabombysis) అను ఏకకణ జీవులని తెలిపిరి. వాటి వ్యాధిని అరికట్టుటను, వాటి నివారణోపాయములను గురించి వివరించిరి.

'లెవరాను' (Laveran) అను శాస్త్రజ్ఞుడు 1880 సం. లో మానవ రక్తములో పరాన్నజీవులగు మలేరియా సూక్ష్మజీవులను కనుగొనుటలో పరాన్నజీవులగు ఏకకణజీవుల శీతశాస్త్రము వివిధముగా వ్యుద్భవించెను. పరిశీలించు రకములు 'బెక్సెస్' జ్యురమును కలిగించెడి 'బెబేసియా' (Babesia) అను ఏకకణ జీవులను ఈగలు, పిచ్చుపురుగులు, పిశాచికచిలుక, తేలికగలు మున్నగు 'ఆర్థోపోడా' (Arthropoda) జాతిని గల సంబంధమును 1888 లో 'స్మిత్' (Smith), 'కిల్ బోర్న్' (Kilbourne) అను శాస్త్రజ్ఞులు వెలుగునకు తెచ్చిరి. ఆఫ్రికాదేశమునందు 'సెగానా' అను వ్యాధిచే కారకమయి గుట్టములు, పరిశీలించు రక్తములలో, 'ట్రైపానోసోమా బ్రూసె' (Trypanosomabrucei) అనువాటిని 'బ్రూసు' (Bruce) అనువాడు కనుగొనెను. కదుపరి 'రాస్' (Ross) అను శాస్త్రజ్ఞుడు 1888 లో ఇతర పరిశీలకులతో కలిసి మలేరియా రోగికారకమగు పరాన్నజీవుని శీతయొక్క జీవిత చరిత్రను, ఇతర పరాన్నజీవులగు ఏకకణ జీవుల చరిత్రను పరిశీలించెను. కవుతీతముగా రాసాయనిక వైద్యశాస్త్ర విషయమునకును, రోగనివారణ విధానమునకును, సంబంధించిన శాస్త్రీయ విజ్ఞా

నము నొందలసేననిది. 1804 వందవర్షములో 'మగ్ గ్రేవు' (Mussgrave) మరియు 'క్లెగ్గ' (Clegg) అను వారలు 'మైటో' యందు పరాన్నభుక్కులగు ఏకకణ జీవులను పెంపొందించేయటకు ప్రయత్నించిన వమల యందుండి 'ట్రైపానోసోము' (Trypanosomes) అని పిలువబడు జీవులను, సూక్ష్మజీవులు లేనట్టి రక్తమునందు, 1865 లో 'నోవ్' (Novy) మరియు 'మాక్ మిలు' (McMeal) అను వారలు పెంపొందించిన ఏకకణ జీవులను ఇటీవలముగా పెంపొందించబడెను ఈ క్షిప్తి ఇవి కొద్దిగా పోకటను మార్చుచుటకును, చానికి కారణమగు బాటులను గుర్తించుటకును వినివచ్చుచున్నవి. ఈవిధము ఈ ఏకకణజీవులకు ఆక్రమములైన పవైముకలేని జీవులలో చీటి జీవీకరణలను పరిశీలించుటకు తోడ్పడును. 1911 సంవత్సరములో 'బేస్' (Bass) అను శాస్త్రజ్ఞుడును 1912 సంవత్సరములో 'జాన్స్' (Johns) అను శాస్త్రజ్ఞునితో కలిసియు మానవుని రక్తమునం దుండి స్థానికీయించు అను ఏకకణజీవులు కొన్నికొన్ని తరముల వరకు వృద్ధిపొందునని పరిశోధించి స్థాపించెను. వరువార 'బాక్' (Bock) మరియు 'కోబర్' (Pirobiller) అను వారలు 'అంటిపిచియా-హిస్టోలేటికా' అనువాటిని 1925వ సంవత్సరములో పెంపొందించుటయందు విలయులైరి.

జీవ పరివృత్తి (Ecology). పోలికరములుగాని పర్యావరణములేని తేమయందు ఈ ఏకకణ జీవులు ఉండుననుచిమయము కాగుగా తెలిసినదే. చెక్కు జారులు వ్యాప్తి యందు సాధ్యజీవములై నవి. తమకు అనువగు ప్రదేశము లభించినచో అవి యిన్నియు అప్పుడు గుడుబుడును. వాటి వాసస్థలములనుబట్టి 'ట్రోటాకోవాను' తెండు విధములుగా విభజించవలెను. (1) మంచినీటికోగాని, సముద్రపునీటిలో గాని స్వేచ్ఛగా జీవించునవి (free living) (2) పూర్తిగా పరాన్నభుక్కులై నవి (parasites)

వ్యవస్థరముగాజీవించు ఏకకణజీవులు సముద్రపునీటిలో గాని, మంచినీటిలోగాని, భూమిపై గాని, క్రుశ్చికం అంతు వృక్ష సంబంధమగు పర్యావరణములై గాని జీవించును. వాటి వ్యాప్తి, ఉష్ణోగ్రత, కాంతి, రాసాయనికసంబంధమును, అహారము, పరివేర పరిస్థితులకు అనుకూలముగా మార్పుకొందు

ట్రోటాకోవానుగల క్రిమిదమ ఆధారపడియుండును. ఎట్టి పరిస్థితులయందై నను రక్షణకరమమును పర్యవహించి అందు సురక్షితముగా జీవించగల క్రిమి కలిగియున్న వగుటచే, ప్రపంచమునందంతటను ఇవి వ్యాపించియున్నవి. కొద్దిమార్పులగు ఉష్ణోగ్రతలలో మార్పేమే ఏకకణజీవుల అధికభాగము ఉన్నది. తమరకవచము కలిగియున్నపుడు, ఉష్ణోగ్రతయందలి పెద్దమార్పులనుబోధ పరిచగలవు. ఉష్ణోగ్రతయందు గలిగిడి కొద్దిమార్పులవలన 'టెట్రాహిమెనా' (Tetrahymena) లాటి ఏకకణ జీవులయందలి రసములలో (Enzymatic) వింతవింతయగు మార్పులు కలుగునని ఈమధ్యటి కనుగొనబడినది.

'ఫైటోమాస్టిగినా' (Phytomastigina) లాటి జీవులలో కాంతి, కిరణజ్వలంయొగ్గికియిటు అవ్యవసరము. ఏకకణజీవుల జీవనముపై ప్రభావము చూపెడు ముఖ్యభాగములలో చీటియొక్క రాసాయనిక వ్యవస్థావము ఒకటి ఒక్కొక్క తరగతికి తెలిసిన ఏకకణజీవులు వృద్ధిపొందుటకు అవసరమైన రాసాయనిక సంబంధము గలిగిన నీరు అవసరము. ఇట్టి అలములోనే పరిహారము అని పెంపొందించబడినది. 'మెత్తెల్ కోలొలెథ్రెన్' (Methylcholanthrene) మరియు 'యూరెథ్రెన్' (Urethane) మున్నగు కార్సినోజెన్ (Carcinogenic) రాసాయనిక ద్రవ్యములను కలిపిన నీటిలో ఏకకణజీవులనుంచినపుడు అవి ఏకభూకారములను పొందును.

చాలమట్టుకు ఏకకణజీవులు మంచినీటిలోను ఉప్పునీటిలోను కూడ జీవించగలవు ఉదా: బోడా అన్సిఫేటస్ (Bodo uncinatus), యురోనెమా మెరినా (Uronema marina), ప్లెరోనెమా జకాలాను (Pleurocoma jakalans), మరియు కొల్పోడా యస్పెరా (Colpoda aspera), ఎమీబా వెర్రుకోసా (Amoeba verrucosa), యుగ్లెనా (Euglena), యుప్లొటెస్ (Euplates), లైన్సోటస్ (Linosotus), పారామీషియం (Paramecium), స్టైలొన్కెషియా (Stylonychia) మున్నగువాటిని క్రమముగా సముద్రపునీటికి అలచాకువడునట్లుచేసి, జీవించునట్లుగా చేయవచ్చును.

పాక్షికాధికమగు నిలయముతోని ఏకకణజీవుల సంఖ్య అందుందు అహారముపై ప్రభావముగా ఆధారపడి

యందును పారమేయం బాటికి చెంది కొన్నికొన్ని రోములును ముక్కి కొన్ని చక్కచేపులు లేని జీవితో వీలవచ్చును. వాటిలో నూడ ఆహారముపై స్థూప్తివలెను చూపు స్వభావము కలదు.

పరాన్న ఏకకణ జీవులు (Parasitic Protozoa)
 పరాన్న ఏకకణజీవులుగా వాహ్యుద్రియములను పరిభ్రమణముగా వర్ణించుటకు 'పరాన్నజీవులు' అనునదియు 'పరాన్న' అంటిచ్చిరియములు పరిభ్రమణముగా వర్ణించుటకు 'సపోజోవా' (Sporozoa) అనునది పూర్తిగా వర్ణన సమర్థము. 'ప్రోటోజోవా' కును వాటికి ఆధార స్థానములగు జీవులనుండి ఉండు సంబంధము చేరుచేరు వాటిలో చేరుచేరువిధములుగా వుండును. ఈ సంబంధము (1) పరాభోజము (2) అవస్థాస్థితోజము (3) పరాన్న భోజము అని మూడు కరగవులుగా విభజించవచ్చును. పరాభోజ జీవులపై పారాపరిశ్రమము 'చోటోట్రికా' (Chonotricha), 'పెరిట్రికా' (Peritricha) మరియు 'స్టోమోయా' (Suctoria) అను రూపు ఏకకణ జీవుల యందు సహజోజమును చూడవచ్చును.

సహజోజము (Symbiosis) లేదా రెయో (Radiolaria), ఫోమెనెరా (Formenifera) కామలలో వివచించు జీవహాసములగు జీవులును, గుంటిటిలో నివసించు 'పేరమిసియం బర్ సెరియా' (Paramecium bursaria), 'స్టెంటోరీ అమెథిస్టినా' (Stentor amethystinus) అను ఏకకణ జీవులయందు ఆగ్రే, నమద్రపువారులు, తమ కాక్రయభూతములై సహజితో సహజోజమును కలిగియుండును. తమ ఆక్రయభూతములగు చెప్పురుగులపై 'హైపర్ మాస్టిగ్నా' (Hypermastigina) అను ఏకకణజీవుల ప్రవర్తనము చింతింపవలెగా వుండును. చెప్పురుగులు తమ కళ్ళజేస సహజమును జీర్ణముచేసికొనుటకు ఇది సహజయిండును.

పరాన్నభోజము (Parasitism): అంథోక్ష, బాగ్నోక్ష పరాన్నభోజ విధానములు రెండును ఉండుట సంభవమే అయినను మొదటి విధానము అంత వర్ణనామీశ్వరముగా వుండదు. పరాన్నభుక్తునను, వాటికి ఆక్రయభూతమును జీవించి ప్రత్యేకమును సంబంధముగలదు. తనకు ఆక్రయ భూతము కావట్టి ఇతరజీవులకు, ఏ యేకకణజీవులలోగ

కానియు బాబులు. ప్లాస్మాడియం (Plasmodium), ట్రైపెనోమా (Trypanosoma) అను జీవులు ముఖ్యములగు రోగములకు కారణములగుటవలన, వైద్యరహిత యన కాన్త్రమందును, రోగినివారణ విధానమునందును వీటిపై పరిశోధనములు విశేషముగా చేయబడుచున్నవి.

ఆకారవిశ్లేషణము (Morphology): ఏకకణజీవుల పరిమాణము మాన్యూరిటాక్టుముగా వుండును. కొన్ని మాన్యూరిటాక్టు సహాయముతో చూడబడును మరికొన్ని మాన్యూరిటాక్టునికూడ అందవు. గుంపులు, గుంపులుగా వివరించెడు ఏకకణజీవులగు కారాచిసియం (Carachesium), హాథామ్నియం (Zoothamnium), ఆఫ్రిడియం (Ophrydium), మెదలగునవి అంటికి ఏకకణజీవులకన్న పెద్దవిగావుండును. ప్లాస్మాడియం పెనుమినియా మరియు మైక్రోగోస్టోరిడియము లాటి జీవులు రాబున్నవి.

ఏకకణజీవులు మిక్కిలి పొరుగు స్వభావము కలవగుట వలన, ఒకరకమైన రేపాకారమును కలిగియుండును. ఎక్కువ వాటియందు అవయవసమత్వము లేకున్నను, కొన్నిటి యందు ప్రత్యేకమైన అంగసమత్వముండును. ఏకకణజీవి కలిగియుండు ప్రత్యేక భాగము జీవచార్జము (Protoplasm) ఇది దీర్ఘా జీవచరమూలువుగను (nucleus), సిస్టోజోం (Cystosome) గను విభజింపబడి యుండును. పునరుత్పత్తివిధులందు చేయబడిన ప్రయోగముల ఫలితముగ, ఏకకణజీవి యొక్క ముఖ్య జీవచరమూలువు, సిస్టోజోం అను ఈ రెండింటి ఉనికియు ముఖ్యవపరమణి తెలిసి కొనబడినది.

గమనమునకు సహాయపడు అంగములైన న సుదో పోడియా (Pseudopodia), (కృత్రిమ పాదములు), ప్లాగెల్లా (Flagella) (కోశపటిలి), సిలియా (Cilia) మొదలగునవి ప్రత్యేకముగా ఏకకణజీవులయందుమాత్రమే ఉండక, బహుకణజీవులయందు వేరుచేరు కణమలయందు కూడ ఉండును. తమచేహములై సన్నవిహార లేకుండా ఉండెడు ఏకకణజీవులయందుండు 'సైటోప్లాజం' (cytoplasm) (కణములోనుండు జీవచార్జము) వందుండి వెడలు కాక్రయజీవుల పెరుగుదలను 'మస్తోగోథోర' (Mastigophora) లలో అధిగమ్యగలదయి, కొన్ని స్పోరో

కోవా (Sporeozoa) లును, ఈ సుడోపోడియా అను అంగములను కలిగియున్నప్పటికి, ఈ సుడోపోడియా (కృత్రిమపాదములు) "సార్కోడియా" (Sarcodina) వారి ఏకకణజీవులను మార్చేమీ సెందిన ప్రత్యేక అంగములు "ప్లాజెల్లం" అనునది కొన్ని ఏకకణ జీవుల పై బోప్లాజెము నుండి ఏర్పడిన కాక్సాలిక్ మైన పెరుగుదల ఇది పోరల తొంతరవంటిదై మిక్కిలి మన్నితమై, అధిక కంపనశక్తి వాని కలిగి నుండును. సుడోపోడియా, ప్లాజెల్లాతో పాటు, ట్రాకెల్లా (tractella), పుల్వెల్లా (pulvella) మరియు ఎగుడుదిగుడుగానుండు కన్నుని పోరలకోసరలు కూడ గమనమునకు సహాయపడును సిలియోఫోరా (Ciliophora) వారికి చెందిన జీవులయందుండెను గను కాంగములను సిలియా అందును, సిలియా అను అంగములు సిలియోఫోరా అను ఏకకణ జీవులయందు జీవ పరార్థము (Protoplasm) నకు వెలువలి కాగమున అరుగు మార్పుల ఫలితము అట్లే కొంత రూపభేదముతో నివి, హైపోట్రైచా (Hypotricha) లో 'సిర్రి' (Cirri) (సూత్రపాదములు) గాను, హోలోట్రైచా (Holo-tricha) 'హెటెరోట్రైచా' (Heterotricha) లో పోరల తొంతరలగాను (Membranellae) సక్టోరియా (Suctoria) యందు ప్రసారమును గ్రహించు జెల్లడుకలుగను ఉండును. ఇవి అహారమును అన్నాశయమునకు గొని పోవుటకొరకేగాక, కరలుకును దోడ్పడు అంగములుగా నుండును.

ఏకకణ జీవులయందుండెడి రకకాంగములు, అలల కాంగములు వివిధ రూపములను పొందును. 'ఫోరమిని ఫెరా' (Foraminifera) యందు అస్థినీలరముగాను "రేడియోలారియా" (Radiolaria) యందు జీవపరమాయి వును రక్షించెడి (మధ్య) కేంద్రకం క్రింద నుండును. నోరు లేని ఏకకణ జీవులు, వాటికి ఆహారభూతమగు జీవులను అంటిపెట్టుకొనుటకు ఈ రకకాంగములు ఉపయోగ పడును.

జీవ లైకవ్యముకల ప్రతి కణమునందునలే, ఏకకణ జీవులయందు కూడ లైటోప్లాజెము సంబంధించిన దిన్న చిన్న నలకల (Granules) వంటి పరార్థము లుండును ఇవి 'గోల్గీ' (Golgi bodies) శరీరములకలెను, 'మైటో

కాండ్రయా' (Mitochondria) వలెను ఉండును వీటి సంఖ్య పరిమాణము, ఆహారము, సంపుటన, మున్నగునవి జీవకణమునందు అరిగెడు జీవవ్యాపారములను బట్టి మారుచుండును

మురురుకోమ శక్తి గల సూక్ష్మగుహరములు - కనికర అపియవములు (Contractile Vacuols) : ప్రోటో జోవాయందలి సుకోరకల గుహరములగుర్ని మొట్ట మొదట 1778 సంవత్సరములో స్పెల్లాంబి (Spellan-zani) అను వాస్త్రజ్ఞుడు వివరించెను. అప్పటినుండి ఇంకను విస్తృతముగా వీటి ప్రయోజనములపై చక్కటి పరిశోధనములు ప్రచురించబడెను. వీటి ముఖ్యగులు :

(1) అప్పుజీవ పరివర్తనము ఫలితముగా ఏర్పడిన మలిన పరార్థముల విసర్జనము (2) వీటి ఉద్ధిగిలెట్టి ఏకకణ జీవులను నీటిపై తేల్చియుండుట 1824 సంవత్సరములో నెస్సెనోవ్ (Nassonov) అను వాస్త్రజ్ఞుడు గొల్లి పరికరమును ఉపయోగించి వాని సంబంధ పాత్రుమును కనుగొనెను.

వ్యవహారిక విర్మాణములు (Chromatophores) : లైటోమూప్టిటివా మరియు అనుచున్న రంగు గలిగిన తీక కణ జీవులయందు, వ్యవహారికమును గలిగిన వ్యవహారిక కణకలు (Chloroplasts) లైటోకోమ్ వందు ఉండును.

వివిధ వర్ణములు ఈ వ్యవహారిక విర్మాణములలో ఉండుటయేగాక కరోటినాయిడ్ వర్ణకణకలు "హెమాటో కోకస్" (Hematococcus) 'యెగ్లి వాక్ల మిడోమావాసు' (Euglena Chlamydomonas) మున్నగువాటియందు నుండును.

శారీరక శాస్త్రము (Physiology) : కణకరీరమునందలి వివిధావయవములవిధ్యయను వ్యాపారములమొత్తమే ఏకకణ జీవియొక్క సంపూర్ణ జీవావ్యాపారమని చెప్ప రును. ఇవి జీవియొక్క జీవపరార్థమునందు చేరు చేరు చేరు పరార్థముల మధ్య ఏర్పడు ప్రయ (అస్థోవ్యవర్థ్య) లతో సంబంధించియుండును. ఇవి మన విశేషవాత్మిక పరిశీలనమునకు దుర్గాప్యములుగా మున్నవి.

పోషణము (Nutrition) : ఒకే కుటుంబమునకు చెందిన ప్రాణులలో గాని ఒకే వర్ణమునకు చెందిన ఏకకణ జీవులలో గాని అహారమును సంపాదించు విధానము

వేరువేరుగా నుండును. ఆహారవస్తువుగ్రహించు పద్ధతులలో వేరువేలు గలిగినవి ప్రత్యేక విధానములు. మొక్కలను పోలిన 'ప్లావెల్లాట' బాధనండి అంబులను పోలిన పరికల ప్రియవరకు దీపవరిచాగనూ ఎట్టుబడిగది ఉపించుటకు శ్రోతమానము ప్రయోగాత్మకముగా పరీక్షణ చేయును. మొదటిదిని పరిశోధనముల వలన వాటి ఆహారకటయ పరిజ్ఞానము ఎక్కువ అభివృద్ధిచెందుచున్నది.

ఒకాదోషి (Holozoe) లలో, గమభాంగములు శరీరములోనికి ఆహారమును అందించే యుటను సహాయము ఒడును తీర్చకార్యమునకు సహాయము ఉపయోగము ఉన్న తివేయుటయందు, ఆహారపుత్తులలో ఉన్నవినుచున్నది 'ట్రైకోమాస్పైరా' బాధితి చెందిన పరకల ఎత్తులు చాలా కాగనకు వ్యయంపోవడం విధానమునకు అలవాటు దీనిని పీటికోడు కొన్ని 'కాప్రోతోయిక్' (Saprozoie) (కపోత్రలు), పరాన్నజీవి (Parasitic) ల విధానమునకు అలవాటు చెందినవి మరొకటి భూద గలప్రచనిపోయిన అంబువుక సముదాయములపై జీవించు విధానమును కాప్రోతోయిక్ అందురు. బ్రతికియుండు అంబువుకసముదాయములపై ఆధారపడియుండు విధానమును పరాన్నజీవి (Parasitic) విధాన మందురు. కాన్సోర్యోఫల మార్పునకు అనుగుణముగా పరాన్నభుక్తులైన పరకలజీవులు ఒకేసమయమున అనేక విధానములుగాను, లేక ఒక్కొక్క సమయమున ఒక్కొక్క విధానముగాను ఆహారమును గ్రహించును ఇట్టి పోషణమును మిక్సోట్రోఫిక్ (Myxotrophic) పోషణమందురు (పరిశీల పోషణ విధానము). పీటియందు జీవపరివర్తన వ్యాపారముచేసేను, వృద్ధిచేసేను, ప్రభావము కల్పించుటపై, పోషకులు, నిటమితులు ప్రయోగించుట పేరుపరిశోధనములు అందుచున్నవి వీని ఫలితములు అయ ప్రకములుగ నున్నవి.

నిలువయున్న ఆహారపదార్థము, తరచుగా క్లైకోటినుగాను, పారక్లైకోటినుగాను, వేరమిలియంగను, మారిక్షిక్లలోక్షరము ఆ జీవియొక్క పేరుగదలంబు ప్రవృత్తి తివేకోట్టుడును. క్లైకోస్పోరిడియా (Myxosporidia), ప్రోటోపిరియెటా (Protoclliata), ట్రైపానోసోము (Trypanosomes) వంటి పరకలజీవులలో నూనెలు,

క్రోమ్యులు కనిపెట్టబడినవి పొలిస్టి మెల్లా ఎటిలిస్ (Polysylla-mella agilis) మరియు 'స్పెర్మిలియం వాల్యుటాన్సు' (Spirillum Valutans) లో నున్న చుట్టుచుట్టులుగానున్న గింజలవంటి పదార్థము క్లైకోప్రోటిను (Volutin granules) లలో ఉంచుచున్నవి. వీలువయున్న ఆహార పదార్థము అని భావించబడుచున్నది.

శ్వాసక్రియ (Respiration) పరకలజీవులలో శ్వాసకార్యము శోషపాగించుటకు స్వల్పమైన విర్మాణముగల వ్యాపాంగములయొక్క ఆవృత్తవ లేదు. పాషాన్యముగా వాయువ్యాపనమువలనను శరీరములోనికి నీరువేగముగా వచ్చుచోవుటవలనను, జీవపదార్థమువంటి కదిలికలవలనను ఈ క్షేత్రంలో ప్రాణవాయువు పగుమార్పైను ఒడిగోమంజలమను ఇల్లు అరుగు వలన శరీరమునందు శర్వవర్షి అమృతవికమవలన పర్యకు వివనపదార్థములు వశించును.

వివర్జనము ప్రావణ (Excretion and Secretion) శరీరమునందు అవలంబ చర్యల (వాశక చర్యల) వలన కొన్ని వర్జనపదార్థములు పర్యకుచున్నవి. నీరు, కొద్దిపులును వాయువు, నూనె విలంబముగ అవలంబులతో కూడిన వర్జనపదార్థముల వివర్జనము శరీరపు ఉపవశలము నుండిగాని, తెరచుకొను, ముడుచుకొను కక్షిగల రంధ్రములనుండికాని వాయువ్యాపనమువలన అందుగను. పిలియాటాజిలోను, పల్టోరియా (Suctoris) జాతిలోను ఇట్టి రంధ్రములు పర్యపాధారణముగలవు. హెమోస్పోరిడియా (Haemosporidia) యొక్క హెమోజాయిను (Haemozoin) అనుపద అవలంబక్రియలవలన పర్యజెడునుచియొక వర్జనపదార్థము

ఎముక పొలుములు, చిప్పలు, రంగులు మున్నగు వ్యభావము కలిగిన ప్రత్యేక కణ బహిష్కారములేకాక, చాల రకపు పరకల జీవులు నుడోపొడియా (Pseudopodia) (కృత్రిమ పాదములనుండియు (tentacles) వెంట్రుకల నుచ్చలనుండియు, క్లైకోపిచ్చల ద్వారాను, (భాము కట్టుకొనిన) ఎరను మొద్దుబాదునట్లుగా చేయు కక్షిగల కొన్ని పదార్థములను ప్రసవించేయును.

ప్రవృత్తి (Reproduction) పరకల జీవులయందు ప్రవృత్తికార్యము వేరువేరు భావలలో వేరువేరు రకములుగా నుండును. ఈ ప్రవృత్తికార్యము

దీపకమాణువుయొక్క విభజనముతో ప్రారంభమగును ఈ విభజనము లేవనైన రూప నిర్మాణ అనవధివరములు, ఉష్ణరక్షణ శీత్రులతో అగినివలె ఉండును. సామాన్యముగా కణ విభజనము రెండుగా అరుగులుమీ పీటతో లింగాధార పునరుత్పత్తి విధానము. కాని మైకోస్పోరిడియా (Myxosporidia) లోను సెరికోనియా (Sarcodina) జాతులయందును కణ విభజనము బహు సంఖ్యలో అరుగు లింగాధారపు పునరుత్పత్తి విధానము మాత్రం ఉన్నట్లు గమనింపబడినవి.

మైన చెప్పబడిన లింగాధార పునరుత్పత్తి విధానము చేరినాక, బహుళకణ జీవులయందు కాన్యాయ, లైంగిక విధానములైన నూతన కణ ఏకకణ జీవులు ఎన్ని ప్రత్యేక పునరుత్పత్తి కార్యమును అనరించుకొనును కాని పరిమితభాగాలలో మాత్రమే సంగమ విధానమున పునరుత్పత్తి అరుగుల కాన్యాయపునరుత్పత్తి. ఈ పద్ధతిలో రెండు జీవులు కాకాల్సరికముగ సంగమించి కణ వర్ణనమును మార్చిడి చేయును.

పునర్నిర్మాణము, రక్షణకవనవిర్మాణము (Regeneration, Encystment) : కోల్పోయిన (శరీర) దేహభాగములను తిరిగి సృష్టించుకొనగల శక్తి ఒక్కొక్క జాతిలో ఒక్కొక్కరకముగానున్నది, అన్ని ఏకకణజీవులకు సామాన్యమైన ముఖ్యలక్షణము, వ్యవసాయక పునర్నిర్మాణమే కాక, కొన్ని ప్రత్యేకమైన అందగ్రహణశీలముల మూలమున నూతన శరీరావయవ పునః సృష్టి కూడ అరుగుచుండును దీనిమూలమున పరియోలు, (చెప్పచెందకలవంటిది) ప్లాస్మాలు, సైటోకేం, తెరచి ముకుచుకొనగలవిత్తులు (Contractile vacuole) మాత్రమే ఉన్నవియుండును. పరిసరములందరి పరిస్థితులు అననుకూలముగానున్నప్పుడు ఏకకణ జీవులు, ఎవరివినవలెను పోగుచుకొనుటకు సుదృఢమైన రక్షణకవనమును ఏర్పరచుకొని కానిక అణగిమణి యందుటయు, అకవనముతో కన శరీరమును సురక్షితముగా కాపాడుకొనుచు, అనువరసరిస్థితులు ఏర్పడినపుడు నువ్వు దగనుండి సులభ మాయాలు స్థితి వచ్చుటయు ఏకకణజీవులలో కనబడు అపారాధలక్షణము.

జాత్య - అనువంశికము (Heredity and Variation) : ఉత్తమజాతి జీవులలో అనువంశికమునకు సంబంధించిన

ధించిన నమస్తలులు ఎంత క్లిష్టమో అటులే ఏకకణ జీవులలో కూడ అనువంశిక మంత క్లిష్టమగుములు కలిగి, భుక్షాహారజీవముగా నున్నదని అట్లేవలె ఒకకణజీవుల వలన రెండుయొక్కవి అనుకరణజీవుల లక్షణాలతో వలెనై, ఏకకణ జీవులలోను పరిమితము, అపారవిర్మాణము, శోధికలక్షణము— పినింగి మార్పులు విస్తారముగా కనబడును. పినింగిజిట్టి ఈ జీవులను జాతులుగను, రెగలుగను విభజించుటకు సలుగానుండును. ప్రత్యేక పునరుత్పత్తి, లింగాధార విధాన మెగులవలన, సంభావనమునకు సంక్రమించు లక్షణములు...ప్రత్యేక పునరుత్పత్తి పోలియుండును. ఉన్నతజాతి జీవులయందుండునట్లులే పోలియుండును ఈ గుణములు వారసత్వముగా సంక్రమించి వచ్చుచుండును. రెండు ఏకకణజీవులైన లింగాధార పునరుత్పత్తియందును, వారసత్వ లక్షణములు రక్షితద్రవ్యముల పోలియుండును పేరమేమియుము జాతిపై ఇటీవల హానికారక (Symbiote) అతివక్త ప్రయోగములవలన, ఏకకణ జీవుల అనివాద్యము, మిగిలిన అయిదు అనివాద్య సామ్యమునకు గొనిరాబడినది.

ఏకకణజీవుల అపారవిర్మాణ శాస్త్రవిషయమున, వైల్డు (Child) యొక్క పరిశోధనములు ప్రత్యేక ప్రాముఖ్యము పొందియున్నవి. పారామేయం (Paramoecium), స్టెన్టెన్ (Stenton), స్టైలోనిసియా (Stylonicia), వర్టిసెల్లా (Verticella) మున్నగువానిలో శోధక నిర్మాణమును అట్టి కొన్నిరకగలను లేక క్రమపాతములను (Gradients) అందు కనిపెట్టిన శరీరము కొన్ని నిర్దిష్ట రకాలలో నుండును, సమాంగవ్యము మొదలగు లక్షణముల నివి ప్రదర్శించును ఈ లక్షణములు ఏకకణజీవుల జీవ పర్యావరణమునందలి నిర్దిష్ట లేదములతో సంబంధము లేనివి, అట్లుండును, విశేషకళణముల అనంతరస్థితియందెట్టి మార్పులు సంభవించుచున్నవను విషయముపై మనకుగల పరిజ్ఞానము మిగిలి ప్రాథమికావస్థయందున్నదని చెప్పవచ్చును.

గత శతాబ్దము చివరలో ఏకకణజీవుల చరిత్రను పరిశీలించుటకు కొంత ప్రగతి వర్ధిల్లుట కాదుకానీ వచ్చును. ఈ శతాబ్దములో ఈ జీవుల చరిత్రనుగూర్చి మనకేర్పడిన పరిజ్ఞానము అంతగవును ఎక్కువై అత్యంతాకర్షణకర

వలుగా ముద్దిరి ఆచారార్థాగ్రాహ్యతగోచరముల కారితో
కాస్త్ర ప్రవేశోద్యమములను, కారచాయా కాస్త్రప్రవేశోద
్యమములను, పూర్వస్థి, అయివోర్పుట, పిరిగి కలుపుట,
ప్రకాశవంతులుగా చేయుట, మున్నగు ప్రయోగాత్మక
మైన క్రియలనును రావించుకొను చాల ప్రతివములు
ప్రోక్షావ్యవహారముగా ముద్దిరి, అంతయునును
: పిరిగోద్యమములయందు ఒక ప్రత్యేకమును నీచివే ప్రచార
లక్ష్యముగా పిరిగొనుట చాల వాలముగిందివే గనించుచి
మరకడవకాస్త్రప్రవృత్తి ధనివ్యవహారము అనేక కాస్త్ర
ముల సామర్థ్యముగనిముగ నుండగలదు చానివలన ఈ
శివుల మహిష్టచక్రిని ప్రకాశ వనం దై దీపకార్యముల
యొక్క శక్తివ్యవహారములను తెలిసికొనుటకు మార్గ మేర్పడెను.

లి ఆర్. శి. పి. వి. ప.

ఏనుగుల మహల్ - మందవల్లి :

గోచారతి యను వాచుకార్యములను గోచారములను రాజ
మహారాజవరములకు పిగుల నచ్చుటచేయుట కాశలుగా
విడిపోయిన ప్రవహారం దేవులను లను కౌటులతో పాగర
వంతులను గాంచుచున్నది. రాజమహారాజవరములకు
నుమారు ఇరువది మైళ్ళు దక్షిణమున గోచారమునండి
కొళివడి విడిపోయిన కోట చిరకాలమునుండి యావ
ర్యారధిరేఖనునను శక్తి వృద్ధులకు వర్ణములను మందఃస్థి
యను గ్రామముగలదు. మందేవ్యులకు తెలిసినదగుటచే
దీనికి మందవల్లి అను వాడుమేర్పడెను. పురాణకాలమున
శ్రీరామచంద్రుడు పంచరందిన ఈ ప్రదేశమునందు దండ
కారణా మర్ద్యవరముగా నుండెను. ఇటు రాజములు ఆక్ర
మములందు వందమైకొనుచు నీచివముగదపు ఋషులకు
పీడగానించుచుండిరి. బ్రహ్మాండపురాణాంతర్గతముగు
గోచారమునోద్యమమున విగ్రహకార్యధ్యాయమున ప్రశం
సించండిన మందవల్లిగారిచేయిని వీరవంతులనుండి పురాణ
ముగ అవ్యవస్థలను, ప్రవృత్తిలను, మందవల్లిగారు నను
నది చేర్చినట్లందినది. మందవల్లిగారు శని, శనివారు చాయా
సూర్యుల పుట్టిమ, శనిగ్రహదోషమును హరించు పుణ్య
శ్రేష్ఠము లేకమున వికాశకృతి, శనివారమును, శనివార
ముతో గూడిన ప్రయోగములను శనిగ్రహమునకు ప్రతికర
ములు. ఆ దినములలో మందేవ్యులచేత లాభిప్రేక్షము
గాంచిరి నీదేవులు చానించు శనిగ్రహపీడను హరించు

చేయుటకు భక్తులు ఇటువల వచ్చుచుండురు. శనికి తిలలును,
తైలమును ప్రీతికరములు.

మందవల్లిని గురించి ఒక పురాణాధికరము. ఆశ్వయు
దను రాజునును రావికెట్లు దూరముననుండి, వనపీఠము
చేరివచ్చిని భక్తులనువాడట ఆ దెంపచే పుట్టుటకు అను
రాజునును బ్రహ్మచే వ దూరముచార్చి. పానుచేరము
లోధింపును మించుచేర్చి వనకడతేరిన శిష్యులను భక్తులచే
వాడట. ఆ ప్రాంతపు యుద్ధ రి రాజునులవలన వీరిచెంది
అగమ్యునికడ కేగి మొరకెట్టిరట అంత అగమ్యులకు దక్షిణ
మునకు ప్రయోగామై ప్రోవతో నింద్యవర్యము నంది
చేసి, గోచరమున వరమావరించుచున్న శని కడకు
వచ్చి, ఋషుల కడగోరకు ఆపనిపాయ మర్థించెను.
దీక్షాంతున శని ప్రావ్యవహారమును అవ్యవహారము చేరెను
ఆ రాజునును వనము ముంగగా, శని వానిచేరులు చిత్రి
వెలువడి, వేదార్థయమున ప్రతి పుట్టునితేరెను వాడును
వనము ముంగగా వాని పొట్టి చిత్రి జయించెను. ఇట్లు
బ్రహ్మచర్యములను అవ్యవహారమును అందచేసి వనకడకు
కొన్న బ్రహ్మచర్యమును పాతమును పోగొట్టుకొనుటకు శని,
ఆశ్వయు, పిట్ట, మందవల్లిగారు గల ఇచ్చట ఈశ్వర
ప్రతిష్ఠ గావించెను శనిప్రతిష్ఠమైనైత ఈశ్వరుడు మందే
వ్యులవలనవలగెను. ఇటు గోచరములో ఒక అలకాగమగు
సూర్యులందములతో భక్తులు పానుచుచేసి మందేవ్యులని
దర్శించురు. మందేవ్యులని పార్వత్యమున శని పార్వతీని,
బ్రహ్మ బ్రహ్మేశ్వరుని, కలకృటులకు వాగేశ్వరుని ప్రతి
ష్ఠించిరి వాగేశ్వరలింగము పాలరాది రాని మీదికాగ
మున నర్చిపువడగ యున్నది. ఈ వాలుగు ఈశ్వరాలయ
ములకును చెంద గోచరమును దేవులపాలనిగా వేలు
గోపాలప్రార్థిని ప్రతిష్ఠించెను. ఇట్లు వాలుగు శివాలయ
ములును, ఒక విష్ణువలయమును ఒకే నయనలో ఒకే ఆవర
ణమున గలదు. మూరేంద్రునండి శివలింగవల్ల వడిన ఈ
అలయములను భక్తులు పునరుద్ధరించుచున్నారు.

ఈ ప్రాంతము పడుకొడవ శాస్త్రా వరకును పెద్దా
పురము చాని పాలనలోనుండి పిమ్మట పిర్రాపురముచారికి
చెందెను. పెద్దాపురముచారికి అగవలలను నిర్మదనామము
కలదు. శిష్యులను అగవల అను రాజు ఒకనాడు కనకదండి
అత్తగారాస్త్ర యను కౌమర్యకానిష్ఠావధుడు, నరసా

లూప చతురుడును నగు పండితునితో గూడి ఈ ప్రాంతమును దర్శించుచు, మండేర్వరశ్వర నవీపమున గాంబీ దీరమున ఒక ఆగ్రహారము వాడముగా విలసిల్లెను. వెంటనే అత్యుదాత్తగ్రామినితో గూడ పరిచయమునకు ఇండ్లు నిర్మింపజేసెను. ఆ పరీపారద్యమున ఏనుగులు ఎక్కువగానుండుటచేతను, పెద్దాపురము పరిపూర్ణముగా ఏనుగులు ఇచ్చట విడియుటచేతనుకానీ, అత్యుదాత్తగ్రామిని తన ఆగ్రహారమునకు ఏనుగులనుకూడా అనునాన కరణము చేసితి ఇట్టి అగ్రహారము నుమారు మూడు వందల ఏడవ వందల వలెకొని ప్రకముగ పరిగిగిది కౌశికి ఉపలభు అవలను ఏనుగులనుకూడాను, మంద పల్లయు అంట్లగానుములుగా ఉండియున్నను, మందపల్లి మూలము ప్రాచీనమైనది తెలియుచున్నది కవిజాధా నివారణము గావించు శ్రేష్ఠ మిది ఒక్కటియే అగుటచే, కవిజాధాదశకులందు యౌత్తికులికు విస్తారముగా వచ్చు చుండును

చా. రా.

ఏషియా క్రీడలు (Asian games) :

తీరు ప్రాచ్య దేశీయులు ప్రజాపాలనముగ పలుకుటకును, సగర్వముగా పాల్గొనుటకును వాసికొనవలసిన క్రీడాపరిపాటులు ఏషియాఖండక్రీడ అనునవి. ఈ క్రీడలు ప్రప్రథమముగా హిందూదేశమున ధర్మసగరములో 1951 వ సం. నవంబరు 4 వ తేదీనుండి అరిగినను వీటి అరంభము పెక్కు సంవత్సరములకు పూర్వమే అరిగినది 1918 వ సంవత్సరముననే "దూరప్రాచ్య దేశీయ వ్యాయామ సంఘపు పంఛెత్ క్రీడలు" (Far East Athletics Association Championships) అను కేంద్రోకౌత క్రీడాపరిపాటు స్థాపనమయ్యెను. నేటి క్రీడా పరిపాటులు మూడు సంవత్సరములకు ఒకసారి అరగునవై యున్నవి. కాని అవి ఆకాలమునందు కేంద్ర పరిపాటులు అని ఒకసారి అరగునవై యుండెను. ఈ క్రీడలను స్థాపించిన సారథము వ్యాయామముగా ఫిలిప్పైన్ దేశమునకే దక్కవలసియున్నది. అదేశము మొట్టమొదట 1918 వ సంవత్సరమున మనిలా (Manila) పట్టణమునందు ఈ క్రీడా ప్రదర్శనములకు ఏర్పాటు కావించెను. ఈ మొదటి

ఏషియా క్రీడలందు ఫిలిప్పైన్స్, చైనా, జపాను, హోంకాంగ్ దేశములే పాల్గొనెను

రెండవ పంఛెత్ క్రీడా ప్రదర్శనములు 1923 వ సంవత్సరము మే నెలలో పాన్ శెయ్ (Shanghai) పట్టణమున వద్ద అరిగెను మరియు, పర్యాయ దేశములు ఎఫ్. ఈ ఏ. ఏ. సంఘమునకు చేరెను. కాని సింగపూరు (Singapore) లోను, బాన్ కాన్ (Bangkok) లోను ఆకాలము నందే ఘట్టివ పండుకములు కారణముగా 1926 లో అరిగిన అటలలో అవి పాల్గొనవలసినవైయున్న ఎఫ్ ఈ ఏ. ఏ. సంఘమునందు పక్కపక్కముగ మొదటి నూరు దేశములే అందు పాల్గొనెను

మూడవసారి ఈ క్రీడలు 1917 లో అపానుదేశము నందలి బోకియోలోను, నాలుగవసారి క్రీడలు 1919 లో మద్రాసు 'మనిలా' పట్టణములోను నిర్వహింపెను. మొదటి పదునలో అరిగిన ఏషియా క్రీడా పరిపాటు అంతటితో ముగియెను దీని పేరుకు ఈ ఏషియా క్రీడా పరిపాటులకు గూర్చి లోకము విన్నది ఏమియు లేదు. 1948 వ సంవత్సరమున అందను వగరమునందు 14.వ అలింపియాడ్ (Olympiad) క్రీడల సమారంభమువరకును ఈ ఏషియా క్రీడల పునరుద్ధారణ ప్రయత్నమే నలంబింపజేయెను. ప్రపంచ పల్లగామము ముగియుటకును, 14.వ అలింపియాడ్ క్రీడలు అరుగు పయమునకును మధ్యగల కాలములో ఫిలిప్పైను దీని వాసులు మరియు ఏషియా వ్యాయామ పంఛెత్ క్రీడలను నవ్యవర్ణింపి కత్తిమొరముగా అనుభుటకు పథకము చేసిరి మరియు అదే పయమున అంతర్జాతీయ అలింపిక్స్ (olympics) సంఘమునకు ఫిలిప్పైన్ ప్రతినిధి యగు గౌ. కార్మిలి. వాగ్గెర్ అనువనకును, అదే సంఘము మొక్క హిందూదేశపు ప్రతినిధియైన గౌ. కి. డి. సోండిన్ (Sondin) అను నవకును ఏషియా క్రీడల పునరుద్ధరణ విషయములకు గూర్చి ఆలోచించ బోదగుట అరిగెను ఈ ఉద్దయులు ఆగ్రహము అయి అందములో నెంట్లు కాయంత హోటులవద్ద 1948 వ సంవత్సరము అగడ్తు కివ తేదీవాడు అతర ఏషియా ప్రతినిధుల సమావేశమును ఏర్పాటుచేసిరి. ఆ సభయందు అందను అలింపిక్ క్రీడల పరిపాటును విచ్చేసిన ఏషియా ప్రతినిధుల అందరును పాల్గొనిరి, ఏషియా పంఛెత్ క్రీడలు చాలుగు పరిపాటు

... అధికారి, గుంటూరు జిల్లా పరిశోధనా, 1949 సం. క్రింద పేరు
క్రింద పేరున ఉన్నది. అది అదే పేరున ఉన్నది మరియు అదే పేరున ఉన్నది.
అదే పేరున ఉన్నది. అదే పేరున ఉన్నది.

ప్రజాసభాకుల యావత్వమున 1949 న సంవత్సరము ఫిబ్రవరిలో అంతర్జాతీయము, వాణిజ్యముల నగు అనేక వారణములతో కలుపలేని, ఆ యావత్వముల ఉపసంహరింపబడెను 1949 ఆగష్టు నెలలో అందులో ఉంటారు. లేదు అనే విషయార్థముల పైకేదేయములపై నియమావళి (Constitution) 1949 సం ఫిబ్రవరి 12, 13 తేదీలలో ద్రావ్య పద్ధతిలో ఆయా ప్రతినిధుల సమావేశమునందు వర్తించు ఉపసంహరింపబడెను గావించబడెను. అందుచేత అందు ఉపసంహరింపబడెను. వర్తించు సమావేశములలో ఉపసంహరింపబడెను విధానములచేయుటకు అందు ప్రతినిధులను ఏకగ్రీవముగా అంగీకరించి మాంధవసలి (Committee) లోపా, దక్షిణ అమెరికా క్రిడలను సంబంధించిన యెలలము (European and South American Games Federation) విధానము ననుసరించి విధానము గూర్చించబడెను. యు అంగీకారసూచకముగా ఆక్రమించు నియంత్రణగ్రంథములో (Constitution) సంవత్సరముల తేదీ.

1. పర్వతాదు గులాం మహమ్మదు అభిప్రాయము

2 యొ మూన్ గ్ లిన్

(U. Maung Lwin) ၁၈၃

31. పాటియాలా మహాకాళగారును, హిందూస్తానము

మొయినుల్ హాఖ్

4. మూర్ ఆలయ పాశీపానము

క వి, రెగ్యులర్, ఆర్ జనర్స్ పరిష్కారము

పదం పాకీష్టాన్ ఏక సభ్యత్వమును వదలుకొనెను
నయ్యాను, ఇండోనేషియా, ఏల్లోను, నేపాలు దేశములు
ఇదేదేశములోలేని నిబంధనల ప్రకరమునై సంరక్షములు
లేవును.

నీలయాశంబప్ప పంజెప్పశ్రీధరలు వ్యవస్థా నియమావళి
సమపరీక్షించి వారును సంవత్సరముల కొకసారి ఆరువందల
చెలవీయించును. క్రీడా ప్రదర్శనములతోడను వీర్యాస్థితిని
జీటి మొట్టమొదట కావించియున్న ఫీల్డ్రెసు లేడే
ప్రచక్షమ అతిథేయ (Host) గౌరవము పొందుచును.

పశ్చిమానామము అయితే, ఏదని హిందూస్థానము ఆ
నెలవది ఏంయో బ్రీడా ప్రదర్శనపు శేఖర్లు గామిను
టూ కోశంబెను ఆ బ్రీడా ప్రదర్శనములు ప్రొ. పుట్టిం
1951 లో జరుగబడెను

నా చిరమగా 1961 మార్చి 26 & నుండి 11 ను తేదీ వరకు వీరియొద్ద నిర్వహించబడుతున్న కంప్యూటర్ ప్రదర్శన మొదలు పెట్టబడుతున్నది. అధికార గౌరవము హిందూస్థాన్ నుండి లభించిన ఒక పెద్ద ప్రదర్శన వ్యవస్థానికై నిర్వహించారు. కొరకు ఒక కమిటీ నియమించుకున్నాము. అ కమిటీకి పాటియాల మహారాజుగారు అధ్యక్షులుగా నుండి ఎ.ఎస్. శెట్టిగారు అనుబంధం కై శ్రమ వహించి ప్రాజెక్టును నిర్వహించారు. కాకగా ముందు పరిశీలించి

కారణం నిష్క్రమణకు రాష్ట్రపతియగు డాక్టరు రాజేంద్ర ప్రసాదుగారు 1961 మార్చి 4 వ తేదీ సాయంత్రానను 4 గంటల ప్రాంతమున వలెపు క్రిడలరు ప్రారంభోత్సవము అరవరి ఏట యాత్మదమయోగిని బర్మా, సింగపూ, భాంగ్లొలాండ్, బెంగళూరు, ఫిలిప్పైన్సు, ఇరాను, ఆస్ట్రేలియా, ఇండోనేసియా, ఇరాను, హిందుస్తానము అను పదికేళులు ఆ ప్రదేశములై న 600 మంది వ్యాయామనిపుణులు (Athletes) సందశములను కారకార్యక్రమలు స్వీకరించిరి. ఈ క్రీడి క్రీడాంగములలో ఏటేటలు అరగెను. ఆ క్రీడల ఫలితములు చాదికి ప్రకటనగా యావశ్యకమి

ప్రశ్నలు	గరివస సేవలు
1. ప్రభుత్వ డి ప్లెట్లు	హిందూస్థానము
2. ప్రె క్టింగు	ఇరాను
3. బాన్స్ కెట్ కాలి	ఫిలిప్పైన్స్
4. కాలింబి	హిందూస్థానము
5. బదుల్లె నెర్తుట	ఇరాను
6. కనక	హిందూస్థానము

“రెండవసారి ఏనుయోక్రితలు 1968 వ సంవత్సరము మే 1 నుండి 8 రోజుల వరకు మిసిసిపి వట్టణములో (మిసిసిప్పిన్) జరుపబడెను. ఈ క్రితలో ఆఫ్ మిసిప్పిన్ నము, అగ్వా కంట్ డియో, సిల్ ను, నేపవత్తివై నా, హోగ్ బాగ్, హిందూస్థానము, ఇండి నేషియో, బ్రహ్మంట్, అహమ ద్ డి. కొరియో, మలయో, డి డి బోర్ని యో, పా

స్తానము, ఫిలిప్పైన్సులు, సింగపూరు, థాయ్‌లాండు, వియత్ నామ్ అను దేశములు పాఠ్యాశ్రమ.

పోటీ కావించిన 1000 మంది వ్యాయామ విద్యులులు అదం త్రొక్కుచు ఎదుటినుండి వరుసగా వారి వలాపిని అధ్యక్షుడగు రామోలోమాగ్సే (Romelo Magsay) అనునవడు స్వీకరించి క్రీడోత్సవ సమారంభ స్వస్తివాదక ములు పలికెను క్రీడా ఫలితములు క్రింద పొందుతుం బడినవి

క్రీడోద్యమము	జయము పొందిన దేశము
1. బ్రక్కు & పిల్లు	అపాను
2. కుస్తీ	అపాను

క్రీడోద్యమము	జయము పొందిన దేశము
3. గురిమాచి కుపాటింగ్ కాల్పుడు	ఫిలిప్పైన్సులు
4. బాష్కెట్ బాలు	ఫిలిప్పైన్సులు
5. బాక్సింగు (ముట్టయుట్టము)	ఫిలిప్పైన్సులు
6. ఎరుపు వెన్నెట	చీలీ
7. కుడ	అపాను
8. కాలిబంధి (Foot ball)	చై నా
9. హాక్ షోలో (నీటిలో బందియాట)	సింగపూరు

వి ఆ రా.

వి

ఐన్ స్టైన్ ఆల్బర్ట్ :

ఆల్బర్ట్ ఐన్ స్టైన్ అగమ్యిచ్ఛాక (maker of the Universe) అనెడు ప్రసిద్ధి వచ్చినది ఇట్టి భాగ్యము కలవారు అరుదుగా నున్నారు అనుట ప్రకృతిశాస్త్ర మును అనవియొద్ద అక్కరంబుట అనిపించెడివారు. అంతేకాదు, జీవితమునకు సంబంధించిన వివిధవిషయము లను గూర్చి "ఐన్ స్టైన్" మాతో ఏకీకరించుచున్నాడని చెప్పుకొనగలుగుటకును, ప్రజలు అతనిని రమ్యమై త్రిప్పు కొనుటకును ప్రయత్నించుచుండెడివారు. ఇతడు వర్తమాన యుగమునకు అంతభాగ్య వంటివాడని నుడువవచ్చును

ఐన్ స్టైన్ యూదువనశ్శుడు. తలితండ్రియగు ఇతడొక్కడే కుమారుడు. జర్మనీలోని మ్యూనిక్ పట్టణములో 1879 మార్చి 14 వ తారీఖున జన్మించెను. అతని తండ్రి "విద్యుత్ - లాపాయిసి" కర్మాగారమును నన ఉమ్మడి నవోదయ ముతో నడపుచుండెను ఆల్బర్ట్ క్యాథలిక్ ఎలిమెంటరీ పాఠశాలలో చదువుకొనసాగెను. ఆ తరగతిలో ఇత డొక్కడే యూదుడు. అతనికి రొమ్మిది వత్సరములు నిండినను చక్కగ మాటాడలేకుండెను. అతని యందు విశిష్టతొకళ్ళ సూతకములగు ఎట్టి చిహ్నము లును కనబడలేదు.

అతడు బడిలో చదువుకొనుచున్న కాలము దేశపాలి అతని తండ్రి అతనికి "బేబు" పట్టాభిషేకన "రికూచి" యంత్రమును బనగెను ఎటు ద్రవీకరణను ఉత్తరపు దిక్కు నే సూచించు అంశలి ఇనుములు టెంక్కు అద్భుత క్రితే ఈ బాలుని హృదయము ఆకర్షించును ప్రభావించుయ్యెను. పాఠ్యములను అక్షరించి, ఒకేదిగ్గురు తిరుగునట్లు చేయ గలుగు శక్తి ఏదో ఈ భూవాగ్ధాశాగ్రంథమున కలదని అతడు భావించెను.

గణితశాస్త్రమున దీగవీక్షణ అభిరుచికి పాఠశాలగాక, గృహమే జన్మస్థానమయ్యెను పాఠశాలలోని ఉపాధ్యాయుడుగాక, ఇంటిలోని వినతండ్రియే నీజగతములోని మొదటి పాఠములను అతనికి నేర్పించుటచేసెను.

ఆల్బర్ట్ టాకోక తరగతిలో ఉత్తీర్ణుడయి చైతరగతికి పోయినప్పుడు టూల్స్ నైపుకర్లు ప్రాచీన తేజా గణితశాస్త్ర గ్రంథము (Geometry) అతనికి అనుమతిగా లభించెను. ఆ పుస్తకమును చదువుట యందును, అందరివిషయములను గ్రహించుటయందును విమగ్నుడయి కొన్ని భారము లాతడు గడపెను. కొన్ని శిలలలోలే అతడందలి విషయములను సువృక్షముగ అవగతము చేసికొనెను. చదువూ గేండ్ల వయస్సున

స్టేట్ నిక వ్యవహారములపై సలహానిపుట అంది తెలియజేయుచును దురదృష్టవశాత్తూ అయితే దురదృష్టవశాత్తూ హిట్లరు 1933 మంది ప్రముఖ శాస్త్రజ్ఞులను నిమిగ్నించి, యుద్ధయంత్ర కలపరికర వ్యవహారములను కొనసాగించి విలసిల్లిగా నియోగించివాడిని బిల్లి మున్డర్ట్ వాక్తవచ్చెను. నాటిలు అయితే క్రి.పం.న్యూయాయంబి 1933-వమును వసు పాతాళాంకుల చేరినాడుకును దాని సుపయోగించెద రని ఐస్‌స్టేట్ సలహానిపుట కాల్పు 1888 ఆగష్టు 2 వ తారీఖున ఐస్‌స్టేట్ ప్రెసిడెంటు రూబెన్ టెల్లెర్ నిక కొక ఉద్దేశము - చరిత్రకావ్యం మైన ఉద్దేశము - చరిత్రయం దపూర్వాభ్యాసమును కల్పించిన ఉద్దేశము - వ్రాసిన పంపును ఆయుధమునందు ఐస్‌స్టేట్ ఇట్లు లిఖించెను -

"ఫెర్రి, జీలాండులు (Sizland) నాకు చూపిన ఈ సూత్రన ఫుటనాద్యకర్మము (Phenomenon) అపూర్వ శక్తిగల కాంబుల విశ్వాసమునకు దారితీయగలదు. ఇట్టి దగు జిక్కు కాంబులు సోకలో తీసికొనిపోయి, ఏకేపునం దైనను ప్రేలునట్లు చేసినచో, ఆ పోరాతిరమునందలి నే గాక, చుట్టుప్రక్కలను కూడాగము వంగబడి అది సులభ ముగా కావగము చేయగలుగును."

కాంతికాముడయిన ఐస్‌స్టేట్ ఇట్టి ప్రచారమును యుద్ధా యుధ విశ్వాసమునకు ప్రోత్సాహపడుతున్నాడు, అది కాల్పుల ముగి మారపుని పోవగరమై యుండుటకు కారకుడుగను అయియుండుట విధిదుర్మహాకామనియే చెప్పవలెను అవును! అతడు చొచ్చామును పొక్కినాడు, 1945 జూలై 18 వ తారీఖున కాంబు మ్యూసిక్తో ప్రాంతములోని ఎడారి యందు అల్లెగారెడో విమానశోభద్రావము దగ్గరగా ప్రయోగ పూర్వకముగ ప్రవేశముననుచు పరీక్షించబడెను. తప్పరిగములనుసాగిన వాక్తరు గమనించి, రక్త బాహములేకుండ యుద్ధమును నివారించుటకు ప్రముఖ కన్యప్రతినిధులయెదుట అవసరమైన ప్రశ్నమున ప్రయోగ ప్రచారముచేసి దీనికొకటి రూపకవలెన కాలునని అతడు ప్రకటించెను. ఇట్లు ఐస్‌స్టేట్ చెప్పియున్నట్టిది 1945 ఆగష్టు 1 వ తారీఖున హిరోషిమా పట్టణముమీద కాంబు ప్రయోగించబడెను.

ఐస్‌స్టేట్ ఇప్పుడు దుస్తుహేతుకు మహోత్సవకు గురి యయ్యెను. అతడు పశ్చాత్తప్త డయ్యెను. అతడు తన

విచారమును ప్రకటించుచు నిట్లు వ్రాసెను. "అల్బెర్ట్ సోజెత్ ఏ స్ట్రీట్లో నుండెనో అట్టి స్ట్రీట్లోనే ఖాళిక శాస్త్రజ్ఞులు ఇప్పుడున్నారు. తనకు పూర్వము తెలియబడిన దానికంటె అధికవరక క్రిందమైన ప్రేలుడు పదార్థమును అల్బెర్ట్ సోజెత్ కనిపెట్టి ఆ రోషపరిహారముకోరకును, ఇత అవ్యకారానికిరకును, కాంతినిహేతుమునను స్థాపించి వాచయ్యెను ఇప్పుడి భయంకరాయుధ విశ్వాస వారసులగు ఖాళికశాస్త్రజ్ఞులు, కాంతి రోషకారులను భావముతో కాకపోయినను, ఆ కాంతికామనివలెనే తమ కాద్యధము గుర్తించి అందోళనపడుచున్నారు. మరియు ఇర్వములు అటంబాంబు విశ్వాసమున విలయము కాళేరని వాకు తెలిసినందునకో ఈ ప్రయోగమున చేసి ప్రేలు కూడ ఎద్రకుండెడివాడను" అని అతని అంతరంగిక మిత్రు లతో చెప్పుచుండెడి వాడు. జీవికశేషమున ఇట్టి చింతయే అతనిని కలించివేయుచుండెను. ఇట్టి ఉద్దేశమునకు పరిహారము ఖాళికశాస్త్ర పరిశోధనములందుగాక మానవ మృదయములందలి లలితచేతుల అతడు ఖుదకు కనుగొనెను "ఖాళికశాస్త్రముగాదు, వైరికశాస్త్రమే తగిన పరిహారము చూపగలదు" అని అతడునుచుండెను. మరియు అతడు మానవజాతి శేషించి యుద్ధపరిణయనన్నచో యుద్ధములు మూసివేయవలసినదిగా ప్రపంచములో నకలకానులకాని విజ్ఞప్తిచేయుచు, తన సంతకముతో ఒక విజ్ఞప్తిని ప్రకటించెను. ఇదియే అతని కడపటి రాజీయ ప్రకటనము.

ఐస్‌స్టేట్ మరణానంతర జీవితమునుసూర్తి ఎట్టి విశ్వాసమును లేదు. అయినను, అయితే వినియోగ మును సూర్తి చేసి ప్రపంచరోజివిజ్ఞప్తి, అనగా కాంతి ప్రయోగమును సాధించుటకోరకు అయితే క్రియొక్క వినియోగమును సూర్తి విచారణ చేయుటకోరకు సమా చేకమున తీరినా మహోత్సవలన ఐస్‌స్టేట్ ఆత్మకు కాంతువశమనములు చేపారగలవని విశ్వాసించెను

తన మరణానంతరము తన మెదడును చేదింది పరిశీలించుటకు అల్బర్ట్ ఐస్‌స్టేట్ అమెరికన్ ప్రభుత్వమువారికి అధికారమిచ్చెను. ఐస్‌స్టేట్ రోజోద్దర మేధావియై యుండుటకు కారణభూతము లయిన అతని మేధస్య నందలి విశేషములను పరిశోధించుటకు ముగ్గురు "మస్టిస్ట్ విశ్వాసి"త్రులు" ఇప్పుడు కృషి నెట్టుచున్నారు. ఐస్‌స్టేట్

వర్ణాశ్చ విజ్ఞానకాస్త్రమ్, గణితకాస్త్రములందెగాక, అగోళ కాస్త్రమందును, కాస్త్రాన్ని వివరములందును, అతిం కళలయందును గొప్ప ప్రావీణ్యముకలవాడయ్యియుండెను. అతింకళలో నొకటి ముఖ్యముగ పరిగణితకాస్త్రమగునందు అంశీకీ ష్టము మొందు. అందు ఫీజేలు, వీయోగో జలద్రములను వాయుచగలిగియుండెను

సాదువు, అదోపిదు, అమాయకుడు, గంభీర ఆధ్యాత్మిక చింతాయునుడు, శౌలికకాస్త్రపాఠకుడు, మహానీయుడు, కాస్త్రశాస్త్రంలో సునుడు అయిన అల్బర్ట్ ఐన్ స్టైన్ 18వ ఏప్రిల్ 18వ తారీఖున ఏర్నాగయముయొక్క చాపువలన జన్మించుచుండెను

ఏ యం. ౪.

ఐరోపాఖండ కళ (European Art) :

అన్ని కళలవలె ఐరోపాఖండ కళ అహంవిషయాత్మకము. దృశ్యకళలో (visual arts) ముఖ్యముగా చిత్రకళ, రేఖాచిత్రము, శిల్పము అను త్రైలిభేదములు ఈ చాస్త్రమునందలి విషయములు.

నిజమునకు ఐరోపాఖండమున పూర్వ చారిత్రక యుగ వాగరికత ఎంత ప్రాచీనమైనదో ఐరోపాఖండ కళసూత్ర అంత ప్రాచీనమైనదే ఎందుచేసిననగా అనేకవేల సంవత్సరములకు పూర్వము ఎట్టి రేఖా వర్ణచిత్రములు తెలియబడని కాలములో గుహా వివాసీయులు మానవుడు వ్రాసిన రేఖా చిత్రములు కనిపించుచున్నవి. వాటియందు పూర్వ చారిత్రకయుగపు సునుటాదు కాచించిన కృత్యములను గూర్చియు, భూమిపై ఆవాదు నివసించియున్న జంతు పులమగూర్చియు వివరణము గలదు. ఈ రేఖాచిత్రముల పరాకాశకళలయనకు తేటికీ పామ్యముగానము. అట్టి అమృతమైన రేఖాచిత్రములలో పశువమయినకాచె నుము (Cavabison) రేఖాచిత్ర మొకటి ఇది ఆల్ టమెరా (Altamera) గుహలయములకు చెందినది శిల్పి యొక్క ఉజ్వలమైన అవలోకనమునందును, ఆ జంతువును కలపించు స్థితిలో దివ్యముగ చిత్రించుట యందును ప్రాకృతిక కళయొక్క విశ్వయానమైన పామ్యకళము గోచరించుచున్నది.

క్రీటునికక (Cretan art): ఐరోపాఖండ కళయొక్క ఉన్నత శిఖిప్యమైయున్న సిస్టినోహోముగ ప్రాచీనములయిన

ఈశిప్య, సుమేరియా రేకముల కళలయొక్క ప్రభావము మహాగృతముగ ప్రవరించుచున్నది గ్రీసు, క్రీటు అను రేకములు పనును భావములే ఈశిప్య, సుమేరియాల యందలి సంకల్ప కళాకేంద్రముల కావల కొనించూర మున నుండియున్నవి ఇవనునిలమునకు ఐరోపాఖండకళకు ఉన్న దిశ్చినములు గ్రీసును, కొరియెను పూర్వము క్రీటు రేకమునై యుండెను. పీటికొన సామ్యిద్యమున్నప్పటికిని క్రీటు దీప్యమునుందును, పీటియన్ దీప్యముల (Acgean Islands) పరిధరములందలి దీప్యములందును క్రీ పూ. 8000 మె. సుమారు 2000 సం. ల వరకు వర్ణిత వాగ్ధి. కల పాకల్యముగా ఖిప్యమైనదే ఈశిప్య, సుమేరియా రేకములకు వలఖ్యముగా మరచుకొందును, రాజ దేవతలందును (King deities) మధువు మెందు. ఈ రేకములందలి ఆకార రేఖ (Design) విశేషముగా మరా వరములకే నిర్ణయమై స్వకల్పిత వంశేకల్య మయ్యెను (Self-imposed formalization) క్రీటువాగరికతలోని అపొక నీటిని విరాన భావము నమనరించి స్వేచ్ఛగా చిత్రములు వ్రాయబడెను. శిల్పి, పంచరాయలక్రమయిన భావమును వివర్ణించెను క్రిడాకార్యములకు సంబంధించిన ఉజ్వలములైన విగ్రహముల విర్యాలయనందు సాంకేతి కల్యమునకు అభిప్రాయము లభించెను. వ్యవళ యుద్ధములు, గండ్రి క్రిడా విరానములు పశువమయైన రూపరేఖలతో (oulines) విశేషముగ గోడలపై చిత్రించబడెను. మృత్యుయపార్జలమీది అలంకరణముల గొలుక్క భావన యందును, అనుసంధానముందును, మారనమైన ఉల్లాపము లక్షితమయ్యెను. చుట్టునున్న సముద్రములే శిల్పాలు అనేకులైన కారణములే కుండలపిదను, పార్జలమీదను పరాజముగా లేచుట, సముద్రపువాచు (weed), మధ్య ధరా సముద్రమందు లేచుట పట్టులపై ఉపయోగించు ఎర(Squid) వరచుగా కవిపించెను. ఇవన్నియు స్వేచ్ఛగా, విడుగు పుట్టించెడు పుననై దిగోపము లేకుండా ఉత్పత్తిమైన వస్తురూపమునకు అత్యంత అనుకూలము అలించు నట్లుగా విర్యహింపబడెను. కుండలపై చిత్రించబడిన స్త్రీ విగ్రహములకు నేడు పార్జలను నగనందుందలి దర్శిపనిచారు వయోరుదేయుచున్న మేలులంతి అరిబుటాచేలువలవలందే వహ్యిలంకరణములు కూర్చబడినది. ప్రపాకములైన



உதாரணம்: கீழ்க்கண்ட மாதிரியானவற்றை
உருவகப்படுத்தி, பின்வரும் வினாக்களுக்கு
பதிலளிப்பதற்காகப் படிக்கவும்.

మున క్రీ. పూ. 4 వ శతాబ్దమునాటికి ఈ ఉత్తమరకపు మృత్పాత్రలు శిల్పము (Ceramic art) అద్భుతమై పోయినవి.

రోమనులక: రోముయొక్క ప్రతిభయంతయు ఎక్కువగా యుద్ధవిజయపరంపరలగు నీరస చాపము కలదిగా నుండెను అయితే గ్రీసును ఆ యందనవీరవ శత్రుత్వ పీఠయములలో గ్రీకుల సంస్కృతియం దంధగర్భితముగానున్న ప్రతిభను ఉపయోగించుకొనుటకును, వీర్రముచేసికొనుటకు రోమనులు అతిశయించిరి కళకు సంబంధించిన ద్రవి విషయమును పృథక్కరించి విచారింతులయందును, ఆర్యులైన విధానముతో నీర్వులయందును గ్రీకులకుల అపారతమైన ద్రవ్యములపై రోమను విశేషాలు గ్రీకులయందు గౌరవభావముకలవారయిరి. విస్తారముగ భవమును కూడజేర్చిన ప్రతిరోమను ఉద్వేగియు, అధికారియు, తన ప్రాసాదమును కాను అయిందన దేశమునుండి కొల్లగొట్టుకొనివచ్చిన అనూర్యవస్తుభావముతో అలంకరింతుట వాగరికతా విశేషముగా సామాజిక కర్తవ్యలక్షణముగా గ్రహించెను. గ్రీకులదేవాలయములను, గృహములను కొల్లగొట్టుట అనివోయెను. అందమైన శిల్పసృజనములు మిక్కిలి అరుదయ్యెను. రోమనులు గ్రీకు శిల్పమును ఇటలీలో పదిలేయుటకై విలసింది, వారిచే రోము చాస్త్రవ్యులకు ఈ పేర్పించుటకు ఆరంభించిరి. చాలాద్రుముగ రోమును విచార్యులు గ్రీకుల సహజ శాస్త్రమును జీర్ణించుకొనిరి కన్నులినముగా ఆతల్లి శిల్పచాపారణములు పెక్కులు ఉపలభ్యము అగుచున్నవి చాటియందు రోమనుల సాంక్రామిక (warlike) ఉద్గ్రంథపాటుప లక్షణములు (aggressive vitality) గ్రీకు శిల్పాల సాంకేతిక విచార్యకాశ్యముతో సమ్యుక్తమైనవి.

అయితే రోముకు కళా ధర్మములు యధాధ్యమయిన మతోభావముపై వాధాపడదనవిచాపు రోమను సామ్రాజ్యము విస్తరించి ద్రవ్యలో మెల్లగాభోగాభిలాష, విలాసప్రవృత్తి ప్రాధాన్యము వహించెను. కళాసంస్కృతిగా చాగ్గనగమలయందు క్రమక్రమముగా కీందకచాటిజ్ఞెను. ఆరంభదశయందు చాస్త్ర, శిల్ప, శత్రుశంకులలో చాని నలవలన నేవగొనుట పూర్తిగా లాభకారయకమును, భలద్రవమును నైవళతను. చాని చారి సాంక్రామికపటిష్ఠత

నశించివచ్చును, వారిపై సోరాశీయకత్తి, విలసిల్లును. చానినలనుండి వచ్చుగా నేవనుగొను శివమలమార్గము అపార్యనుయ్యెను కళాప్రపంచము. రోమనులు సాధించిన కార్యములు చాలా ఎక్కువయ్యెను రోమను సామ్రాజ్యము పంపట్టి చివర్తిలంకృతముయ: వెలుగుల్లగా మార్పై విలసిమించెను అయినను క్రైస్తవ యోధావీరులగు గోతుల (Goths), హుంగు (Huns) యాకలు రోమనుల కళాపాటియగు కొంతకొంత గ్రహించుటయే గాక, చాము మోటుగనున్నను సాధువలం గును నను దృక్పథమును, పితనరమైరదైవము 'స్ట్రుదల' నాడిన చను నటువలమును కొందరగు ఇటలీరోసి సంస్కృతి నల్పవచాయ పోగుములకు సంక్రమించెను.

క్రైస్తవతాతర రోమునట్లయల వననోమృత గుగుచుండగా ప్రభావీరి చెంది రోమను చక్రవర్తి యొందు చాటిరి వివాగమునుండి రప్పించుటకై బ్రహ్మాండముయ: యప్పు మొనర్చెను. అతని ఆశయములు ఉత్తమమైనవి. అతడు క్రైస్తవమతమును స్వీకరించెను అతడు రోమను సామ్రాజ్యము యొక్క ముఖ్య కట్టడలను 'క్రైస్తవ టియమ్' అను ట్టణముగకు మార్చెను అది పిదప కాన్ స్టాంటినోపల్ (Constantinople) గా ప్రసిద్ధమయ్యెను అది నేడు ఇస్తాంబుల్ (Istanbul) గా విలసియున్నది చా మొదటిమఖ్యకట్టడముయొక్క క్రైస్తవతాతర చట్టి సంధము లేకుండగనే కృణాచార్యక కళాభావ మొటి మాతనముగా ఆవిర్భవించెను. ఈ కళాభావములు రోమనుల ఆశయములు, ప్రాచ్య వర్ణాలంకారములు సమ్యుక్తమయై వని. ఇందలి ఉద్దేశములు విశేషముగా క్రైస్తవమతమునుండి స్వీకృతమయై వని 4 ప్రాచ్య, అరోపా క్రైస్తవదేవాలయ శిథిలములు అందలి సాంకేతిక స్తంభములు, చాటి వర్ణయందు ప్రి అద్విలయములు. చారి అందు పునరుద్ధారణ చిహ్నముగాని, శివెల్లెల్లగగి అభారముగాని కనిపించరు. అదీర్థకాలమునం దాక, క్రమక్షయముకొంది, తుదకు సుర్యయుగముల నవమృత సంయ విలీనమయ్యెను.

రోమనెస్క్ కళ. రోమకళాఖ్య పరవానంతరము ఇటలీ, శత్రులల వర్ధంకము అరాజకము పాలయ్యెను.

చేసెను గన్గిరి, కన్నులు అనుచారు స్థిరనిచార
మేర్పరచుకొని కాలియనలందు రోసిని సంతోషములు
అను కోవగొనిననుకరతై పుట్టు ప్రయత్న మొనర్చిరి.
చాటి ప్రియములు గోవి పుద్గళయగములనాటి గర
శేషములలో రోమకెప్పు నిర్బుకావ్రమునకు చెందిన
కోన్ని ఉపాధారణములలో కాననగును రోమగిందలి
ఈ సుందర బ్రహ్మల సుము నివృంతిహముగ కై ప్రవ
సించు వారి వారి అగ్రంధ విరాడంధరముగ తీవ
స్థివృత్తుల అంధముగా వారి సుమునకు ఉద్ధర
(లేయ) లేవలకు సుంధించిన విచ్చిర పాపాశీక గాత
గో సందంధ సేర్పడెను కట్టుకథయందలి రాజములకు
సంధించిన వచ్చెరిచ్చెల కోప దూషములు వికార
నిరామగల మనస్సులు, జంతువులు, విక్కిలి పరక
సయ్య హా, కల్పనలతోకావ్ర ప్రసంధములై అలంకార
వలలుగా పరివృత్తమునగులై మరకు అవి పుద్గళయగ
సంధి నిర్బుముగలి విశ్చలవదలు లయ్యెను. రోమక
రాజ్య కోపానందరము ఇటలివై నను, కాలవరకు అపా
యకమై, పరివృత్తమై పల్లవులతోపా ఖండిమయైక్కి
రోమిని కాగములై నను, మారక కళాప్రకాశము ప్రప
రించుటకు చాలకాలము పట్టెను.

అంధకార యుగములు (Dark ages): రోమక
వాప్రాఖ్య సంపూర్ణ విచ్ఛిత్తితో క్రీ శ 4 శరాల్లిమండియే
రోపా ఖండసంబంధి అజ్ఞానాంధకార మయమగు
యుము ప్రారంభమయ్యెను కై ప్రవ మరము మెల్లగా
వివిధ రేఖములలో ప్రాకటమైనను. కాని ఆకాలమున
అది కళాప్రపంచమున కొనవచ్చిన సేవ కూర్చును. కై ప్రవ
గురువులు రోగించిన మందరము కరోర నుయనది
అగావివృద్ధప్రా ప్తిర అగాక సాక్ష్యముల నమ్మితిని విధిగా
పరిశీలించవలెనని అవంతము రోగించెను అవంతము
లును, వయకారములును అగు యుద్ధవరంధరలవంతను,
సంధిస్థిర వాచావరణము వంతను, దివ్య సౌధముల
నిర్మాణము నిర్మాణపాతరులవలెను. యోగ్యమైన పరిపా
లము లేకయు, ముద్రాస్థివమైన సంస్కృతిరోపించియు,
నినినియమమలేది రేఖిమ్యురులు ఉత్పన్నమవడి తిండి
కోరకును, రోమకకోరకును విచ్ఛంభలముగ సంచరించు
చుండుటలేదు, ప్రజాతీవము పూర్తిగా ఆనందరహిత

మగు, దుష్టహాసును అయ్యెను రోమనీయమున ఇట్టి
అర్థిక, రాజీయ సంక్షోభస్థితిలో సురములను (monas-
leries) స్థాపించి ఎలప్పు క్రమముగా జలంధెను ఈ
ఎలప్పు అంగగా నిర్మాణసంస్కృతుల అభివృద్ధి రోద్దడుట
కోరకు కాక, విశేషముగా వివాకరములైన సమస్యల
మండి నివృంచుకొని, జనులు దైవధ్యానములో విమగ్న
అగుటకోరకే ఉద్విష్టమైనది సంక్షోభముమండి రప్పించుకొని
కాలిమయమును, సంస్కారవిహారమునకు తీవమును
గడవగోరవారు ఈ మరస్థానలోలేకమును జలవరచిరి

అంధకారయుగములలో తొలుత అనేక మరములు
స్థాపించబడినవి వాటిలో క్రీ శ 6 వ శరాల్లిరే స్థాపిత
సయిన సెయంటు కెనెడ్డు మర మొకటియై యున్నది.
సెయంటు కెనెడ్డు అను నిండు కళలను రోపించెను.
అవి అనుయాయులైన సన్యాసులను కర్మసేరులగుటకు
ప్రోత్సహించెను మరల అనేక మరములు కట్టించబడెను
అందు గొప్ప శిల్పకళాజ్ఞులు, విస్తార విషయక సావధా
నత (attention to detail) గోరవలెను. మరమం
దున్న ప్రతి శిల్పిని అరకు ఏజాకో ఏ పురమునకు చెందిన
వాడై నను కావ్యా తోక్యముమండి విమత్తి కలిగెను
అతడు చేయు పనికి అమూల్యమగు అభవతాభావము
కూడ లేకూరెను నివృద్ధముగ ఈ మరవిషయక అగ్రయ
ప్రగతిలోను, మర తీవకాభివృద్ధిలోను కళావృత్త కార్య
నిర్వాణమునకు సంబంధించిన మారానిజాబోరయము
గోవరించుచున్నది

మతవిషయక ౩౯: కై ప్రవ సన్యాసుల కళా విష
యక అభయములకును, గ్రీకు కళారచర్యలకును గొప్ప
అంతర మున్నది. పూర్వ వాగరకళా అక్షణములన్నియు
సన్యాసిస్థములై విడి ప్రములై వని, కై ప్రవ సన్యాసులు
ఉపాహారల చిత్రములలో (Illustrations), చిత్రపట
ములలో, జలశాయ బుచ్చుచారి ప్రములలో ఉన్నతీరయ
ప్రయత్నించినపుడు వారి సావధానత మరల విస్తయ
సహమైన చిహ్న చేపక, మనుష్య చిత్రములకు అపా
ధావ్యమును కల్పించు నియమబద్ధ విరాసముచే సంపూర్ణ
ముగా గ్రహమయ్యెను. ప్రకాశవంతములైన చిత్రరపు
లనేకములు చేతిలో సిద్ధముచేయబడెను. కాని సుమారు
రెండువందల వందవర్షములవరకు ఒరోపాఖండ పల్లవు

రాగము, శోభాయమానముగట్లు శాస్త్రవియోగమును, శిల్పవిషయముగను రద్దీపీయమును మనోహర వశాబంధముగఁ జేయు పద్ధతివలన వచ్చినది.

సంమారు క్రీ. శ. 10 వ శతాబ్ది నాటికి క్రైస్తవమతము ను నూపఁ ద్రావల్లము చేసారెను శిల్పమునకును ప్రోత్సాహము లభించెను క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్దిలో ఇటలీలో పునరుద్ధీవనము (Renaissance) ఆరంభమగు వరకు శిల్పశిల్పివృద్ధి నుండికొనఁజేయఁ, స్థిరముగా వర్ధిల్లెను ప్రతిమలేకమునందును, ప్రాస్తూరీకమునందును, పట్టున రోపాబంధమునందలి ఖచ్చితములందును రోమానెస్కొ, గోథిక్ గుట్టు, రోమెలను నిర్మించబడెను. కాని చాటి లలంకారములో నొక భాగముయిన శిల్పమునందు పుష్కలదాయ జన్మమును, వాస్తవికమునగు నొక విచిత్రకళావత్సేవము గోచరించెను విగ్రహ శిల్పమునందు క్రైస్తవయొక్కయు, క్రైస్తవయోగులయొక్కయు జీవితములనుండి గ్రహించఁబడిన దృశ్యములను చిత్రించుట పరిపాటి అయ్యెను. కబ్బెల్లి పరమపావన మూర్తులను గ్రహించినట్లులుగా, సర్వ వికారపావముల మూలమున భాద్రనోయను జీనించియున్నవారి జీవితగాథలను పరమలక్ష్యములుగా గ్రహించుట అనంతముగా జరిగెను. కావుననే తరచుగా సహజమునుపొక్కరిని మోటుగా మార్చుట ప్రదర్శించు కళికరముపై విపారావృత్తమైన లేక అనుకంపావృత్తమైన ముఖలక్షణములు కల రమ్యమైన శిరము కనిపించుచుండును. అననుభూతముగా లేచామును పొడుగుగా నొనర్చుట అపుడు పాదారణమైన వాడుకగా నుండెను. చిత్రపటానికివచ్చిత విగ్రహములకు పునరను లేచుటపై ఈ విధముగా పొడవును పెంచుట జరుగుచుండెను. ఇది మిథ్యముగా క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్దిలో నిర్మించబడిన రాగ్నరు దేవాలయములరాగ్నరమూలలోగల యోగుల విగ్రహములలో కానవచ్చును.

క్రీ. శ. 9 వ శతాబ్ది మొదలు 14 వ శతాబ్ది వరకు మధ్యయుగము అనబడు కాలమునందు చిత్రపటానికి పుట్టి. విగ్రహ రూపములలో అట్టి అలంకరణ పద్ధతులే లభియముగా నుండునొకసేను. పరచాల ముదలలను కిద్దింటుండును, వస్త్రాభరణములను సూర్యులయందును చిత్రమైన రూపవిధానములు అత్యంత ప్రముఖ

ప్రాయము వహించెను. ౧౨ వ శతాబ్ది మొదలు ౧౪ వ శతాబ్ది వరకు విదులవంధుల కాలమునందు ఈ విధానము సమగ్రించి విగ్రహములయొక్క లేమల ప్రశస్తియును విస్తారియగుట్లుగాని, పట్టు పట్టి రెండు ప్రశస్తి చేసిని మాపుచుట్లుగాని చిత్రించుచుండెను.

గోథుల కాలము రోమానెస్కొ (Romanesque) శిల్పశైలితో జన్మించు ఇంగ్లండులో "నార్మన్" శిల్పశైలి యందుండిరి ఈ రోమానెస్కొ శిల్పశైలి యందు నరక శిల్పయొక్క స్థానమును 13 వ శతాబ్ది యందు అర్ధంబు పొలంబువచ్చునై గోథికులెలు అక్రమించెను పట్టు పట్టి పండుమందొందినటు శిల్పకళ శీఘ్రవాగ్ధి గాంచుచుండగా ఇటలీదేశము నుండియొక పారి హానముయిన సాంస్కృతిక జీవిత ప్రవృత్తియొక గురియయ్యెను కొంతకాలమువరకు కళలు మర్యాదాన ముతో అభివృద్ధిరచబడెను. ఇప్పుడు కళాబోధకులగు సామాన్య జనులు మరల శిల్పాలను అన్వేషించి వాటిని తమనీ సూక్ష్మయో, పరీక్షి మగ్రాధము సూక్ష్మయో, పరీక్షి తాతీయ ప్రాచీనశిల్పముల గోప్ప జీవితమును సూక్ష్మయో జ్ఞానం చిహ్నములుగ భుజ్యప్రమాణములతో చిత్రలేఖనము గావించుటకు వియోగించిరి

18 వ శతాబ్ది మధ్యభాగమునందు 17 వ శతాబ్ది మధ్య భాగమువరకుమగల కాలము పునరుద్ధీవన (Renaissance) కాలము ఇందు ప్రాచీన విద్య యొక్కయు, ప్రాచీన కళానై పద్ధతుయొక్కయు పునర్వృద్ధియు దృఢమయ్యెను 18 వ శతాబ్ది ప్రారంభము నందలి శిల్పాల శిల్పము గోథికులయగమునందు ఆరంభముయిన మర ప్రేరణలే ఇంకను ఉత్తీర్ణమయ్యెను ఈ కాలమునందు విశిష్టలయిన శిల్పాలు ఇంకను కొంతవరకు అంగీకృతమైయున్న కళా సంగ్రహాయముల ప్రభావమునకు లోనై యుండిరి. అయినను ప్రాచీన గ్రీకు, రోము దేశములందలి కళా, పారవ్యకాలియచి విషయకమున ఉత్తీర్ణము, స్వాభావికవిషయందును, ప్రాచీన దృశ్యకమునందును, అభిలాషను ఉద్దీపింపజేసెను. 18 వ 14 వ శతాబ్దిలందలి ఇటలీయన్ శిల్పములందు పద్ధత్యుత్తమైన మాత్రానుభూతి సహజముగ ముగ్ధమోహన పౌరదర్శము గోచరించును. ఇది నిష్కంఠ సాముగ ప్రత్యేక ప్రకారము అర్థక నొందినది.

ప్లీనెస్సు (గెరిచాబి అయి) గెరిచాబ్స్ అను సెంటు, లుబ్జిపాదశ్యమల" చేటిసి నిలిచియున్న వర్ణవర్ణముల" యోగములను పోషించుటనుండి స్వకృతములను చిత్రించెను. ప్లీనెస్సు క్షణములో చేటిసి సెంటు కోన్ని చిత్రపుటల" విచ్చుచున్న పేటిలో సెయింట్ ఫ్రాన్సిస్ యొక్క పవిత్ర హృదయ చిత్రముల అంగుల ప్రతిమైనవి.

15 వ శతాబ్దమునాటి ఇటాలియను కళ. 15 వ శతాబ్దమునాటి ఇటాలియనులకు మూలమైన చిత్రవిద్యాదళ క్షేత్రముల ప్రకారము చిత్రములకు మిగులముగొలుపొసాగెను. ఇటాలియనులకు ప్రముఖమైనది, కళాకామములను నిర్మించుట, ఇతరములయిన చిత్రపుటలు, అట్టి వర్ణసౌభాగ్యములను, సులలియించుట, రానుకృతమును కలిగియున్నది. ప్లీనెస్సు ఇటాలియనులగల ప్రభుత్వముల (city states)లో బాటిబాటి ఆధిపత్యమున కళాకారులను పంపించిన కళాకారకవలసలందును. ప్రాచీన గ్రీకు కళాకారులు నిర్మించి చిత్రములను పలు నిర్మించిన చిత్రములు పూర్తిగా ముహూగమయ్యెను, ఈనాడు వీరు కలెక్టర్లచే నిర్మాణమున దారాప్రతినిర్మాణమును పొందియున్నారని వస్తున్నది.

15 వ శతాబ్దంలో బొట్టిసెల్ల (Botticelli) ఉచ్చెల్లొ (Uccello), డొనాటెల్లొ (Donatello), బెనజ్జొ (Benvenuto), గొజ్జొ (Gozzoli), పిసానెల్లొ (Pisanello), లియోనార్డో డావిన్చి (Leonardo-da-vinci) వంటి ముద్రపిద్ధి శిల్పములను, పరచుచు నను నిర్మించుటలో నును అను శిల్పవిద్యకామారంభ కాలమున లేని అమూల్యమైన కాగితములను ప్రపంచమునకు పంపింపజేసిరి చిత్రలేఖనము, కళాచిత్రము, శిల్పచిత్రమున, వాస్తవ శిల్పమున అంతయు పొందెడి ప్రాముఖ్యము మరల అర్థమయ్యెను. ఇట్లు పొందినది సాక్షాత్తే కళాశిల్పమును రాజ్యపాపాపములను, దేవమందిరములను అలంకరించిన ప్రాచీన నిర్మితములను శిల్పకార్యములకు వినియోగించు అవకాశము 15వ శతాబ్ద శిల్పముల అధికము.

ఈ శిల్పములలో మైకెల్ ఏంజెల్ (Michael Angelo) రాఫాయెల్ (Raphael), గియోర్జియోనె టిటియన్ (Giorgione Tizian), కొర్రెజ్జియో (Correggio), తియోటో (Tintoretto) అను వారు అత్యంత

ముద్రపిద్ధులు. వారి శిల్ప కార్యకలాపములు విశేషముగా మునుపటియును ములుగాని లేక ప్రాచీన పురాణ గృహములుగాని అయియుండుటలే అందులకు విశిష్టము. కాగితమును అయిరి, అందు పొందెడి కళాశిల్పము, సహజమును పరచుకొనుటకు సుదోహరణ అతివములగుచున్నవి. 15 వ శతాబ్దంలో ఇటాలియనులకు పునరుద్ధవన (యుగపు) శిల్పము శిల్పకార్యమునందు అభ్యుత్తయన కందరముల రాయలు, అతర్థకములైన కళ, సాహిత్యము, పురోగ్రాహకరంగ కళాపము అనునవి విలక్షణములుగ నున్నవి.

పునరుద్ధవనకళ (Renaissance Art) పునరుద్ధవన మయిన ఇపోసాఅంధ కళ (Renaissance Art) లో అధికభాగము పునరుద్ధవనవాదు శిల్పములో గాఢముగ ముడిపడియున్నది. ఈ వాస్తవశిల్పము సంగ్రహాయ స్వయమున ప్రాచీన వాస్తవకళా రూపమును అసక్తిని పునరుద్ధవించిన కేసును. ఈ పునరుద్ధవన యుగములోని వాస్తవ శిల్పకార్యములను అనప్రత్యేక ప్రతిభా విశేషమునకు శిల్పములను, కొందరకు చిత్రకారులకును బుద్ధిచేయున్నది. 'గోథిక్' కైలిక్ చెందిన శిల్పాలంకారము ఒక వర్ణమునకు చెందిన శిల్పకారులచే రూపొందించబడినది పునరుద్ధవన కాలమునాటి శిల్పాలంకారము, వాస్తవశిల్పలే కావన చేయబడిన పల్లక శిల్పకళానా ప్రకారంలోని కాగితములను, ఈ కాలమునది కళ, విస్తృతమయిన సాంకేతిక కైపులకలగల అధికమిందియుండుట గమనించబడినది. ఈ అభివృద్ధి చెక్కుమంది కళాకారులు పరకాలముననే వాస్తవకార్యములను, శిల్పకార్యములను గమనించి, చిత్రకళాకార్యములను వర్ణమును రూపొందింపకు దోహదమొనగెను పిరితో అమూలక విశిష్టశిల్పకళాప్రవృత్తిగా కీర్తిగాంచినవాడు మైకెల్ ఏంజెల్ అనుచుడు.

మైకెల్ ఏంజెల్ (1475-1564) ఇటలీ దేశమందలి ప్లీనెస్సు నగరవాస్తవ్యుడు. 'చేటిక్', 'సెన్' అనునవి అందు కలయించిన ఉత్తమ శిల్పవిద్యకామములలోనిది 'సెన్టి' అను కైర్తి ను దేవాలయమునందలి 'పరచి' (Ceiling) రచనయందును, గోడలను చిత్రించబడిన దేవీవర్ణనాన వర్ణచిత్రములు, మైకెల్ ఏంజెల్ యొక్క విశిష్టకళాప్రతిభానిరూపమున పామర్యమును ప్రకటించును. ఈ వర్ణచిత్రములను సమూహిచేసినవిదన, అతడు



Die Gruppe der Kinder
im Hofe der Kirche
in der Stadt

'మెయింట్ పిలర్స్' అను మహాసౌరభమును చాటుకొని అయ్యెను

విచిత్రకళ (Baroque Art) - 17 వ శతాబ్దంలో ఇటలీ యందు పునరుద్భవన ఉద్యమము : 17వ మెయిండులలో బరోక్ అను (విచిత్రమైన) నూతన శిల్పశైలి అవతరించెను. అందచందములు గూర్చుటయందును, నూతననాచికాన కరణమునందును, అద్భుతావహాను గ్రహణనంద త్రివిధ ప్రదర్శించుటకు కారణభూతమై ప్రాచీనకళానాచికా యుక్తు పునాదులనే ఈ నూతన శైలివిలాసము వ్యక్త స్తము చేయసాగెను. ముడిచిన మృత్యువులు, వచ్చెచిన్నెల వగలాడులు, కాంతాప్రచాయములు (Coruscations) పుష్పలవస్త్రధారణము, వైరేకపుష్పములు, కృత్రిమ శంకిమములు-ఇట్టి ఆదర్శరచులతో మన కీర్తిమయ మేముల యందు చాటుకొనిన నాటకీయ రంగప్రదర్శనావస్థాతి అదరి విచిత్రముగా కనబడుచున్న ప్రకాశనూతనవర్ణలవస్త్రము, చావల్ల కావ సొన్నము, కృంగారభూయిష్టము అయిన పరికర మునుకు ఎక్కువగా ప్రోత్సాహ మియ్యలేకను ఉచ్చైః శలమయిన అద్భుతరసప్రచుర ప్రదర్శనముయొక్క అమితానుభవము కారణముగా గ్రీకుల శిల్పనియమారథ్యములు విస్తృతము లగుటయొక్క, లేక పరిశుద్ధి ములగు టయొక్క, సంభవించెను.

ఇటలీకంఠి ధిగ్విములయిన లేకములలో ఇటాలియను కళాప్రభావము అత్యంతముగా ప్రసరించుటకు పునరుద్భవనోద్యమము కారణమయ్యెను అయినను ఆకాలమున శివుప్రయాణనికర్యములు లేకపోవుటయు, విద్యా విషయక, పాఠకు, పాఠ్యపాఠ్య దృశ్యకృతములైన శైలి ప్రవహితాధికారులకు గొప్పప్రాబల్యము ఉండుటయు కారణములుగా ఇటలీయొక్క పాఠ్యపాఠ్య ప్రభావము మందముగా వ్యాప్తిచెందెను. చాచాపు 14 వ శతాబ్ది కాగుగా పురోగమించినవిదమనాచి కళారంగమున ఇటలీ సాధించిన ఘనకార్యముల చాయలు ఇకలేకములమీద ప్రతిఫలించలేదు. అప్పటివరకునున్న ఉత్తమవర్ణరంగితమై పతనోద్యమమున్న గోథిలో కళాత్మ విప్రభావమునుండి విముక్తిపొందుటకు క్రమముగా బరోకాయంతరి ప్రతి లేకము ప్రయత్నించెను. 16 వ శతాబ్దిలో క్రమముగా విధిస్తున్నయిన బారోక్ కళానాచికాయములు అవతరించి

వది. పునర్నిర్మితమైన ఈ నూతన కళావిధానము అనువదించు బడుటతో, కళారంగంగుండు విగ్రహవిద్యాదలనునందు సహజమగు పునః ప్రతిఫలన మయ్యెను. కానీ ప్రతిలేకము స్వీయవ్యక్తిత్వానుభావముగనే కళను పోషించుకొని నాగెను

హోరెండు ౪౪ : 16 వ శతాబ్ది ప్రారంభమున బారోకా అయేకో అను హోలెండు వర్ణచిత్రకారుడు కావించిన వర్ణ చిత్రములలో హోరెండునందు కళాహోలెండు అందచ మాయెను ఈ చిత్రములందు గాఢ వర్ణలవస్త్ర విని చేకూర్చుటయందును, ఇతర కళానివరణములను ప్రదర్శించుట యందును ఇతరు అధిపతియైన క్రైస్తవపులు చూచెను. బరోకా పునరుద్భవన ప్రారంభకరణయందు విగ్రహిలాదెడి సాల్వర వర్ణచిత్రములకు రోదుగా నగచిత్రములు గీయుటయందును, అలెండు ప్రతిబింబ లేఖనము నందును, కనుకెప్పుడై అశుభకము నిలుచునట్లు చిత్ర రచన చేయుటయందును, బారోక్ అయేకో సూక్ష్మమైన సావధాన చూచెను ఉదాహరణముగా ఇతడు రచించిన అరోనోల్ ఫిని (Arnol Fini) యొక్కయు, అతని కాల్య యొక్కయు చిత్రములలో విరి విగ్రహములకు వెనుకగానున్న వర్ణపుటద్యములలో ప్రతిబింబ సంబంధ సూక్ష్మాంశము మనోహరమును, అందముగా అనంద చాయకమునై యున్నది రప్పించుటయందును, లేక మనసుగొలుపు కాంతినికేవలములందును, చాటియందుగల పెక్కు వివరములను చిత్రించుట యందును, కళాకారులు చూపిన అట్టి అభిరుచియే ౪౪ వ శతాబ్ది ప్రచాయమున బారోక్ విశిష్ట అంశముగా పరిణమించినది అది 17 వ శతాబ్దిలో ఉన్నతస్థాయి నందుకొనెను. గృహచిత్రములను రూపొందించుటలో హోరెండు కళాకారులు సాధించిన పరిపూర్ణతావిషయమున మరి ౩ ఇతర బారోక్ కళా కారుడును అట్టి పరిపూర్ణతనును పొందజాలలేయెను. హోరెండు చిత్రకారులు గ్రహించెడి వస్తువులతోను, చిత్రించెడి చిత్రములతోను పరకళానాచికాయైన గృహాశీషక చాచావరణము కనిపించెడిది వీరును, వీరిచారుగులైన వర్ణవిద్వాన్ బారోక్యులును పుష్కలకళాకారులను, వర్ణ శీలి రచయనందలి ప్రకాశనకళను చిత్రించు చాచావరణమును ప్రారంభించిరి. చిత్రములందలి వివరములకు నూతన

అంతే వాగ్దానితో మాతృభ్రమమునకు ఒక కీటకము నహిమము అతిమిమితమునకు తేజావరహితమునకు ముగను తీర్చిదిద్దెను. ఇట్టి చిత్రములలో "పెద్దపురుగు, బుందేలు, ప్రభుపూజలు" అనునవి ఉత్కృష్టములయిన ఉపాసకములు.

హెన్రీ హేబ్బెయిన్ (1897-1988) అనునతడుగూడ చారుచ్చేద శిల్పకళాకేతను, చెక్కడపుకళాకేతను ప్రజానిరుడయ్యెను. ఇతడు చిత్రించిన "విలయకాండము" వంటి చిత్రము, అన్నియు విస్తృతములైనవి. హృదయాకర్షకములను నై యున్నవి. ఇతడు ఇంగ్లీషు ప్రభువుల ఆదరాభిమానములు చూడగొని యుండుట ఇతని అదృష్టమనియే చెప్పవలెను. ఎనిమిదవ పౌరప్రభువు యొక్క కొలుపుకూటమందు చిత్రలేఖకుడుగనండి ఆ యుగము నందు ప్రఖ్యాతియలకు మహానీయులయొక్క రూపచిత్ర పరిచరము మహాహరముగ వయోభరణము మనుష్యుల కంటె ఆనాడు ప్రేమితులగు ధరించె ఉడుపుల-అలల కారవర్ణిత ఇతనిది ఎక్కువగ ఆకర్షించెను. ఈ ఆలంకారములను వీటియందుగల వివరములను ఇతడు కీర్తనారట్లుమిరికి మార్పులతో కృతకృత్యుడయ్యెను.

బాకన్ క్రాఫ్ట్ అను 'కాక్స్' రాష్ట్రీయుడు చాచా పూగ హేబ్బెయిన్ కు మమకాలికుడు. అతని స్వరాష్ట్రమియిన 'కాక్సీ'కి వహిజమయిన చాక్లెట్ కళాకూటములను అతడు చిత్రించెను అతనిచిత్రములన్నిటిలోను ముఖ్యముగ గగ్గుచిత్రహేమలందు, మరగ్గుయుగమునాటి అడవిములు మూర్తికలవించెను. 'చాక్లెట్ కు', 'అమాయ'వంటి లాఠి దేశ చిత్రములందు ఇట్టి గగ్గుచిత్రహేమలను ఇతడు ప్రవేశ పెట్టెను.

18 వ శతాబ్ది అనంతరము, మతయుద్ధముల వలన ఘటిల్లిన వివాదము కారణముగా జర్మన్ కళ అంతరించెను.

స్పెయిన్ కళ: పునరుజ్జీవన రోజయందుగూడ 'మూడు' జాతివారి కళారూపముల ప్రభావము స్పెయిన్ దేశముపై ప్రవరించెను. ఇస్లాహ అంధములతో స్పెయిన్ దేశమునకు గల సంపర్కమే ఇందుకు కారణము. ఒక మహాపర్యవసంతి అతనితోడముగా నుండిన ఉత్తరదిశకన్న తక్కిన స్పెయిన్ దేశమంతయు నముద్రముచే చుట్టబడి యందు

టలే ఇతోపాఖండముయొక్క ప్రభావము చాగిమిద పరిమితముగనే ప్రవరించెను. స్పెయిన్ దేశములోని "ఇంజ్వి టివన్" అను కుమరదోడు విచారణ పరయొక్క మహా న్యూర లక్షణములు ఆ కేకపు కళయందు ముఖ్యముగా ఎత్ గ్రేతో అనునది కళాఖండములందు ప్రవరించెను. ఇట్టి చిత్రములను రూపొందించుటకు ఎత్ గ్రేతోయను క్రిటన్ జాతీయుడు, వెనిసు చాక్లెట్ కుడు టిన్ పెరట్టో అను కళాకారునిచే ప్రభావములై నన జీవించును సుఖవిషయముల చిత్రించుటకై అతనియను చేయదలచి స్పెయిన్ కలో 'టోలెడో' అను నగరములో స్థిరనివాస మేర్పరచుకొనెను ఇతనికి స్పెయిన్ ఉగ్రగుం వాచా వరణమందు గొప్ప అలింగి ఉత్కృష్టము ఇతని కళా రూపములు విచిత్ర వర్ణ సంకలితములై 'చెప్టో' అనును నిరుపమాన భావోత్కృష్టమును కలిగి విలంబములై యుండెను అయితే వెలాస్కెజ్ (1599-1660) అనునతడు కళారంగమున అద్వితీయమైన కీర్తి ప్రతిష్ఠలను ఆర్జించిన నెక్కువయిన మొదటి స్పెయిన్ జాతీయుడు, ఇతని రూప చిత్రములును (Portraits) వర్ణచిత్రములును ప్రస్తుతములై నవి. నన్నె వేగములను నమృతవంతుగ కూర్చుట యందును, ఇతర లక్షణములను మేళవించుటయందును, సరి యయిన ప్రమాణములతో ప్రకాశమును, తేజస్సును చిత్రములలో చొప్పించుటయందును, విచిత్రవర్ణములను పంధర్య శుద్ధితో మిళితముచేసి చిత్రములను నీర్విదద్వితీయమును ఇతడునిరుపమానమున ప్రజ్ఞాప్రభావములగు కళావైష్ణ. కాని ఇతడు మనగూర్చననుకంటె ప్రకృతిచే అనుసరించెను మూర్తి (స్పెయిన్ చాచాని) నగరముడు ప్రాదో అనుకోట "మెయిన్స్ బ్లెజ్ బెర్" అను బృందచిత్రమును రచించెను. ఇది ఇతని ఉత్కృష్ట చిత్రములలో నొకటి ఈ చిత్రములో "ఇన్ పాంటా" అను శిశువును కళాకారుడు తీర్చిదిద్దెనుండుట మనకు గోచరించును. కాని స్పెయిన్ జాతీయులలో అత్యధిక సంఖ్యాకులు మహావేగమునండి విముగ్ధులు కాకలేకపోయిరి. "ఎత్ గ్రేతో" వరువాత 17 వ శతాబ్దిలో "పెరెగ్నెక్ గు" రెండవ కళాకారుని చేరు "మురిల్లో", మత ప్రాధాన్యముగల చిత్రములచే వన కళావస్తువులుగా ఇతడు అభిమానించెడి చాడు. నమకాలికమున ఇతని వర్ణచిత్రణ కళయందలి

ప్రదర్శించి ప్రేక్షకులను ఆకర్షించెడివాడు ఇందు ప్రించి మధ్యతరగతి ప్రజలయొక్క సునీహర సాంసారిక జీవితపుట్టుమొలను, ప్రశాంత జీవిత విశేషములను చిత్రించెను. వీటిలో "పెయింట్ గ్రేస్" (లోకవ పరివర్తనైన వైవ ప్రార్థనము) అనునది ప్రశస్తమయిన యువానారణము. ఈ చిత్రము "లోవె" యందు కలదు ఈ చిత్రములు ప్రించి కళానాప్రచారములకంటె, పోతెందు కళానాప్రచారములకు దిగ్గరగానుండును 18వ శతాబ్దాంతమువరకు గృహజీవితములను చిత్రించుటయందు కళాకారులకు గల ఆసక్తి కొంతపాగుచుచే యుండెను. 'గ్రూజ్' (Greuze), 'విగీ-బ్రన్' (Vigee Le Brun) ల రచనములే ఇందుకు తాత్పర్యములు కాని కళారంగములో ప్రాస్తూ 19 వ శతాబ్దాంతమునందేగాని గతనియమయిన పేన రేయలేకపోయెను.

ఇంగ్లీషు 17- ఇంగ్లీషుకళాకారులు, వారి కళారూపములలో పాటు ఇంగ్లండు నుండి ప్రవేశించి ఆదరణము పొందియున్నను, పురయంత్రక్షిప్తముగల ఇంగ్లీషు వర్ణచిత్ర ప్రామాణ్యము అంతయుగూడ ప్రాచుర్యమునొందినది. 18వ శతాబ్దవరకు బాణీయ వర్ణచిత్రముగల వర్ణచిత్రకళ అచట రూపొందలేదు. ఎనిమిదవ శాస్త్రీరాజయొక్క అష్టావ శతాబ్దమువరకు జర్మనీ దేశపు 'వ్యాండెక్' గాని, దూడెన్స్ శిష్యుడయిన 'వాన్డెక్' (Vandyck) గాని, రెండవ చార్లెస్ రాజాస్థాన కళాకారుడయిన డచ్చిదేశపు 'వర్మిటర్ లిబ్' గాని ఇంగ్లీషు కళాశిష్యులైన ప్లేట్టె ఉత్తేజము కలిగించెను. పునరుజ్జీవన దశయందుగూడ ఇంగ్లండులో వర్ణచిత్రకళ ముందడుగు వేయలేదు. కాని పర్షియా ఫర్ రెస్, ఇటలీలోన్స్, ఆడమ్ పోరటరు మొదలుగాగల ప్రఖ్యాత కళాకారుల నాయకత్వమున వాస్తవికతకళ మూలము వెగముగ అభివృద్ధిచందెను.

విలియమ్ హాగార్త్ (William Hogarth) (1697-1764) అను వరకు విశిష్టకళాకారుని అయిన మొట్టమొదటి ఇంగ్లీషు వర్ణచిత్ర కళాకారుడు. అతని కొన్ని అప్రచార కళా వస్తువులందు సహితము జీవకళాతరక ప్రజలు తొణివలాడుచుండెను. అతడు లఘుచిత్రము లందు గూడ శాసన ప్రదర్శనము ఉత్పత్తదేశివడిచాడు. అతని రూపచిత్రములలో సుగ్రీవమునైన అశ్వములు,

వైపుదాము ప్రధానముగా కన్పిస్తును. అన్ని కాలములలో రెండ్రగిన దుర్లభత రుచాదాళములను ఏ ఏ చిత్రములదాచా ఇహర్గతముచేసిన వధాచార్యులదేశికుని అవనిక ప్రతిబలము. 'రెక్స్', 'ట్రోగెర్' (రీకెరిగాండ్ అమృతయము) అను అతని ఉదాహరణ చిత్రములు అనంతమును సంపాదించినది అనంత సౌందర్యమలననగు 'మారి యేక్-ఎ.బా. మోడె' (ఎ.బా. మోడె చిత్రము) వంటి అతని చిత్రములు సావధానకావ్యములనున్న.

రూపచిత్రరచనము (Portrait Painting) 18 వ శతాబ్దిలో అమృత్యుర హర్గతామూలము మందుకొన్నది. గెయిన్స్ బరో, రేబెర్న్, రెయిన్స్, లామెర్, లా రెన్స్ ప్రభువులు సమకాలికుల అభ్యుదయమున రూపచిత్రములను, విటుల రూపచిత్రములను, కమిషన్ చిత్రములను సూపాదించిరి. వాటికి మామూలుగా సంభాషణకాండము లని పేరు 'లామెర్' అను నతడు అత్యంత సుపరిచితయిన చిత్రకారుడు. ఈతని చిత్రపుటలలో పట్టు, కాటన్ పలుపలు దరించి, కోమలల బోవీలు (Wigs) పెట్టుకొనియున్న అందాల సైగమములు ఎంతో ప్రసిద్ధిని ఈతనికి కట్టపెట్టెయున్నవి అనాటి రాచరివిని, దర్శమును, ఈచిత్రములలో ఇతడు ప్రతిబింబితమైన 'వాటర్ పిక్చర్' (అలలోజనమిదు) అను ప్రఖ్యాత వర్ణచిత్రము అనాటి అభిరుచులను, అలవాట్లను వ్యాఖ్యానించు ఉదాహరణ చిత్రమైయున్నది.

18 వ శతాబ్దాంతమునాటి దృగ్గోచర చిత్రములు, నిజీరంగు చిత్రములు పార్యవశములయ్యెను. రోలాం డ్యూ అను కళాకారుడు అనాటి విదేశములను, ప్రజలయొక్క వ్యాసనములను వ్యాఖ్యానించు నవీమైన కళావిధానమును క్రొత్తపుంతల ప్రొత్పెను. రేఖలు, రంగులు కూర్పులలో అధికశ్రమ పడకుండగనే చిత్రపుట వాండు తీర్చిదిద్దెవాడు. 'పెయింట్ ఉత్తమచిత్రము లాననిది మనకు ఉపయోగములనున్నవి. ఈ చిత్రములలో వర్ణ, పట్టుములందు ఇంగ్లీషువారి జీవితవిధానములు సుస్పష్టముగ ప్రతిబింబించుచున్నవి. బెల్గిక్, ఫ్రేంస్, కాన్స్టేబుల్, టర్కీ మొదలయినవారు దృగ్గోచర చిత్రములనుక తమ దృష్టిని తీయలేకరించి, ఆ ఉత్తమమును 19 వ శతాబ్ది ప్రారంభమువరకు కొంతపొందుచు

సంబంధ విషయమునను, తపస్విమనస్సునను పరిశీలనా విధానమార్గ మేర్పడెను ఈ వాదమువలన ప్రభావితమయిన వాన్ గోప్స్, గార్బిన్, అను కళాకారులు అత్యాశ్చర్యకరములయిన వర్ణచిత్రములను తీర్చివ్రజ్జాస్పాత్రితో రయారు చేసిరి. మారెట్ అను చిత్రకారుడు రూపొందించిన చిత్రములకంటె వీరివర్ణ యొక్క చిత్రములు ఎక్కువగా వాదోపవాదములను రేఖీకరించెను. సూర్యట్ అను నవకు వాస్తవికతా వాతావరణ మేర్పరచుటకై చిత్రమును స్వచ్ఛమైన రంగుతో చుక్కలవరుసతో రచించెను. ఈ వర్ణ కళాకారులు ఒక సూత్ర వర్ణముగ పర్యవేక్షించుకొనెను "బోస్ట్ ఇంప్రెషియన్లు"గ (greatest Impressions) చేర్చబడినవి

ఇంగ్లండునందు శేమ్స్ మార్క్స్ ల్ విక్టర్ అను నవకు సమకాలికమయిన శ్రాంతిశక్తి విశేషముగ వ్యాపించి అభిమానించెను. తత్పరితముగా అనదొక ప్రత్యేక కళాకై తిని రూపొందించెను. అతడు ఉపామరేఖ మండలి వర్ణ చిత్రములను పరిశీలించి, అవగాహనచేసికొని, తత్పరితముగ పాశ్చాత్య కళావస్తువులందు కొన్ని నియమములను, నమూనాలను జాగరూకతతో అలోచించి ప్రవేశపెట్టెను. తన తల్లి యొక్కయు, కార్టెట్ యొక్కయు వర్ణచిత్రములు విక్టర్ కళామూలములకు ఉత్తమ ఉదాహరణములు. కాని 'హెక్టర్' అని అతడు నామకరణమొనర్చిన 'శేమ్స్' నది దృశ్యచిత్రము, పై తెండు చిత్రములకంటె ఎక్కువ ప్రభావితమి గడించినది.

20 వ శతాబ్దము. 20 వ శతాబ్దారంభమున కొలది సంవత్సరముల వరకు అరేపా అంధముతో ఎన్నడు ఎరుగ నట్టి అపూర్వమయిన శాంతి, సమృద్ధులు వరలెను. ఈ కాలములో ప్రతిభావీరులయిన పెక్కుమందికావేర్లలు ప్రాముఖ్యమును గడించెరి. ఇట్టివాటిలో సర్వజనులకు ప్రీతి పొందుదయిన కళాకారునిపేరు సార్ట్రుడు. ఇతడు ఎడమచేతి కాలమునాటి కార్యసంపన్నులగు సుందరీరత్నముల యొక్కయు, అమెరికాలోని భవితానాటి సంబంధుల యొక్కయు రూపములను చిత్రించెను. ఈ చిత్రములు పాపాపాత్యకములయినను, ఎంతో చుక్కచుక్కలై తమ చిత్రములను వ్రాయించుకొనిన ఆ వర్ణితనే ముగ్ధులను గాచించెను. కాని ఇంగ్లండులో పెక్కువల సర్వసమభావు

లగు (Cosmopolitan) కళాకారులు అందెడెవరూ పీరి శ్రాంతి కళావిభవమునండి ఉత్తమమును, ఉత్సాహమును పొందినవాడేగాని పూర్తిగా ఇంగ్లీషు కళావిభావమునను చెందినవారుకారు. 'సెక్రెట్' అను కళాకారుడు బ్రిటన్ ప్రభాతీవితముతోనివైవ్యమును కాదుటకై విషయములను గ్రహించెను. అందరినీ సగరములోని మురికి కూపములను, సంశ్లితసభామండల విశోదములను కన్నులకు కట్టిడి విధముగ చిత్రించెను. ప్రముఖులయిన కళావేత్తలందరు ఆంగ్లేయ కళాగోష్ఠి గృహములలో (Clubs) వర్ణితులుగా చేరెడివారు. శ్రాంతి వాస్తవికవాదము యొక్క ఆశయములను అభివ్యక్తిచేయుటకును, 10 వ శతాబ్దో ముఖ్యముగా ఇంగ్లండులో సూర్యుని వాస్తవ దృష్టికి మాంధ్యముకలిగించి, స్వాస్థ్యకళావములకై ఆవరింపండి. వాతావరణమును కృత్రవరచుటను, ఈగోష్ఠిగృహములు ప్రాపించబడినవి.

వ్యాపారకళ : వర్తక వ్యాపారముల యొక్కయు, సర్వకమలయొక్కయు అభివృద్ధికై పృథ్వికలో అలంకరణ సహితమయిన ప్రకటనలు పుష్కలముగ ప్రచురించెడి రోజులది వ్యాపారపులు తమ ప్రయోజనములను సాధించుకొనుటకై కళాగోష్ఠి పారితముగా ఉపయోగించుకొన ప్రారంభించిరి పియర్లు పెల్గును పిరిసిగా అమృతము చేయుటకై బ్రహ్మాండమయిన వర్ణచిత్రములను ప్రకటనలో పెక్కించు మర్చకములతో 'పిరియమ్స్' చే రచించబడిన 'బిల్లులు' (బుడగలు) అను చిత్రములను వ్యాపారపులు అధినుచేయ దలంచెరి. ఈ చిత్రములన్నియు అకాడమీలో అలంకరింపబడియుండెను. కాని అల్పప్రతిష్ఠదయిన పిరియమ్స్ తన కళాప్రతిభను వ్యాపారాభివృద్ధికై అమృత కొనుటకు ఒడంబడిలేదు. ప్రారంభములో వ్యాపారపులు ఉపయోగించిన వర్ణచిత్రములు, అతివ్యవసాయముల విన రములు, మొలకుగా రంగులకళావసు కలిగియుండెను. కళారహితములయిన ఇట్టి చిత్రములు ప్రజలను మర్చివైచి వారి దృష్టిని అకస్మికముగా ఆకర్షించు ఉద్దేశముతో ఉపయోగించబడినది. సుస్థిరములయిన వ్యాపారీయములను ఆకర్షించుటకాక, వారిదృష్టిపై దేవాలముగా ఈ వ్యాపార చిత్రములవై పు మరలెట్లుయే వర్తకుల ప్రభావోద్దేశము.

గ్రంథపూర్వ ఉదాహరణలు: బ్రాహ్మణాలమండలి గ్రంథసభలో చాగాళ్ళేర్పిల్లములు, శిల్పపు చెక్కడములు, ఉప్పుపసుకా గ్రంథాల వదిలివేలి వట్టి చిల్లరారు ౨౪౩, భామయ్య, బ్రాహ్మణాల్, పెన్ని తెల్ల, దువూరి గోల్, వీరే స్వయలు ప్రతులుంటు. కాళక్రమముగ, శిల్పముల పుస్తకాలలో వర్ణన, కొర్రాపాదములు, కేళి చిల్లములు ప్రచేరించేను ఎందుకను దానిన పట్టులతో ఛాయా చిత్రములు ప్రచుర్చిస్తున్నారే (Reproductions) కాని, ముందు ప్రచుర్చుచున్నది (Reproduction) విరాన ఎందులకి పరిమితమ కళాకారులు ఎరిగిలించి అవగాహన లేకపోవ వారందరిచి. వీరి నమనలించి వారు చిత్రములను ఉప్పుచు చేసిరి, వారు అనుమతించలేని విరానమునకు ౫ చిత్రములు గుణవిశేషములు అనుమతించబడినవి. కాలువ వివేచనము కొరకై వర్ణన వర్ణచిత్ర లిఖనగ్రంథములు గురించినవనినవి. శిల్ప గ్రంథములు రచించినవారిలో ఎటువంటి వాళ్ళుకొరకైన, కేళిగ్రంథ ఎవ అనుచుారు. ఇట్టి యర్థ స్త్రే అనునవకులు పూర్తిగా నవీనముయిన అలంకారవర్ణ చిత్రములను ఉప్పుచినవేను. కొంతకాలము వరకు అవగాహన కళాకామ్యాదమును, విశ్వవిజ్ఞానపు త్రివి ప్రసిద్ధిలొందెడి బండ్లకట్టి యందు కొట్టునుట్టుచేను, ఆ శీతయర్థ స్త్రే శిల్ప చిల్లములను రచించెను ఉత్పన్నాటలో డెప్పునలె నన్నుచో, ఈ కళాత్మకో విస్తృతముగా అభివృద్ధి చెందిన గ్రంథ ఉదాహరణ చిత్రరచన అన్ని రూపములను చెందిన రేఖాచిత్రములను, వర్ణచిత్రములను ప్రోత్సహించెను పెద్దరంగు (passies) తేనెను, లెము (oil) తేనెను, నీటిరంగు (water colour) తేనెను, తళవర్ణము (monochrome) తేనెను ఎయిదురేయిదిగల చిత్రములను పునరుత్పత్తి (reproduce)చేయుటలో వాటి వాణ్యమును, ప్రశ్నక చెడిపోయెడిదిగావు. శిల్ప చిత్రములను వివేచిని యందు ఆ రెవములలో గెలాటి ఉండెడిది.

పాపిశ్రామిక కళ : 20 వ శతాబ్ది ప్రారంభకాలమును పాపిశ్రామిక రంగములో కళ ఒక రూపరహితమయిన అవస్థను అనుభవించినట్లవచ్చెను. వృత్తములయందు, గోళ ప్రక్షుటన శాకితములందు, తివాచీలయందు, గాఢ సానుగ్రులయందు, మృద్ధయింపాశ్రయము, కొయ్యలనామల యందు రూప రహితమయిన పైక్కు, నూకవ రిక

నవల ప్రవేశ వ్యవస్థలను. కారణమేమన, యింత ప్రజా
యములే రియాలిటీయై వస్తున్నారనిద అంతరంగములను
చిత్రించుట అట్టివాటిని వయారు చేయుటకు కళాకారు
లను నియోగించవలెనను ఆలోచనకు ఆరోజులలో అంగు
లను చేపొగలేదు ప్రాంతంమతో పారిశ్రామిక రంగ
మును ప్రవేశించ నిర్వహించని కళాకారులు క్రమముగా
అలలు కొడిగలెను. ఈ కారణముచే పారిశ్రామికము
పెక్కుపంది ప్రఖ్యాతి కళాకారులకు ఉద్వేగము లిచ్చి
రంగయెదురు ముందుకొని వానివలన ప్రయోజనముపొంది
ఈ ఉద్వేగమును ప్రతిపాదించు వరి అయినదే అని
కాయలో ఆకాశమివారు సహజము అట్టిప్రాయపడి
పారిశ్రామిక కళాప్రదర్శనము (Industrial Art
Exhibition)ను 1914 లో ఏర్పాటు గాచిరి. దక్షి
నగుల జనుబంధించినది వివిధ భయ కళాకారుములు,
నాటకాయన లేటివములు ఈ ప్రదర్శనముందువలెనను
ఈ విధముగ అర్థునిక కళాకారుని క్రమముగా రై వంది
జీవములో నన్నిటాన సంబంధము ఏర్పడెను.

నాటిక రంగాలంకరణము; ఆధునిక కావ్యమున కళా రంగము అభివృద్ధి నొందుటలో నాటిక రంగాలంకరణము ముఖ్యమయినదాక్షాత్ర వహించినది. కన్నులు మిరుమిట్లు గొలిపెడు వర్ణముల సమైక్యతము, ఉల్లాసకరమును, చమత్కారము నయిన చిత్రరచన, నాటిక రంగముందు అభివృద్ధి నొందుటలే చేతాది దర్శకులకు మితిలేని ఆనందము కలుగుచున్నది. ఈ రంగమునకు కళాకారుడు అయి పట్టముగా వర్ణమును ప్రయోగించుటయందు వర్ణశ్రవణ ప్రతికాప్యవృద్ధులను, అభిరుచులను ప్రకటించుటకు అవకాశ మేర్పడెను రంగస్థలమును అలంకరించుట యందును, ముఖ్యముగా విశిష్టములయిన నాట్యభంగిమ ములను చ్ఛించుటయందును, వాక్యై, సేనాయుగ్, ఆదివర్ మెప్పెడ, రెక్కె విక్టర్ అను కళావైత్తలు వను ప్రతిభను ప్రకటించిరి. వ్యాదెల్ అను నాట్యభంగిమ రూపమనకు రవ్వెన్ చిత్రకారులు కన్నులు మిరుమిట్లు గొలిపెడి పొందదర్శనప్రకాశములను చేపూర్చిరి.

ఆచార్య కళాకారులు, ఇంకా శతాబ్ది కళయందు పలు రకములయిన భావములు, శైలులు, యుద్ధమువలన బోధపడుచున్నవి, ప్రతి మోహనక అందోళనలు, వారిని

ఎడతెగక పెద్దయింటికి కమోర్యానములు ప్రతికించి యుండుట దాని ప్రత్యేక లక్షణము.

ఇట్టి విశిష్టత తనో రచించినచాలో ఎఫ్రైయిస్ అను ఇల్లకళాకారుడు ప్రముఖుడు. లండన్లో హౌస్ పార్కునందు ఇతడు దట్టయి. హెన్. హెర్బిస్ అనువాదని యొక్క పార్కరన్ పూమును విర్ణయించెను ఈ చిహ్నముందు కళావస్తువాని ప్రతికటన వ్యక్తికరించెడి ప్రయత్నము కంటెను తైలీకి అర్థికప్రాధాన్య మియ్యబడుటచే అతి ప్రాముఖ్యము పటించెడి ఇతడు రూపొందించిన అనేకములయిన ఇతర చిత్రములలో ప్రతిమలకు నిగుప్తదనమును, పచ్చనైన కట్టిపూతనమును కల్పించి కీవకళ యుట్టిపడుటట్లు తీర్చిదిద్దుటయందు ఇతనికి గల విశిష్టత త్యేకత మగుచున్నది. ఇది ప్రతిమారూపమును దీర్చుట కంటె ఎక్కువగా ఆ విషయవిభాగ విమర్శనమే అయి యున్నది.

ఈ విశ్లేషణము యొక్క గుణవిశేషమే కళ యొక్క వేర్వేరు రూపములకు శ్రోతపేషితు. ఈ రూపములను అవగాహన చేసికొనుటగాని, చాటి గుణగణములను గుర్తించుట గాని అంత సులభముకాదు. కాహిత ప్రపంచమును చిత్రించుట చాలా ప్రేక్షకునికి ప్రత్యక్షమయిన భావనంబలనము, ఉత్తమము కలుగజేయు ప్రాచీన కళా విభానము నిరస్తమైనది. కళాకారుల పిత్రాంత అభిరుచులకును, రచనావస్తువుల యెడ వారియొక్క వ్యక్తిగతమయిన మనస్తత్వంపై బలమిడును, ప్రాధాన్య మియ్యబడినది ఈ విధముగా నిగూఢమయిన కళ నవీకరూపమును శిఖాకార రూపములలోనికి విడదీసెను. క్రమబద్ధము కాని అకస్మిక భావములకు, కాల్పనికమైన ప్రాసంగిక విషయములకు, మధురవస్తువుములకు, రూపకల్పన కలిగించి ప్రాణవర్తిత్వచేయ ప్రయత్నించుటచే 'అలెచా నైవిక' (Surrealism) అని పిలువబడుచున్నది. ఈ అలోచనావిభానమును వ్యక్తికరించుటచే దీనికి పేరు కల్పించబడినది.

కళాకారుడు ప్రయోగములు అరుపుటకు పై వివరించిన వివిధ కళారూపములు అనేనికి అనందమును, తృప్తిని కలిగించవచ్చునేమోకాని, స్వీయకళాగ్రుణులకు ఈచెట్టు కొనుటపై కళాకారుడు కల్పించుకొన్న ఈ రూపములను

కొలిపిమిది కళాకారులు మోస్త్రమే మొప్పుకొంటారు. ఇట్టివారిలో వికాటో, మెటిస్సో అనుచారలు స్వేచ్ఛా కళాకారుల కోసము రెండవ అద్వితీయ కళానైపులు. కళాస్వాగత్య భావప్రకటనకు ఈవాడు అంపఠాటియ ప్రాముఖ్యమేర్పడినది. వీరు రచించిన చిత్రములు 1934లో లండన్ మగరములో ప్రదర్శించబడినది ఈ ప్రదర్శనము ఈ చిత్రముల కాగోగులమీద కళాకారుల మర్యాద తీవ్రచారిత్రవరూపములు, అభిప్రాయ భేదములకు దారితీసినది.

రీచెందు కళాకారుడయిన టోపిక్స్కి అనువదను రెండవ ప్రపంచయుద్ధ కాలమున హ్యూయమును కదలించి నేయగల కొన్ని మరోహర చిత్రములు రచించెను అతని శిక్షనిమాతికా నిర్వహణ తై పుణ్యమునవల యుద్ధకాలముగాటి అంకోశపరూరిననయిన తీవ్రము తేటశెల్లముగ ప్రతికించబడినది. ఒక శత్రుత్వమునకుపూర్వము గోయా అను కళావేత్తవై, టోపిక్స్కి గూడ, తన పదుకాలిక ప్రజాకీర్తికమందలి సంఘర్షణకు బ్రతుకు చిత్రరూపమున గ్రంథస్థమైనట్లెను.

ఫె. ఠి

బల్లండు (చరిత్ర) :

బల్లండు దేశచరిత్ర రెండు భాగములుగా విభజింప నగును. 1. బల్లండు-పూర్వభాగమునకు పూర్వయుగము. 2. బల్లండు - ఆధునిక యుగము. ప్రాచీనకాలపు బల్లండు చరిత్రలో అయిదుజాతులవారు పెళ్ళిపడినారు. వారు బర్లోలోముట్ (Barlo Lomeu) అనుయాయులు, నెమెడ్ (Nemed) అనుయాయులు, ఫిరుబోగ్సులు (Fir Bolg), ట్యాత్తాడ్ దనానులు (Tuathade Danann), మైలెసాన్సు (Milesians), ఫిడాల్ కొడుకగు క్రింబాండు కాలములోను (క్రి. శ. 800-870) అనన్ కరువాతి వాదగు నీయాల్ (Niall) కాకములోను క్రితునవయి అరిమ దండయాత్రలు ప్రారంభమయ్యెను. ఇవి చారిత్రకముగ చాల ప్రసిద్ధములు. నాలుగవ శతాబ్దము ప్రారంభమునుండి క్రితునయొక్క పత్నిమ, దక్షిణభాగములందలి పెక్కు ప్రాంతములను అరిమ వారు ఆక్రమించుకొనిరి, అప్పుడు అప్పటి మొట్టమొదటి పై స్త్రీయతో నీరికి నంబంధము వర్ధిల్లయిండవలెను. దక్షిణ ప్రాంతపు అరిమవారు దక్షిణప్రాంతపు క్రితునలతోను,

గాల్సు (Gauls) లోను ఎక్కువగా సంబంధము కలిగి, వైస్టినియన్ ఓర్టిస్ ప్రభావము "బ్రుడు" ఎందునను గురించుట మొదలుపెట్టిరి ఇది క్రీ. 5. 099 లో జరిగెను. నలువారి శత్రుత్వములో హార్త్ మెన్ (Northmen) అను ఉర్బర బలోపాదాలు ప్రభువ దండయాత్రలు పొందిన క్రీ. ౪. 706 మొట్టమొదటి దండయాత్ర కాచించినవారు నార్మెన్సులుగాను పిరికి బునుమొలను తెరవట్టుటయందును, లేకమునుకొల్లగొట్టుటయందును మిక్కిలిపీరి తొమ్మిదవ శతాబ్దము యొక్క ప్రభువు కాగములో వైకింగులు (Vikings) అని పిల్చి రైగాంచిన ఉదయాగ్రహ చాడులు లేకమును కెప్పుచాని దుర్బలలో ముంచెను క్రీ. ౪. 892 ప్రాంతమున జేగులు ప్రభుత్వముల పిరికిని, నార్మెన్సు యనులను మధ్య జరిగిన పోరాటములో కిలాఫ్ ది వైట్ (Olaf the White) రాజుగా జనప్రమాదమును పొందెను జరియన శత్రుత్వాంతమున దీక్షకారము దురవస్థలపాలై న ఆ లేకమునకు బ్రియన్ లోయన్నా అను మహాసేనియుడు కాంతిని ప్రకాశించెను యూరోపు చరిత్రయందు పేరు మోసిన ఇతిమితాంతము దుండొక్కై. ఈసరి పరిపాలనా విధానము శ్రేష్ఠమైనది ఈసరి కాలమున దీక్షియము కాంతిని, అట్లొరయమును వహించెను. ఈ రాజు విద్యావంతుడను, విజ్ఞానవంతుడను విజ్ఞాన ప్రపాశమునకై లేకముందంపుటను సంపాదెను. ఈరాజు లేకమునుజలవంతుడై యుండుటయే కాక వ్యాయోగిలుడును, దయాళాళియునై యుండెను లేకమున కావలసిన మహోపకారము, సేవ జతనిన ప్రజల ఆదరాళిసూచనలను పొందుకొనచ్చెను బ్రియన్ మరణముతో అగోళ్య వివాశకరములగు అంపకలంపాలు ప్రారంభమయ్యెను. అతని మరణా నంతరము విశేషములు పొందసాగెను

పొందుకొనచ్చెను ఇంగ్లండు ప్రభుత్వమువారు ఇర్లాండు లేకమును అనేక విధముల బాధించసాగిరి, మొట్టమొదట ఇంగ్లండు ఇర్లాండులకు బాధిల్లగలవంతు మూత్రమే ఉండెను. క్రీ. ౪. 1171 నం, లో ఇంగ్లండురాజగు రెండవ హెన్రీ ఇర్లాండుపై దండెత్తి "క్రంక్" (Cromk) అను ప్రాంతమున విడిచెను ఇర్లాండు ప్రజలు తమతోగల అంతు కలహముల మూలమున అయ్యెను స్వాగతమొసంగిరి, దెప్పొందు రాజకీయ ప్రమాదము లేచెను. అట్లు

ప్రాంతమున్న ఇర్లాండు లేకమునయు అసరి పొల్లినవము లోనిన వచ్చెను. హెన్రీ షాల్ కెషల్ (Cashal) ఓట్లములో నుచాచార్యుల సభను నమోదేకవరకెను ఇర్లాండు నందు మూడు వ్యాయోధానములు వెలకొల్పబడెను హెన్రీ కనిష్ఠ కుమారుడగు జాన్ ఇర్లాండు పాలకుడుగా నియమించబడెను ఇర్లాండు నుండి ఆరడువెడలిపోయిన తరువాం డెలూసీ (Delucy) అను వానిని వనప్రసిద్ధిగ హెన్రీ నియమించెను

ఇంగ్లీషువారి ఆధిపత్యమునకులోడి ఇర్లాండు వెక్సు శత్రుత్వముబుండెను. స్వాధిపత్యముతోగల ఇతిమితారు ప్రతిరాజు విరిపాలనా కాలములోను పోరాటము పొందిన చునే యుండెరి. ఇంగ్లీషు ప్రభువులలో కొంతమంది ఇతిమిత్రులయెడ పహాసలముతోను, దయాల్కొట్టకొను ప్రవర్తించిరి కొంతమంది కనుకనీతిపాటించిరి క్రమక్రమముగ ఇర్లాండు ప్రజలకు ఇంగ్లీషు జాతియెడ లేకమును పొచ్చు పొగెను. జాన్ బల్న్ యుద్ధములో ఇంగ్లీషు ప్రభువగు రెండవ ఎడ్వర్డు అనలయము పొందినప్పుడు వీరు నుకోపించిరి. విలేయియ ఆధిపత్యమునలనకేక అంతర్భేదము నలనకూడ ఇర్లాండు చుర్రకలపాలయ్యెను. ఉరా అరవ హెన్రీ రాజ్యకాలములో ఆర్లెండ్, హార్ఫోర్డ్ పక్షములు సరస్వరము కలహించి రాష్ట్ర ప్రభుత్వ విధానమును ప్రభువలెచేసెను. క్రీ. ౪. 1449 లో డ్యూక్ ఆఫ్ యార్కు నిరుడుగల రిచర్డు ఇర్లాండు రాజ్య ప్రతినిధి పదవిని అంగీకరించెను. మూడవ రిచర్డు పరిపాలనము చాలకాలము సాగలేదు. పదవ హెన్రీ రాజ్యకాలములో "గారెట్ ఫిట్స్ రెచ్చాబు" అనువాడు రాచరికమునకై అధికార వ్యాయమున నొక అందోళనము లేవదీసిన వారిలో నొకడగు "లాంజెర్స్ సెయ్యెర్" అనువాని ఉద్యమమునకు అందగా విలచెను. ఎనిమిదవ హెన్రీ పరిపాలనా విధానము అందకమును అనుభూయయినదిగా నుండెను. ఇతని రాజ్య కాలములో ఇంగ్లీషువారి రాజ్యాధికారము ముట్లగుగు లేచుపట్టణములకు సంబంధించిన భూభాగమునమూత్రమే చెల్లుచుండెను. శీలించిన దీక్షియమును రీ మంది ఇతిమిత్రుల సేవలవారలును, రీ మంది ఇంగ్లీషు భూస్వాములును అనమోదముగా నుంకొనిరి. ఎలిజబెత్ రాజ్యకాలములో రెండు తిరుగుబాట్లు నంకవించెను. కాని అవి అనంతరము

అయి పరమం : గ్రంథం చాలిగను, ఇద్దరుడుంబిలి చరిత్ర
ముఖ్యాధికారిగను ప్రకటించుకొనినను యుద్ధంలో అంద
ముద్రాని పరమంముఖ్యతతో చరిత్రమారుకుటలు : గ్రంథం
ఉండుటకై ఇద్దరును గుప్పిటిలో నుంచుకొనుట ఆమెకు
అవసరంయ్యెను. ఇద్దరులను పొలియ ప్రతిపాద
కాలములోను ఇద్దరులతో ఏదో ఒక రేగ ప్రాంతమును
పొందుచుండెను ఆ రేగవారికి ఏదో ఒక క్రిమియందుగు
వ్యక్తి వాయుకర్మమును వహించుచుండెడివాడు 'ఔరీస్'
ప్రభువగు ఓనీల్ (O'Neill) అనువాడు కొంచెకాలము
ప్రజలుదయ్యెను అందు చరిత్ర రాజీయములతో ప్రవేశ
పొంద వహించెను ఒక కూటమునకు (Confederacy)
వాయుకర్మల అందు అత్యధిక ప్రభువులమీద గొప్ప
చిలుకుబడి కలవాడయి, పెక్కు తిరుగుబాట్లను నడిచెను
అందు ఇద్దరు ప్రజల అభిమానమునకు మిక్కిలి
పొరుదయ్యెను.

ప్రజావర్ణం రాజుల కాలములో ఇద్దరులతో మొదలగుచు
అభివృద్ధిరకయందును, మరొకప్పుడు హింసల యందును
ఉండుచువచ్చెను. 1841 లో ఇద్దరులందరు ప్రవర్తిల్లిన
అందరివృద్ధము ఇద్దరులకు కూడ చాల ముప్పువచ్చెను.
దీనివలనవా ఇద్దరు దోపిడీలను, అత్యాచారముల
కును, దురవృత్తులకు దోహదయ్యెను. 1841-1848 వరకు
కాలమున ఎందరో ప్రజలు మరణించిరి 1841 లో
పరువేనులవలన గల అనవంశ్య 1848 లో పరిలక్షలకు
శక్తువగా ప్రసిద్ధిపొయెను. ఇది అరిగిన కొన్ని సంవత్సర
ముల తరువాత అరిక్ ప్రజలు క్రామ్ చెల్ యొక్క
పరిపాలనా పరిరంధమును చట్టావలంబించెను. అకానోక
చరిత్రకారుడు వరించెట్లు క్రామ్ చెల్ పరిపాలనమునమధ్య
వంశముగను, నిర్మోగమాటముగను, క్రూరముగనుఉండెను.
క్రామ్ చెల్ కాలములో మన్నాన్ అవతలిప్రాంతమందును
ప్రజలు వ్యర్థహములందుండి వెళ్లగొట్టుబడి అదిమకాల్చుకు
అందరు కానినలయిరి. రెండవకాల్లెనుకాలములో ప్రజలు
ఎక్కువ వోయగనుండి ఇద్దరుగవర్మలై న టిల్కోనెల్
(Tyreonnell) మూడవ విలియమునుకు వ్యతిరేకముగా
యుద్ధముచేయుటకు గొప్ప సేనను సిద్ధపరచెను లండన్
వెలి ప్రదేశపు ప్రోకెస్టెంటులను శిక్షింపటలు చుట్టు
ముట్టిరి. ఇద్దరు వరోయమున, ఒక కవలవేడుచారి

(Pretender) పూర్వపురంధర కాకుమారుడుగ అధికార
మందు పొందవలెనని యుద్ధించెను ఇంగ్లీషువారియొక
చరిత్రకారి వై అరివి పురస్కరించుకొని విలియం
ఎం వై వ్యమును అరివి ద్వీపము మీదికి వెళ్లవలసి
వచ్చెను పోయెన్ యుద్ధములలో చరిత్రకారు ఓడిపోయిరి.
ఇంగ్లండు, ఇద్దరులనుద్రవ్య చేసికొనజేసిన ఎల్లవైద్య
లిమెలిక్ పరిరంధములను చిరకాలములలో చరిత్రకారు
ఉద్యోగములను పంపించుకొను స్వేచ్ఛను ఇవలె మన
వాచావిభాగములందునాడ స్వేచ్ఛావిధి నిర్ణయించబడెను.
అయినను చరిత్రకారు ఎన్నో ప్రతిరంధకములను రోను
గావలసి వచ్చెను పోయెన్సింగ్ల చట్టము పురగర్తరిగా
పడెను ఇద్దరులకు ప్రతిరాలముగా కరిగి ఉండవచ్చుట
విద్విదముయ్యెను ఈ స్వేచ్ఛల ప్రకారము ఇద్దరులనులు
యుద్ధానికి రమ్ము గాని, మందుగనుకు సామాను గాని
ఉంచుకొనరాదు ప్రోకెస్టెంటులతో వై వాచిక పరిరంధ
ములను కల్పించుకొనరాదు. లిమెలి దండయాత్రల
పరిరంధమున ప్రవర్తిలెందిన "సార్స్ ఫీల్డ్" (Sarsfield)
అను చరిత్ర సేనాని అరిక్ ప్రజలతో గల సాధనార్థ్య
కాంతమును, రేగవైద్యుని ఒక చిహ్నముగ నిలచెను.

వరోవరు రాజులకాలములలో కావన నిర్మాణ సాధనం
ప్రయుక్తోరకును, అధిక సాధనప్రయుక్తోరకును ఇద్దరు
వారు పోరాటము సాగించిరి 1789 లో ఇంగ్లీషు పార్ల
మెంటు "డిక్లెటివ్ అక్టు"ను కావనార్థము గాంచెను.
అవ్వలితముగా ఇద్దరులను సంబంధించిన చిన్నచట్టములు
ప్రీవీకౌన్సిలువారి అంగీకారమును పొందకయే కావన
ములు కావచ్చును. ప్రెంచి విప్లవము ప్రభుత్వలింగవృద్ధు
లరిమ ప్రజలతో అనేకులు ప్రెంచివారి యెడ సామధూతి
కలిగినవారై, ఇంగ్లండునకు ప్రతివృద్ధులుగా ప్రెంచి
వారిలో కలిసిరి. వెరోలియన్ యుద్ధముల సమయమున
ఇంగ్లండు నెంకట్టెలియందుండగా, ఆ నెంకర్మమును
పురస్కరించుకొని చరిత్రకారు శమము అనుగ్రాములగు
పెక్కు విధములయిన లాభములను పొందుటకు ఇంగ్లం
డుపై ఎత్తిడి చేసిరి వారు డల్ఫిన్ (Wolfe Tone)
అనువాని వాయుకర్మమున ఒక విప్లవమును తీవ్రపిసిరి.
కాని విఫలయిరి. ఇంగ్లండు ప్రభుత్వమువారు కాత్తా
లికముగ ఇద్దరులను కాశిరకర కడగిరి. కావున

100 గును ఇత్యులను అంగ్ల ప్రజాసభిని సభను (House of Commons), 300 వారి సభ్యులను ప్రభువుల సభను (House of Lords) ఇంగ్లండు దేయలు వలపు వట్టు ఇంగ్లీషువారు నమ్మించిరి. కొంతకాలము తరువాత ఇంగ్లండును కానక నిర్వాహణి కాం పెనునగడెను. ఇంగ్లండు ప్రభానులలో కొండుమంది ఇంగ్లండు ప్రజల అభివృద్ధి నులయెడ సానుభూతి కలవారయి యుండిరి. 'దిస్ట్రీ ప్లీటు' శేఖరిక్కుల విమోచనమునకై పోరాడుటయు కల వాడయి యుండెను. 1828 లో ఒక క్రొత్త శేఖరిక్కుల సంఘము ఇంగ్లండులో సంస్థాపనయ్యెను. దీనిచే అరిమ ప్రజలకు రాణ సంఘము కల్గెను కాని ఇంకలో వారిచేర పెంక పుోరకుగు ఆదరు గురియయ్యెను. ఈ పరిస్థితికి మూలకారణము 1846లో సంభవించిన ఉర్లగడ్డ (Potato) ఖామమే తెండు లక్షలమంది జనులు అప్పుడు చనిపోయి రట! దాన్లు కానకములనక (Corn laws) అరిమవారికి ఎట్టి పోయమును ఉపయోగముంది లభించలేదు. కొంత కాలము తరువాత, దాన్లు కానకములు రద్దవరకువడెను ఇట్టి భయంకర ఖామమేనక దంష్ట్రించుండి ఎట్లో జయట పడి కోలుకొన్నతరువాత, అరిమ ప్రజలు ఉర్లగడ్డ, దక్షిణ ఇంగ్లండు ప్రాంతములను పక్షిభక్తవరకుటకు ప్రయత్నించిరి. తమలోకాము మైక్రి కలిగియుండుటకును, విదేశీయుల యాజమాన్యమునుండి విముక్తి పొందుటకును అరిమ ప్రజలుచేసిన ప్రయత్నములలో మహాసమర్థులగు నాయకులు వారికి లభించుట వారి కాగ్గవితేమము. ఎత్తుండు బర్గు మహోయగి ముఖ్యముగా ఇచ్చట పేర్కొన వలయును. ఇతడు, ఇంగ్లండు, ఇంగ్లండులకు సంబంధించిన రాజీయ శీవన వ్యవహారమున ప్రఖ్యాత పాత్రను వహించిన మహావక్త, హెరీగ్రాట్టి (Henry Grattan) అనవతడు మరియెంక నాయకమట. ఇతడు తన రోకము పక్షమున పోరాడి, అపారమైన క్లాగము చేరియుండెను. అందుచే తక్కిలీయులు, 1,00,000 పొండ్ల ధనమును అవనికి కానుకగా పొపంగ నిర్మయించిరి. అదేక ధర్మాగ్రేవరుడు ఈ ధనమును తీసికొనుటకు తిరస్కరించెను. కాని చివరకు ఎంతో నిర్బంధము మీద ఆ ధనమునకు దర్శకాగమును గ్రహించక అతనికి తప్పదయ్యెను. అతడు అరిమ నాయక రిపోమట. అనవహ్యమృదు. ఇప్పుడు పెంకొనియున్న

అరిమ ఫ్రీ స్టేటు (Irish Free State) అనబడు స్వతంత్ర ఇంగ్లండు రాజ్యము అనేకకష్టపరంపరుల అనెను తయంకర నగు అగ్నిగుండమునుండియే ఉద్భవించియున్నది.

అరిమ ఫ్రీ స్టేటు ఏర్పడునరకు అరిమవారి రాజీ యంతోకపము వారి ఆర్థిక విషయములయొక్క ఒడు దొడుకులతో నన్నిహిత సంబంధము కలిగియున్నది. ఇటు వారి ప్రాచీనకాలపు ఆర్థికవ్యవస్థ ఎట్లుండెనో మనము తెలిసికొనుట అవసరమగుచున్నది. విదేశవాణిజ్యమునకు ఇంగ్లండుయొక్క రాజీయ వాతావరణము అవసరకాల ముగా నుండెను. ఆచ్చట ట్టు ముఖ్యమైన ధాన్యపునంట కాని గోధుమలు, యవలుమోడ పండుమడెను. తేనెటి గల పెంకకము క్రరగగా అచట జరుగుచుండెను

ఉరవండులను పాకుట వారికి ఆర్థికముగ లాభించువృత్తి. పూర్వము ఇంగ్లండునందు నాదేముల రెలామటే లేకుండెను వర్తకమంతయు వస్తువుల మారకపు పద్ధతిపై సాగు చుండెను. అరిమ ప్రజలకు ముఖ్యమైన తిండి పదార్థము ఉర్లగడ్డ. 1846 లో ఎమటరి లక్షల మంది ఉర్లగడ్డయే జీవసాధారముగ నుండెనట ఉర్లగడ్డయొక్క ఖామము అరిమ ప్రజల జీవమును పూర్తిగా కాయమారుచేసెను. ఇంగ్లండు ఆర్థిక నిర్వాహమంతయు ప్యావతంత్ర్యనీధి అనంత రమే ఒకరూపమును పొందగలిగెను.

ప్యావతంత్ర్య యుద్ధమున అరిమ ప్రజలు ఆర్థికవిమోచన ముచే గాక మతవిషయక స్వేచ్ఛమగుడత అఖిలపించురు వాదించిరి. అనులో అధిక సంఖ్యాకులు శేఖరిక్కులు. ఇంగ్లీషువారు ద్రాప్సియెంటు మతానుయాయులు. ఇంగ్లీషు వారి అధికారమున శేఖరిక్కులపై పెక్కువిధములగు నిర్బంధములు విధింపబడెను. అరిమ ప్రజలు ప్రాచీన రోమకశేఖరికు మతవిప్రచారయములను పాటించు వారయి యుండిరి. సెయింట్ ప్యాట్రిక్ ఒక క్రొత్త పండెకము పొనంగి, వారిలో మాన్వ జీవితవికాస మును కలిగించెను. సెయింట్ ప్యాట్రిక్ యొక్క ఇంగ్లండు అగమనము పెక్కు అద్భుత పంపుటవలతో కూడినదని కొన్ని పురాణకథలు వివరించుచున్నవి. అరిమ మతసంప్రది సెయింట్ ప్యాట్రిక్, పల్లాడిన్ వంటి ధర్మార్థార్థుల వలననే గాక, ఆచ్చటికి కానిశికులయి వేలించిన బ్రిటిషు మతగురువులవలనను ఎంతో ప్రాబల్యమును

పొందియుండెను. పిరిలో కొడగు గిల్దాసు (Gildas) అనుననడు మనసంస్కారమునకు దోహదమిచ్చెను. రోనున్ క్రాంతికి మనము వనబలిపించినవారితో అరిమ ప్రజలే ప్రాథమికులు అరిమప్రజల ముదికొన్నములలో ప్రాచీనవస్తువు కనిపించుచుండును కెల్లిక్ యుగమునకు పూర్వమందు "డ్రూయిడులు" అనుచారి పేరు పినవడును కొందరిచే వీరు మకగురువులుగా పేర్కొనబడుచున్నారు. పరు మౌర్యులు, దీర్ఘవర్షులు అగు వారి సంకసంభవులని చెప్పులనున్నది క్రైస్తవ మతపరతనము వీర్చి దిన పరువాచకూడ ఈ డ్రూయిడులు పేర్చేరు నామరూపములతో నిలిచి యుండును వర్షిరని విగ్రయముగా చెప్పవచ్చును మతమేగాళ ఇర్లందులోని వివిధ మత సంప్రదాయములును ప్రజలచే ఎక్కువ ప్రభావమును చూపెను యూరోపు ఖండములోని పలు ప్రాంతములనుండి నవ్యాసులువచ్చి అరిమ మతములలో ప్రవేశించిరి డన్ వర్త్ అను ఛర్చి లేరిన ఇంగ్లీషు మతాభ్యాస మతాభ్యాసము ఇర్లందులోనే వీర్చి వర్ణించెను. ఎయిలాండు (Aeland) రాజ్యాకాములతో జాతీయ మతవర్ణన ప్లావను ప్రయత్నములు అరిగెను. 1828 లో క్యాథలిక్ సంఘము ఒకటి క్రొత్తగా స్థాపితమయ్యెను. అరిమ ప్రజలు క్యాథలిక్ మత వ్యాప్తికి క్రీస్తునందనే లేకుండ కృషి నవ్చిరి. ఈనాడు కూడ ప్రజలలో దృఢవిశ్వాసమును కలుపున క్యాథలిక్కులు అధికసంఖ్యాకులు కలరు. ప్యాథంక్రస్తుమునకు పూర్వమందలి ఇర్లందు చరిత్రపరతము, ఆ ప్రజల పాంథిక జీవితాచరము గూర్చి తెలిసికొనక పోయినచో నమగ్రము కాదు.

అరిమచారి పాంథిక జీవితములో కొన్ని ప్రత్యేక లక్షణ విశేషములు మనకు కనిపించును. ఇర్లందులో ప్రాచీనకాలమున భూస్వామ్య విధానమునందు త్యేమనకే వారసత్వపు పాట్లు సంక్రమించునను నియమము లేకుండెను. ఆ కాలమున స్త్రీలు కూడ తమ భర్తలతో పాటు యుద్ధములందు పాల్గొనుచుండిరి. పాత్ర మొదలుకొని తలపిరితలంపుగా గాయపరచుటవలనను అన్ని నేరములకును అరిమచారులు మౌనమే విధింపబడుచుండెను.

అరిమచారి జీవితవిధానమంతయు తెగ (Tribe) యందు కేంద్రీకరించియుండెను. వ్యవహారణ విషయ

ములో అగ్రగణ్యత వారి పేషము పాట్లందుకుండునది. వాసుల పేషమును పోలియుండెను. వారు కరీతములును, సువృలు పొడిపించుకొనుచుండిరి. అరిమ యుద్ధవలతులు పొడుగై వ పిడులుగల ఈ తెలు, బల్లెములు, నలుబ్బములు అయ్యుద్ధములుగా మండెను అరిమ ప్రజలలో నాగరిక విస్తారముగ వ్యాపించినట్లు తెల్పుటకు వలెనువడదు. కాని చారియందు వీరేకసంపద లేకపోలేదు. కారోలింగియన్ (Carolingian) వాల్టరు ఫునర్వరణమునందు అరిమ చారి పాత్ర చరిత్రావృత్తములు కెల్లిక్ (Dewal) అనుననడు ప్రపంచ భూగోళవ్యాప్తమును రచించెను ఈ గ్రంథమునందు అరిమచారు జాతిప్ర ప్రాంతమునకు సంబంధించినట్లును, ఇన్లెందును కనుగొనవచ్చును అది వివరించినాడు. జేబాంబియు, కై యోగ రజియు అయి. డంగాల్ (Dangal) అనుననడు 810 లో సంభవించి మార్కెగ్రానుమును గూర్చి వ్యాసెనాన్ రాజునకు వివరణము ప్రసాదియెను ఇంగ్లండుజేరియనున డన్ వర్త్ అను ముద్రవర్ణ మతాభ్యాసము అందగడితము, క్రై. గడితము, ఖగోళవ్యాప్తము, పరిగడితము అను విద్యలు గ్లాష్టర్ అరి నగరమునందు అరిమ గురువులయొద్ద అగ్ని పండెను. బ్రియాన్ (Brian) పరిపాలనకాలము పాత్రమునకు, కళలకు పునర్వర్ణనయుగమై వరలెను అరిమ ప్రజలు వైద్యులతోపాటెల్ల తమ సంస్కృతిని వ్యాపించెరి. 1647, 1852 సంవత్సరముల సుధ్యకాలములో 13 లక్షలమంది అరిమప్రజలు పర దేశములకువలసపోయిరి వీరిలో పరిలక్షణమంది అమెరికా సంయుక్తరాష్ట్రములకు వెడలిపోయిరి. ఇక వ్యవేశములో మిగిలినవారు 1822 వ సంవత్సరమున రిపబ్లిక్ నువ్వు మేర్పడుననకు స్వాంత్ర్య పోరాటమును సాగించుచునే యుండిరి వ్యవసాయ పనులందును పరిమృదిండు ప్రయత్నములతో దివాలెరా (Devalera) ప్రభుత్వము ఎంతో ముందునకు పోయెను. అప్పటినుండి అరిగిన అభ్యుదయము ఇదేవల చరిత్రల సంబంధించినపై యున్నది.

పేష ఇర్లందు స్థిరమైన రాజ్యాంగబద్ధమగు స్వతంత్ర రాజ్యము, రాజ్యాంగ మౌఖ్యముల ప్రకారము పోరాట్లు జడిన వ్యాయస్థానములందు భర్తవర్తనానామ గానిం జడవలయును. దేశరక్షణమునకు సంబంధించిన పై నిగ

అధికారమునుండి ఇర్లండునుగూడా గుంపబడెను లేదు గనుక ఇర్లండును పోషించుటగా "కవచ సంఘ పత్రములు" వియమింపబడిరి. 1864 మార్చి 31 వో అంబుసుగు సంవృద్ధివలన దైనిక కాపుర చేయబడిన వ్యయము యొక్క అంచనా 78,84,000 పౌనులు

ఈదేశపు అర్థిక శీఘ్ర విధానమునుగూర్చి ఆలోచించి యిదో, ఐదావార విరవరిసంఘములు, ఒకపాలన సంఘములు గొప్ప అభివృద్ధిని తెలియజేసెను. ఇర్లండులో ప్రధానమో సంఘలు గోధుమలు, యవలు, టిట్లు, తై ధాన్యము, ఉత్తగడ్డలు, టర్నిపులు (ఒక దినుసు ఎంబులు), కోరికూర (గోరీ) అనునవి. విదేశములలో ఇర్లక పంటదములు ఈదేశమునకు గలవు విదేశ క్యాపాకమును వృద్ధిపరచుటకును, బాగుపరచుటకును తైళ్ళు, రపాలా, టెలిగ్రాఫ్, టెలిఫోన్ వంటి రవాణా సౌకర్యములను వివిధగా పెంపుజేసిరి. డబ్లిన్ కోర్ (Cobh), డన్ లాపుషిర్ (Dun Laoghire) కార్లు, గార్తే, చాటరుఫోర్డు వంటి టెక్స్టైల్ వస్త్రములు ఈదేశమున కలవు. అందు పొందు అనునది ఈదేశము నందు చలామణిలో నున్న మూల ద్రవ్యమునము, దీని విలువ పొందు స్ట్రెలింగులతో సమానముగ నుండును. ఇర్లండుయొక్క అర్థిక క్యాపాకమంతయు సెంట్రల్ క్యాంకు క్యాపమన విరవహించబడుచుండును. ఈ క్యాంకుయొక్క తైలెక్టర్ టోర్టలో ఒక గవర్నరును, ఎనిమిది నుండి అధిష్టాకలును (Directors) ఉండురు. హైద్రెస్ట్రయన్ ట్యాంకు, అల్ఫ్రెడు క్యాంకు, వార్తర్న్ (ఉత్తర) క్యాంకు అను ఇతర క్యాంకులునుగూడ ఇచ్చట కలవు

దేశపు అర్థిక సంపదయొక్క అభివృద్ధి విషయముననే గాక సాంఘిక సంక్షేమ సంబంధమున గూడ అందు ప్రభుత్వము ప్రగతి పత్రములను అవలంబించుచున్నది. ఉదాహరణకు బిర్మింగ్హమ్ పావరాలలో కరపబడుచున్నది. డబ్లిన్ విక్రయ విర్యాలయము నందును డబ్లిన్లో స్థాపితమున ఇర్లండు జాతీయ విక్రయవిర్యాలయము నందును కళాకాలా నిర్మి కరపబడుచున్నది. ఈ రెండవ విక్రయవిర్యాలయమునకు అనుబంధ కళాకాలం కలవు. విర్యాలసౌకర్యముల వివిధములకు సీక్రూటు చేయుటయొక్క, 1947

నుండి సాంఘిక సంక్షేమ కళాపాఠశాలగూర్తై ఒక కాపుర కార్యాలయ చేయబడినది 1952 సంవత్సరపు సాంఘిక సంక్షేమ కార్యము ననుసరించి శీఘ్రా వ్యాపారము పీకముఖమునకు తీవ్రదీక్ష సంవత్సరమునకు 600 పౌనుల వరకు సంపాదించుకొను కార్మికేతరులయిన ఉద్యోగులును కార్మికోద్యోగులును ఆచారముతో నిమిత్తము లేకుండ గను, 18 నుండి 70 ఏండ్లవరకు వయస్సుగల వారు నిర్బంధముగను శీమా (Insure) చేయబడుదురు నీరు ప్రీమియములను వారము వారము చెల్లించుచుండురు పిగత శస్త్రకలకును, అనాథ శిశువులకును సహాయముచేయు సేవాసంఘములు ఈదేశమున ఎన్నియో కలవు

ఇర్లండు ప్రజలు తమ దేశ స్వాతంత్ర్యముకొరతై చిరకాలము దోరతులను సాగించిరి అంగప్రభుత్వము వారు అందు ప్రజల సహాయము కోరికలను మన్నించక బలప్రయోగముచే జాతియోధ్యమును అలాచేయుటకు యత్నించెరి కాని కృతకృత్యములు కాజాలెరి. 18 వ శతాబ్దిలో ఇర్లండు దేశములోని ప్రసిద్ధ రాజనీతి వేత్తలలో బోడగు గ్లాడ్ స్టేక్ మహాకయుడు అందు ప్రజల స్వాతంత్ర్య కాంక్ష యెదుట మిక్కిలి సానుభూతిని చూపెను. కాని అనంతర పారపాటు జానించెను ఇర్లండు ద్వీపపు టుత్తర భాగమున గల అల్ఫ్రెడు ప్రాంతమును, మిగిలిన ప్రాంతమును సమైక్యముకాచించి, పీకరాజ్యమును నిర్మించవలె నని ఆయన అభిప్రాయపడెను. కాని దీనిచే ఇర్లండునకు చాల వస్త్రము సంభవించెను అల్ఫ్రెడు ప్రాంతమునందు వివసించుచు రెల్లరును ప్రోటెస్టెంట్లు వారు క్రిటిమ ప్రభుత్వము నెడ చాల అభిమానము కల వారు. ఇర్లండునందలి ఇతర ప్రాంతములందు వివసించుచు వారు క్యాథలిక్కు మతస్తులు. క్రిటను దేశములో ఎట్టి సంబంధమును కల్గియుండుటకు వారంగీకరింపరు. క్యాథలిక్కు ప్రజాకాపాళ్యముగ డబ్లిన్ పార్లమెంటువారి పరిపాలనకు కాము లోనుకాజాల నుని అల్ఫ్రెడు ప్రజలు ప్రతిఘటించిరి చాలొక ప్రత్యేక రాష్ట్రమును వెలకొల్పుకొని, పక్ష ఎడ్వర్డు కార్నెస్ అను వొక ప్రసిద్ధ వ్యాయ వారి యాలనూర్ణమున కాశ్యాతిక ప్రభుత్వము నేర్పాటుచేసికొనిరి. కాని ఇర్లండునందలి ఇతర ప్రజలు సంపూర్ణస్వాతంత్ర్యమును సాధించి ఐదవకండాల్లెరి, తమ

లక్ష్యమును పొందుటకై వీరు సెన్ ఫిన్ అనునొక అతి చాచుడుమును వెలకొల్పిరి యట్లుచేయుట ఒకవంక అల్పవైరు రాష్ట్రముచారును, వేరొకవంక ఇతర బరిష్ ప్రజలును గుర్తుపజ్జాహములు కావించుకొని అంతర్భక్తమును పొందిరి. 1920 వ సంవత్సరమున బ్రిటిషుప్రభుత్వము చారు అల్ వైరురాష్ట్రమున కొక శాసనపత్రము, బర్లండు నందలి ఇతర భాగమునకు వేరొక పార్లమెంటును వెల కొల్పి, బర్లండు సమస్యను పరిష్కరించదలచిరి. కాని దక్షిణ బర్లండులోని ప్రతి ధీ నిర్ణయమును అంగీకరించుట నిరాకరించి తమకు సంపూర్ణస్వాతంత్ర్యము కావలయునని ప్రకటించి, బహిరంగముగ తిరుగుబాటు చేసిరి. ఈ సందర్భముననే చారు స్వతంత్ర బరిష్ రాష్ట్రమును వెలకొల్పుకొని, ఆ ప్రజాస్వామ్యమున కొక అధ్యక్షుని కూడ ఎన్నుకొనిరి ఈ తీవ్రపరిస్థితి గమనించి బ్రిటిషు ప్రధాని యగు లాయ్ జాన్ బరిష్ జాతీయచారితో 1921 వ సంవత్సరమున మరల రాయబారములను కడంగెను తుదకు బరిష్ ఫ్రీస్టేట్ (Irish Free State) రాజ్యమునకు అధినివేశప్రతిపత్తి (Dominion Status) ఒనగెవట్లను, ఆ రాజ్యము బ్రిటిషుభాషపైబట్టి ఒకభాగముగ నుండునట్లను నిర్ణయించబడెను. బ్రిటిషు ప్రభుత్వముచాటి దక్షిణ బర్లండునందలి కొన్ని రేవుపట్టణములతో ప్రత్యేక సౌకర్యములు, హక్కులు ఉండునట్లు అంగీకరించబడెను అల్ వైరురాష్ట్రము బరిష్ ఫ్రీస్టేటుల పరిపాలన నిర్ణయము మూలము సంశ్లేషకముగ జరుగలేదు. సెన్ ఫిన్ పత్రము లోని అతిపాద కాటవారు మొట్టమొదట ఈ సంది నంగీకరించుటకు నిరాకరించిరి. కాని తుదకు చారి నాయకుడగు డీవెలరా నాయకుడు వహించి బ్రిటిషుచారితో సహా రము లేయ నంగీకరించెను. 1927 వ సంవత్సరమున బరిష్ ఫ్రీస్టేటు చారొక రాజ్యాంగవిధానము వేర్పాటుచేసికొనిరి. మొదటి ప్రపంచ మహాపరిగ్రామము నడచినకాలమున స్వతంత్ర బర్లండు రాష్ట్రం మేర్పడియే యుండలేదు. రెండవ ప్రపంచ పరిగ్రామమునందు బరిష్ ఫ్రీస్టేటుచారు ఏపత్రమును కూడ పహించక తటస్థముగనుండిరి. కాని రహస్యముగ బర్లండు ప్రజలు బర్లండు పత్రముచారితో సహాయము కావించెదరేమో యని బ్రిటిషు ప్రభుత్వము చాల క్రయపడెను. కాని అట్టి పరిస్థితులు సంభవించలేదు.

అల్ వైరు రాష్ట్రముచారు మూలము రెండవ ప్రపంచ పరిగ్రామ సందర్భములో బ్రిటిషుచారితో చేయునొక సౌకర్య ఇప్పుడు బరిష్ ప్రజలు ప్రపంచమునందలి ఇతర పర్వత రాజ్యములందలి ప్రజలతో సమానప్రతిపత్తి సౌకర్యములను పొందుచు, తమతేజస్వ సర్వతోముఖాభివృద్ధికై కాంతి యురముగ కృషిచేయుచు ముందుచుకు సాగిపోవుచున్నారు.

వి. పి.

బర్లండు (భూగోళము) :

బర్లండు రెండు రాజీయ భాగములుగ విభజింపబడి యున్నది.

1 తీవ్ర బర్లండు : ఇది వెస్టు మిరిస్టరులు శాసన పట్టణము పంపించును.

2. ఉక్కిన ద్వీపభాగమునందు కతిరి ఎవ్వరెచ్చి బరిషు రేకముగా పరిగణించబడుచున్నది ఇందు అంగ్లేయులకు, బరిష్ చారులకు మధ్యన్న ప్రజలమై సాంస్కృతిక, జాతీయ విభేదములు కనబడును.

తీవ్ర ద్వీపభాగము, శాస, మతము, మున్నగు చాటి యందు, బరిషు చారులకు, చారి పొరుగుచాలైన అంగ్లేయులకు విభేదము లున్నది.

బర్లండు ద్వీపము గ్రేటు బ్రిటనుకు ఎక్కువముగా నున్నది. ఇది 51° 26'—52° 21' అక్షాంశముల మధ్యను, 5° 25'—10° 30' రేఖాంశముల మధ్యను విస్తరించి యున్నది. అట్లాంటిక్ మహాసముద్రము దిగిని అవరించి యున్నది ఈ ద్వీపమును, గ్రేటు బ్రిటనును, బరిష్ సముద్రము తూర్పున విడదీయుచున్నది. దీని సరాసరి వెడల్పు 110 మైళ్ళు మొత్తము వైశాల్యము 81,800 చదరపుమైళ్ళు ఈ ద్వీపములోని సరాసరి ఎత్తు 400 అడుగులు. కాని ఇది సరిసమానముగా లేదు. సముద్ర తీరమునుండి పరిమైళ్ళు ద్వీపములోపలివరకు గుంపులుగా చిన్న పర్వత పంపులు మృదులు విడివిడిగా వ్యాపించి మధ్య మైచానమును మట్టియున్నది. సముద్రతీరము క్రమముగా నిటముగా నున్నది. బర్లండులోని ప్రతి పర్వతపంక్తియును ఒక ప్రత్యేక పర్వముగా నున్నది. అన్ని దిక్కులకును విస్తరించెడి లోయల నమూనాములు ఈ గుట్టలను ఒకచానినుండి వేరొక చానిని విడదీయుచున్నది. ఈ పర్వతములు సాధారణముగ 8,000 అడు

గుల వర్ష మింకాయుండదు. ఇచ్చటి పెద్దమైదానము ఎర్రటి కేరితో దగ్గరగా మడివడి యుండును, కాని పశ్చిమ మైదానభాగముల పొత్తి పల్లముగా మన్నగట్టితేల పరికలు క్యానించి యున్నవి. ఇచ్చట ఎక్కువ పీల్ (చెట్లు ప్రక్కలు, మొ) పరిభరా అగును పర్యావరణము చాలా అపవృధాములకు నడుం ప్రవహించుచు, మధ్య మైదానము చందలి ఎక్కువ నీటిపానాలకు ఆధారములుగా మన్నుచి

ఇచ్చటి ముఖ్యమైన నదులన్నియు పర్వత పరిధిలో ప్రవహిం

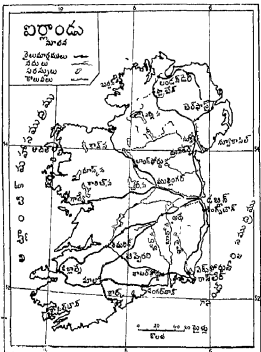
చున్నవి. ఇక్కడనుండి పెద్దనదిగా 'పానన్' ను పేర్కొనగలము ఇది 200 మైళ్ళ పొడవుకలిగి ఉన్నది. విద్య మైదానము చందలి పశ్చిమ భాగము మీదుగా, ఉత్తరము నుండి వచ్చు ముఖముగా ఇది ప్రవహించుచున్నది. నున్న పురాయి కడుగుటలే పచ్చడనదికాలమైన లోమలేటి అనేక పరస్పర మీదుగా నడుచి ప్రవహించుచున్నది. ఇద్దందు లోని ముఖ్యమైన నదులు, టాంగో, తోయిన్, లిఫ్ఫె, నేనేన్ యెయ్యుని ఇవి పొన్ను నదునై శిరమునకు ఎక్కువ నీటిపారుదల చేకూర్చును, ప్రవహించుచున్నది. ఎద్దందులో తెక్క తోన్నీ నరస్సులు కలవు.

ఇద్దందునందలి శిరోస్థితి, ఇద్దోళము, నమభావముగల శిరోస్థితికి ప్రసిద్ధి. ఈశాన్యభాగమునందు పచ్చ, పక్కిన

స్థలములలో శిలకాలపు ఉష్ణోగ్రం 40° ఫా. కంటె వగ్గదు చాలై వెలతో నరానది ఉష్ణోగ్రం ఎల్లప్పుడు 60° ఫా.కు నక్కువ ఉండును

కానలు కలిగించు పడనుటి గాలుల యొక్క ప్రభావమునకు ఇద్దందు, పూర్తిగ లోనగును. మహాను గాలులు వచ్చుచు ప్రలలముగా కలుగుచుండును. వర్ష పావము చాల పొచ్చుగా వుండును. అయినను మొగ్గవం చేకము

నందు నమముగా కలియును. పశ్చిమమునందలి పర్వతములలో 80° ప్రే నను, మధ్యమైదానమునందు 80° నుంచి 40° వరకు వర్షముకురియును. ఇద్దందు యొక్క శిరోస్థితి వర్ష పాయ కార్యక్రమములపై ఎక్కువ ప్రభావమును చూపుచున్నది. ఇచ్చటి శీతకాలపు ఉష్ణోగ్రత, వంపర్షిర మంతయు పచ్చగడ్డి పెరుగుటకు అనుకూలముగా మన్నుచి. అందుకే, పశువులను పెంచుటకు తెక్క ప్రదేశము లోలో కాళ్ళవరము



నైవ పచ్చగడ్డి మైదానములు కలవు. ఇచ్చటి ముఖ్యమైన నది పొన్ను. పశువులను, గొట్టెలను, మాంసమునకై పెంచుదురు. ఉత్తర ఇద్దందునందు ప్లాక్కు (ఎల్లగిని) వ్యవసాయము భాగిగా పాగుచున్నది.

పై న చేప్పించిన పంటలేగాక, పర్వతభాగమునందలి రాళ్ళచేలలో కాడ్డి, ఇంకాకాదుంపలు, శోమకూర

(కాల్వేరి), గడ్డి మొదలగునవి పెంచుచున్నారు. దక్షిణ మునను, బర్లందు మధ్యప్రదేశమునందును పాలు, పెరుగు లేదు పరిశ్రమ ముఖ్యవృత్తి పుష్కలముగా లభించు పాలనుండి వెన్న, జన్ను తయారుచేయుదురు. మిగడ తీసిన పాలు పోషి పంచులను పెంచి, చాటినుండి మాంస మును ఉత్పత్తిచేయుదురు.

ఐరిష్ స్వతంత్రరాష్ట్రములోకన్న, ఉత్తర బర్లందులో పరిశ్రమలు ఎక్కువగా అభివృద్ధి చెందియున్నవి. ఇచ్చటి ముఖ్యపరిశ్రమలు, వాణిజ్యము, తియ్యనీ ఉత్పత్తి యను వై యున్నవి తెల్లబొమ్మ వాణిజ్యము కేంద్రము. లంకా మైక్రనుచి బొగ్గు, ఇనుము వీరికి అత్యుపగమ, తెల్లబొమ్మను పరిమనమందలి పల్లపువేలులు తియ్యనీ పరిశ్రమకు ముఖ్యకేంద్రములు

గ్రామప్రదేశములలోని గృహములలో మామూలుగ ఉపయోగించు వంటచెరకు పీట్ (కుళ్ళినవేళ్ళు. మొక్కలు మొ. కీర్ణకములు) పాట్ యందలి విమృశ్యక్తి కట్టడము ఐరిష్ స్వతంత్రరాష్ట్రమునందలి పరిశ్రమలకు విద్యుచ్ఛక్తిని సరఫరాచేయును కాల్షియందలి భోగ్య పరిశ్రమ చాల ముఖ్యమైనది. ఇచ్చట లేను బిల్లులు, కుట్టుపనులు మొదలగునవి గృహపరిశ్రమలు.

ఇర్లందులో బొగ్గు, కాక్సైట్ గనులు గలవు. కాక్సైటును కరగించుటకు స్కాట్లండుకు ఎగుమతిచేయుదురు ఇచ్చటి అవాతాలో 76% మందికి ఇంగ్లీషు లెండన్ భాషగా తెలియును. మిగిలినవారు ఐరిష్ భాషయే మాట్లాడుదురు. 1951 లో ఇర్లందులో 29,80,688 మంది అవాతా కలదు అవాతా అన్ని ప్రదేశములందు వసుముగా వ్యాపించియున్నది. పశ్చిమ ప్రదేశములందు నూత్రము అవాతా చాల తక్కువగా నున్నది. డబ్లిన్, తెల్లబొమ్మ, చారన్, లండన్ తెరి మొదలగునట్లు 50,000 కు ఎక్కువ అవాతా కలదు. ఉత్తర బర్లందునందు 80% అనుట అంగ్ల భాష మాట్లాడుదురు. తక్కువ 10% ఐరిష్ భాష మాట్లాడుదురు. ఐరిష్ స్వతంత్రదేశమునందు అనుట పూర్తిగా ఐరిష్ తరహా కలవారు.

బర్లందు నంశయ అనేక చాలువలు, నీటిసాగ్రములు వీల్చుచుండును. అది ఒక వల అల్పవర్ష కనుపించును. ఐరిష్ స్వతంత్ర దేశమునందు డబ్లిన్ రైలుమార్గముల

కేంద్రము. ఉత్తర బర్లందునందు తెల్లబొమ్మ ఉత్పత్తి రైల్వే కేంద్రము. డబ్లిన్, తెల్లబొమ్మ మధ్యను, చాటినుండి లండనువరకును, విద్యము విహారములు నడపఁబడుచున్నవి.

ఉత్తర బర్లందు, లిమెక్, ఓడలు, పాడి వస్తువులు, కోడిగ్రుడ్లు, పరుపులు, గొట్టలు, బంగారదుండులు, మొదలగునవి ఎగుమతి చేయును. ఐరిష్ స్వతంత్రరాష్ట్రము వ్యవసాయ సంబంధమైన వస్తువులు ఎగుమతి చేయును. ఇవి లెండును బొగ్గు, చావ్యము, బొగ్గు, ఎరువులు, టీ, చక్కెర, ఇనుము మొదలగు ఉష్ణదేశ వస్తువులను దిగుమతి చేసికొనును

బర్లందునందలి నమృద్రుల చేత పరిశ్రమ అదేశము నకు ఒక విలువదైన బాణీయ నిధిగా ముగిసి.

తె. వి. తె.

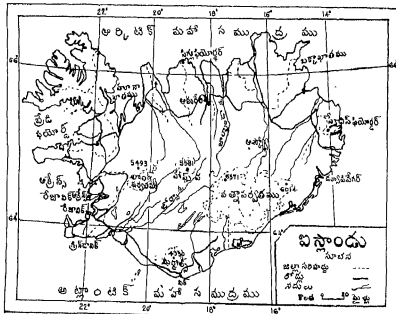
ఐన్‌లాండు :

ఐన్‌లాండు ఉత్తర అట్లాంటిక్ సముద్రములోని ఒక ద్వీపము. ఇది గ్రీజలాండుకు 200 మైళ్ళు ఎరువునను, స్కాట్లండుకు 540 మైళ్ళు బర్మిషా త్రవమునను ఉన్నది. దీని విస్తీర్ణము 80,708 చ. మైళ్ళు, నిడివి 298 మైళ్ళు, వెడల్పు 154 మైళ్ళు. జనసంఖ్య 1,61,800. వీరలేఖ యొక్క పొడుగు 3,780 మైళ్ళు. దీనిలోని 1/3 భాగము పశ్చిమో త్రవ ద్వీపకల్పమునకు సంబంధించినది ఐన్‌లాండు అన్ని పర్యవేషములైన వీరభూమి, అసాధారణ శీతోష్ణస్థితి యుండుటవలన ఈ దీవిలోని మధ్య పీఠభూమి నివాస యోగ్యమైనది కాదు ఇక్కడి నేలలో మాటికి పడమూడు వంతుల భాగము మంచుగడ్డలతో నిండియుండును. చాతావరణముతో తేను ఎక్కువగా నుండుట, విశేషముగా వర్షములు కురియుట, ఇక్కడ మంచు విస్తారముగా నుండుటకు ప్రణాకారణములు. మంచుగడ్డలు ఎక్కువగా నుండుటవలన ఇక్కడ దిన్నె నదులు అనుభ్యాకములుగా కావవగును. ఈ ద్వీపములోని మంచుగడ్డలు గ్రునవండలములోని మంచుగడ్డలను పోలియుండును. ఇచ్చట అనేక సరస్సు లున్నవి. చాచిలో 'లింజ్‌వూడు' మరియు 'హోబ్‌వూడు' కడు పెద్దవి. ఇవి ఒక్కొక్కటి 37 చ. మైళ్ళను ఆక్రమించుకొని యున్నవి.

ఐన్‌లాండులో చారాపు 127 అన్ని పర్యవేషము లున్నవి. ఈ అన్ని పర్యవేషములు వెలిగ్రుక్కు లాచావ్రవము చారాపు

4,000 చ. మైళ్ళ పరిధి ప్రవిహించుచుండును. ఈ భాగా ప్రవిహించుట అన్నివిధములను ఎరిగిన పట్టుట వాయు మండలములో ని ప్రవహించు బాదికలైన రాతి ప్రమాద : రమైనది. ఈ బాదిక ఎచ్చని వాయుమండలను పొదు లేయించుచును ఇక్కడి గొట్టలు, ఇతర : కుప్పలు పచ్చి గడ్డి లలింక పోవుటనలన వివిధగా మృత్యువు వారించు చుండును ఈ ద్వీపములోని అన్నివిధములను మూడు రకములుగా విభజించవచ్చును, అవి: (1) 'మెయియన్' వంటి చిన్న అన్నివిధములు, (2) గోపుర శిఖరములను పోలిన అన్నివిధములు, (3) విండులు గలిన అన్ని విధములు. అన్నివిధములు తెల్లప్పుడు పెగులుచుండువు. ఇవి ఎక్కువగామన్న జిల్లాలలో మోక్షము భూకంపములు అమిరముగా సంభవించుచుండును గంధపు పొంగులు, సుగంధ యుడును బురద సరస్సులు ఫెక్సాల్ లాయ్ (Faxall) లు ఉత్తరముగానున్న 'పాన్ ఫెలోనిస్' ద్వీప కల్పములలో : నలడును

వివరాలు శివోష్టత్తిరి సముద్ర శివోష్టత్తిరిని వోలి యుండును. శీర్షప్రకేతమునందలియు ద్వీపాంతర్భాగము లోని శివోష్టత్తిరియు అంచుమించుగ సమానముగనుండును. ఇచ్చట చలికాలములో కుచాను శిశ్నవగ వచ్చుచుండును. మార్పురీరములలో పొగమంచుచేపమిగనుండును. ఉత్తిష్ట బారీ, అంతునమూపాము ఇట్టి శివోష్టత్తిరినలన అధికముగా ప్రభావితము లగుచుండును. ఈ ద్వీపమందటను వృక్షము లోకేరకముగ పెరుగుచుండును ఇక్కడి మైరానములలో పెరిగిన గడ్డియే ఎరువుల కావకము. ఈ ద్వీపములోని ఉష్ణప్రాంతములలో కొండచాచి చెట్లు దట్టముగ పెరిగి యుండును సామాన్యముగ ఇక్కడి చెట్ల కడు చిన్నవి పినియెత్తు 8 నుండి 10 అడుగులకు మించదు. కొన్ని చోట్ల మార్క మిది 8 నుండి 20 అడుగులవర కుండును. 'కో'బెరీస్' 'లిట్'బెరీస్' ఇచ్చట అలించు ఫలకానులు, తెలుపు, నీలి వచ్చెగల గుంటవక్కలు ఇచ్చట లేనియి అంతువులు. ప్రధమ ప్రాంతములనుండి ఎరుగుజంటలు



అప్పుడప్పుడు ఇచ్చటికి వచ్చుచుండును 1771 లో 'తెయిన్ డీర్' ఈ ప్రాంతమున ప్రవేశించినది. ఇతల ఎన్నో రకములయిన పంటలు, కులవేసేడు పానీయము, వన్నెవన్నెల చాటులు కట్టించుచుండును. అలంకారపులలో తిమింగల ములు మున్నగునవి ఇచ్చట విస్తారముగ కానబడును. గండుమీల చ్యాపారము ఇచ్చటి పరిశ్రమలలో ముఖ్యమైనది అయియున్నది.

జనలొందు వివాసులు స్కాండినేవియన్ జాతికి చెందిన వారై నను వారిలో పురాతన బ్రిష్ జాతి లక్షములు మిశ్రమములై కన్పట్టును జనలొందుపై విచేయించు చాటులు అనేక పర్యాటకులకు అరిగినవి. ఈ ద్వీపముపై 18 శ. 800-880 వరకు పార్సీ సామంతులు చాడి అరిగిరి. అప్పుటినుండి ఈ ద్వీప విచేయించు పరిపాలనమునకు దుండురు వచ్చినది. 1280 లో ఈ ద్వీపము 'దెవ్నార్కు' చేతికివచ్చి ఇంగ్లీషు, గార్మన్, అల్లిరియన్ ఓడ దొంగలు ఈ ద్వీపముపై దాడిచేసి ప్రజలలో అకాంతిని, భయభీతిని కలుగజేసిరి. 18 వ శతాబ్దము జనలొందు చరిత్రలో అందకార ఘట్టము. ఈ కాలముననే జనలొందులో జానుము, ముకాచికము, ఇతర భయంకర వ్యాధులు చ్యాపించినవి. 1874 లో జనలొందు ప్రజల ప్రత్యాఘాత రాజకీయచేత్రము, విద్యాయమును అగు జాన్ సిగ్గెన్ సన్ పాఠశాలను నడుపుచున్నప్పుడు ఈ ద్వీపము పర్యవేక్షణలో లేకముగా ప్రజలకు పంట బడినది. కాని అప్పుటివరకు దీనికి పరిశ్రమారము దెవ్నార్కు. కానీ 1888 లో అరిగిన ద్వీపీయ ప్రపంచ సుహాయ్యుడైన వసుయమున జనలొందు దెవ్నార్కునుండి విడిపోయినది 1940 ఏప్రిల్ 28 లో ప్రతిమ ఈ ద్వీపమును ఆక్రమించినది 1942 లో అమెరికా ఈ ద్వీప సంరక్షణ కార్యక్రమ స్వీకరించినది. యుద్ధావసరములే తమ పై వ్యయము జనలొందులో ముందు నెలయు, కాము జనలొందు యొక్క అంతరంగిక వ్యవహారములలో లోకము కలిగించుకోవలసియు ఇంగ్లండు, అమెరికా దేశములు వాదనము చేసినవి. 1944 మే 20-22 లలో ఈ ద్వీపము స్వతంత్రముగా నుండవలయునా లేక దెవ్నార్కు ఆధీనములో నుండవలయునా అను విషయముపై పైలిపైటు శివసోదయ, తనంత్రముగా

జనలొందు ప్రజలలో నూతని 18 నుండి సంపూర్ణ ప్రజా ప్రభుత్వమునై నను అంగికారమును పోలుచున్నది. జూన్ 1944 లో జనలొందు సంపూర్ణ స్వతంత్ర చార్యముగా ప్రకటించబడినది.

జనలొందుచరిత్ర అత్యంత ఆకర్షకముగా ఉన్నది. 18 శ. 18 వరకు ద్వీపీయ భయంకర వ్యాధులకును, కాళ మృత్యువులకును (Black Death) గురియైనది జనలొందు ప్రజల జీవితము వారి పాపములనుండి వచ్చుగా వీరినవలె బడినది వారి జీవితములో విశ్వాసమును, విశ్వాస, సామాజిక భేదములు అందెవి, దానినలు, స్వేచ్ఛాశక్తులు ఉండెవారు. అను వారు కాలమున కనుగుణముగ వచ్చుకాము మలముకొని అభ్యుదయపూర్వమున నయి నించిరి నిన్ను మొనరిచినవకు జనలొందుప్రజలు గుర్తులుల పై ననే ప్రయోగములు అరిచెదవారు. కాని 18 వ శతాబ్దపు చివరి భాగములో వారు అప్పుడే పుట్టుకు పీలుగా చక్కని చారులు వేసిరి పిచ్చు. మంత్రము నిర్మించిరి. 1818 లో మొదటిసారిగా మోటారులు ప్రవేశ పెట్టబడినవి అవి నేడు విరివిగా ఉపయోగించు అవుచున్నది. అను ఈవాడు గూడ సామాన్యప్రజల ప్రయోగసాధనము చెందుచుకాలబడియే ఇచ్చట రైళ్లు లేకున్నను 'కీల్, హార్, కోపన్' హెగ్గెన్, బ్లెక్, హోల్బ్రూం మర్యా ఓడల చ్యాపటపాలు వంటివి అరుచున్నది.

జనలొందు ప్రజలు అలోగ్యముపై అధిక శ్రద్ధ చూపు చును. ఈ ద్వీపములో ప్రతిజిల్లా కొక చాక్లరు కలదు. అలోగ్యముపై నేతగా అచరాచర్యముపై నూడ జనలొందు ప్రజలకు అభివృద్ధిచేయుకలదు. 1940 సంవత్సరపు జనాభా లెక్కల ననుసరించి జనలొందులో ప్రతి వారును అచరా మ్యుడే 10 నుండి 14 సంవత్సరములకు లోపలమున్న పిల్లలకు నిర్భయ 'చిల్డ్రన్' విద్య పోషించుచుండెడిది. అనే ఉపాధ్యాయుడు చెందు, మూడు పాఠశాలలో పని చేయుచుండెదవారు. యువజనులలోగల సాంకేతిక పాఠశాలలు స్థాపించబడినవి. ఉన్నచిద్యులకు అక్షరాల ప్రవేశ

పెట్టబడింది. 'రేజ్ బావిక్' (బస్ లాండ్ ముఖ్యపట్టణము) విశ్వవిద్యాలయము 1911 లో స్థాపించబడినది. దీనిలో న్యాయ, సీత, వేదాంత, వైద్య శాస్త్రములు పోషించబడును. 1918 లో 'బావీయ గ్రంథాలయము' స్థాపించబడినది. 'మోగ్ సెన్' డి. 'ఫ్రెంచ్ మన్' నడిపి 'సానువాదోద్యమము' ఈ దేశపు ప్రజల విద్యాభ్యాసానికి మెరుగులు దిద్దినది.

బస్ లాండు అవసరాలన్నియు కలిగిన ద్వీపము కాదు 1880 లో ప్రతి చదరపు మైలునకు ముగ్గురు మృతమే యుండెడివారు. 'ఫాక్సాలియో' (Faxallion) ఉగ్రరపు కాగములలో నున్న రేజ్ బావిక్ ఎప్పుడైనా పెద్ద నగరములు లేవు. 19 వ శతాబ్ది చివరి కాగములలో ఇక్కడి ప్రజల జీవితము అమెరికాకు వలసపోయిరి.

బస్ లాండ్ ప్రజలలో అనేకులు కనువుల మేపుకొనుచు జీవించుచు, గొడ్డెలు కాయుట, కనులగు వేటాడుట, కనపును కోసి ఎండవేయుట, ఎండ వేరుట మున్నగునవి వారి ముఖ్యవృత్తులు శివకాలములో ఇక్కడి ప్రజలు పనిముట్లను తయారుచేకొందురు కొందరు వస్త్రములు వేయుదురు. వేటలు అపారమునకే కాక వ్యాపారమునకు కూడ ప్రధాన సాధనములు. వేటలు ఇప్పటినుండి ఇతర రేజ్ ములకు ఎగుమతి చేయబడును. ఇతర రేజ్ ములనుండి అనేక వస్తువులు ఇవటికి దిగుమతి చేయబడును. వంట చెరకు, యంగురపామగ్రి, మోటారుకాళ్లు, లోహములు మరియు నేత వస్త్రములు ప్రధానముగా దిగుమతి యగును. ఇవను బస్ లాండుయొక్క విశేషవ్యాపారము అనేక ఇతర రేజ్ ములకన్న గొప్పది యని చెప్పవచ్చును. బావీయవ్యాపార వ్యాపార ఇచ్చట వ్యాపారము జరుగుచుండును. 1880 లో 'రెండవ ప్రపంచయుద్ధ మారంభమైన తర్వాత ఇక్కడి విశేషవాణిజ్యము ద్విమ, అమెరికాల వరకు మృతమే పరిమితమైపోయినది, వాణిజ్యాని వృద్ధికి వో'వాణ్యవార మత్యంతకావశ్యకము అగుటవలన వందలకొలది దీపగృహములు తీర్చిపూరముల నెలకొల్పబడినవి. 1917 లో 'రేజ్ బావిక్' లో విస్తృత చార్తా వ్యవస్థ (బ్రెక్ బెన్ లెవిగ్రాఫ్) స్థాపించబడినది.

బస్ లాండు ప్రజలు అధికముగా ఇతర రేజ్ ములకు లోబడియున్నను రాజకీయముగా మాత్రమే వారు సంపూర్ణ

స్వాతంత్ర్యము నభివేషించుచున్నారు. తమ రేజ్ ము తెన్నునకు అధినాయురీ ముందు వారి కిష్టము లేకుండెను చట్టసంఘముగా వారు తెన్నునకుతో గల రాజకీయ పరిణామములను గొగ్గరెపులు చేసికొనిరి. అప్పటినుండి సుప్రకృతులవ్వ న్నానకై 'అల్ రిన్ గ్' అను సంస్థ పనిచేయ సాగినది అన్ లాండు ప్రజావక్తా' రాజ్యము దీని పార్లమెంటు రెండు పత్రముగా విభజించబడినది ఒకటి 'ఎస్ డిట్', రెండవది 'నెడ్ డిట్' 'రేజ్ బావిక్' రాజధానినగరము, రేజ్ ము 18 జిల్లాలుగా విభజించబడినది ప్రతి జిల్లా కొక మేజిస్ట్రేట్ కు ఉండును. ప్రత్యేక న్యాయవిభ యొకటి కలను లోయర్ కోర్టులు మేజిస్ట్రేట్ కు అధ్యక్షులనుచోను, మున్సింగ్ కోర్టు ముగ్గురు న్యాయమూర్తుల అధిపత్యములోను నడుపబడును.

బస్ లాండును ప్రత్యేక ప్రభుత్వముతోపాటు ప్రత్యేక నువముగూడ కలదు. 'ఇరాంతలిక' బూతరన్ చర్య' బస్ లాండుయొక్క ముఖ్య మనసంస్థ. ఇది 'రేజ్ బావిక్' పట్టణమున వైశ్రవ గురుస్థానముగా తిర్పాటు చేయబడినది.

బస్ లాండు సాహిత్యచరిత్ర ముఖ్యమైనది. పూర్వ దశలో ఇక్కడి కవులు మహాకావ్యములు, వంశాను చరిత్రములు, గీతములు రచించుచుండెడివారు. బస్ లాండు నాన్నేతో కలిసిపోయిన తర్వాత కళాత్మక గీతములు రచింపబడినవి. ఈ గీతములు విశేషముగా ప్రణయ కళాత్మకములు. బస్ లాండ్ సాహిత్యములో 'సాగాస్' గీతములు ముఖ్యస్థానము సాక్రమించుచున్నవి ఇవి సర్వప్ర పాదుకొనుటకు ప్రాయోజనీన వీరగాథలు. ఇట్టి కృతుల వలన బస్ లాండ్ సాహిత్యచరిత్ర కొభాయమాన మైనది. 'సాగాస్' అనగా మహారాజులు లేక సామాన్య మానవుల జీవిత చరిత్రలు. 'కింగ్ లియర్', 'కమంజల' మున్నగు అంశవర్ణాతీయ ప్రసిద్ధిపొందిన పాటకములను గూడ బస్ లాండు కవులు తమ భావలోనికి అనువదించిరి. 'అతెలియన్ నైట్స్', 'నైలియ' 'కొ న్న బింధన' (New Testament) గూడ అనువాదములై నవి. బస్ లాండ్ సాహిత్యచరిత్రలో 'టార్ ఫిల్ చార్ హోమ్' గణపీయ యైన తరయ్యతి.

బస్ లాండ్ ఛా'గోశికముగా ఇతర రేజ్ ములకు విడిచినది యున్నది. ఇవను ఇచ్చట నివసించెడు సామానీయులు,

సంజ్ఞానితరములై న ప్రతిజల మానవచక్రత్రకు కావలయు నెవల
ఒక మృత్యువుకు గంగరేణినిది

వి. పే.

ఒరియా భాషా పాఠశ్లోకములు :

'కోడియా' అను పదము సంస్కృతమును అను అర్థము గలదు. 'ఒక్ర' అను సంస్కృతపదమును, 'ఒక్ర' అను తని ౩ భావమును స్మరణకు శత్రువునున్నది ప్రస్తుతము ఈ పదము ఒరియా భాషనును, ఒరియా పాఠశ్లోకమునకును గుర్తుగా వాడబడుచున్నది ఈ భాష 'ఉత్పల' లేక 'ఉత్త' అను ప్రత్యయవంతది ప్రతిజ భాష యగుటచే 'ఒరియా' భాష యని పిలువబడుచున్నది ఇంద్-యూరపియర్ భాషా కుటుంబమునందు, ఇంద్-అర్థము కానిది చెందిన దెంగాలీ, బెహారీ, అస్సామీ అను ప్రాకృతములలో ఒరియా ఒకటిగా పరిగణించి అనుచున్నది 'మోగర్' అను ప్రాకృతము నుండి ఒరియా భాషోత్పత్తి అనిగిది వేయి సంవత్సరముల కాలములో ఇది ప్రస్తుత స్థితికి అభివృద్ధికాగిగినది.

ఒరియా భాష యొక్క ప్రాచీనము చరిత్ర ఇంకను మరుగుదొడ్డు యున్నది భాషా దృష్టితోను, తత్త్వ దృష్టితోను చూచినయెడల బౌద్ధ గాంధీ (Buddhi Gan O' Doha) అను మతసంబంధమైన గీతము, ఒరియా భాష యొక్క అత్యంత ప్రాచీన విదర్శనముగా నున్నదను విషయమును నిర్ధారణము చేయుటకు మెదిలులు చాలా ప్రయత్నించినది. ఈ భాషలో బౌద్ధ సంప్రదాయమునూ, చెందిన పదములు బుండుటచేత, ఈ భాష ప్రాచీన కాలమునందలి బేలియభాషలలో ఒకటిగా పేర్కొనబడుచున్నది. క్రీ.శ. 1051 నాటి ఉరజం (Urajam) లిలాకావళి నమో ఒరియా భాషకు అన్యంతర ఆద్యమైన ప్రమాణముగా నున్నది. క్రీ.శ. 1268 నాటి భువనేశ్వరమందిరి నరసింహ రాజయొక్క ద్వైతభావిత లిలాకావళియును, క్రీ.శ. 1894 నాటి ఒరిస్సాలోని నాగ్లన నరసింహదేవుని కావ్ర భావమును, ఈ భాష పొందిన ప్రమాణివృద్ధిని నిర్ధారణము చేయుటలో మిక్కిలి ఆహూత్యములైన ఆధారములుగా నున్నవి. ఈ భాషా చరిత్ర యొక్క శ్రమాభివృద్ధి చక్కగా అర్థముచేసికొనుటకు, ప్రాచీన కాలమునందు భాషా ప్రయత్న సిద్ధాంతములైన బేలియదిన కావలయు

విశ్వావలోకమును స్మృత్యయంబుంబానావలయును. 'కోడి' అను పేరును, ఇచ్చును 'ఉత్పల' అని పిలువబడు 'ఉత్పల' యను నిర్ణయముగా ప్రాచీన భాషనుండి అభివృద్ధిచే.

ఒరియా భాషకు వర్ణక్రమము పరిచిందిరెయి ఉత్పల రణము కూడా ఉండును. ఒరియా భాషలోని ప్రతి పదమును అలంకముగా చే ఉండుటచేత, ఈ భాష రచయితలకు ఉపయోగపడుచున్నది. భాషయను తెలుసుకు పోని యున్నదిని తెప్పవచ్చును గ్రెగ్గర్ సన్ (Grierson) అని ప్రాయము నెనుపించి, ఈ భాషయందలి క్రియాపద నిర్మాణ ప్రమాణము మలకమైనదిగను, పరిభాష మెదిగను ఉన్నది మీరు అను అర్థమునిచ్చు 'మిమి' అనుపద్యము, 'మిమి' అను అర్థమునిచ్చు 'అమిమి' అనుపద్యము ప్రాచీన పాళీభాషా పదములు ఒరియా భాషలో ఇంకను చూచునది యగుచున్నవి. 'ఒక్ర' నిర్ణయ 'క్ర' అను ఇంద్-యూరపియర్ భాషయందలి కప్రకర్ ప్రత్యయములు కొంచెముగ మారి ఒరియాభాషయందు గలిచియున్నవి.

ఒక్రభాషలో 'తక్కును' 'పచ్చున' పదములున్నవి అతే మైన ద్రవిడభాషా పదములు కూడా ఈ భాషలో కాన వచ్చుచున్నవి 'ట, ర, సి, థ, డ, జ' అను హల్లవ్య వర్ణములను ఉపయోగించుట ద్రవిడభాషా ప్రాథమము వల్లనే అయగుచున్నదని తెప్పవచ్చును. అలక్ష్మి, పద్మ యను పదములను గూడా ఈ భాషలో కొంతవరకు, నిర్వహించి, అర్థక, వై నిర్మ, కానిలలో అనేక లంకాపదములు కూడా ఒక్రభాషలో స్థిరపడిపోయినవి.

చాలాకాలము క్రిందకు చే ఒక్రభాష ఒక ప్రత్యేక రాష్ట్రమునగుచుండిన భాషగా వర్ణవచోరములోనినవచ్చెను ఈ భాష పుష్కలభాషగా చేయవలెననెడల క్రిందకు చే చాడుకోనిన వచ్చిన దనుట వర్ణమే

కావలయునైతే వ్రాయబడిన స్థానికభాషాంశం చేచాలయ చరిత్రలను, ఇతరములైన ఆధారపదములును, పరిపాలకుల పరిపాలనకు సంబంధించిన శిఖాపత్రములును, ఈ ఒరియాభాష యొక్క మిక్కిలి అభివృద్ధి మైన గర్భము నకు నిదర్శనములుగా నున్నవి.

ఒక్రభాషా వర్ణ సమాఖ్యయందులో 40 అక్షరములున్నవి. వీటిలో 18 అచ్చులు, 22 హల్లులు అచ్చులు ప్రత్యేకముగా గాని, లేక హల్లులతో కలిసిగాని కనిపించు

యగము. (ప్రజాసంబంధములకు ముదలు దివ్యసంఘం చేస్తుంది.)

(గ) కావ్యయగము లేక రీతి (Riti) యగము.

(ఘ) సంశ్లేషయగము లేక రాధానాథ పూర్వయగము (క్రీ. శ. 1700-1860.)

(ఙ) నవయగము లేక రాధానాథ సంస్కారనాథయగము (క్రీ. శ. 1860-1920) యగము

(ఞ) రాధానాథ - అనంతరయగము లేక కల్యాణయగము ఇందు క్రి. శ. 1920 వరకు పాఠశాలలు, కళాశాలలు, అంతర్యంతర్యయగము - మాయానాథ సంస్కారనాథ మున్నగువారి నాయకత్వమున నున్న వారిని సంఘము (Green Group) క్రీ. శ. 1919-1995 మొదటిది వండిన గోపబంధురాను, వండిన వీలంబరాను, వండిన గోపానంద ముఖుడు, గోపానంద సంహారము, వాసుదేవ సంహారము, కృపానంద ముఖుడు మున్నగు వారి నాయకత్వముననున్న సత్యవాది సంఘము (Satya Vadi Group) చెందవది.

(ఋ) రాధానాథుని అవ్యవహార శ్రావణములు, సమకాలికులను క్రీ. శ. 1900-1980).

(య) అశ్వామధి కవులు, అనిబాది కవులు. వారిలో పెరిగినదని రచయిత పర్వరావంధ రావీంద్రయ్య మొదలగువారు (క్రీ. శ. 1922-1966).

ఓరియా భాషాశాస్త్రములో వీరి అర్థం ప్రాచీనమైన కావ్యము అను నంశముపై లేదా ప్రాచీనము అన్నది కొందరు, మార్కండేయ యొక్క లేఖన కోయిల్ (Kessav Koll) ప్రాథమిక రచన అనియు, సురీందరు బధారాను యొక్క కలశాచారికా (Kalasa Choutika) ప్రబంధం రచన అనియు అనుచున్నారు. మరల పాంశ అనునది అర్థం ప్రాచీనమైన ఓరియా వచన రచనలు విద్యమము. అది పూరియందలి అగస్త్య భాగ్యయమనకు సంబంధించిన పరిశ్రమ తెలుపునట్టి యొక కావ్యగ్రంథము. మరొకటి ప్రాచీనములైన ఓరియా వచన కావ్యములను కలపి. వాటిలో ఓసాను (Osa) అనగా శ్రీనిధి ఉత్పత్తియనునది, ఓరియా యందలి కొన్ని రాజసంశ్లేషముల చరిత్రయను వర్ణించినది యున్నది. అదివి వర్ణన కావ్య రచన సాధారణ మొనవునకు రుచించు

పట్టియు సామాన్యమైందియు రచనలు, చందాలు, పైగలు అను దృష్టిని కేంద్రీకరించి ఓరియా భాషాశాస్త్రము, పాఠశాల, అంశములు లేకుండా పోయింది. పాఠశాల గాఢానాథ కావ్యయగములో అవలంబించినది. పాఠశాలను వృద్ధిమునందు అర్థమనకును కీ. శ. 1920 వరకు వండినది. 'ఓ' నుండి 'జ' వరకుగల అక్షరములు క్రమముగా ప్రతి సంక్రమము మొదటి అక్షరములుగా వుండినవిను, వర్ణములను పూరియగము, అక్షరముగము అనుపాఠ్యములను వివాదములను వర్ణించిన కలశాచారికా యనును, 19 వ శతాబ్ది ప్రారంభము నుండి ఓరియా పాఠశాల కావ్యయగమునకు ఉత్తమమైన ముచ్చటలును ఓరియా యందలి కోయిల్ అను పదము కోయిల్ (కోయిల్) అను పదమును ప్రతిపాదము మార్కండేయరాను వ్రాసిన 'లేఖనోయిల్' లేఖనోయిల్ కా కోయిల్ అనునది నుండి మొదటి ఓరియా భాషాశాస్త్రము ప్రాచీనమైంది. ఇది వర్ణనవచనము. మిక్కిలి వ్యాప్తితోనుండి, పాఠశాలకు పోవు విద్యులంబరీత పాఠశాలముగా ఇది కంఠము చేయబడుచున్నది. 'యోగోయిల్'లో యోగ, రచన వర్ణన కృష్ణానంద రచన కలిగిన పదకావ్యముల అంశములను వివాద భాగములను కోయిల్ చెప్పుకోవచ్చును. ఈ విధముగా కోయిల్ మూలముల కృష్ణముల యొక పాఠశాల గలిగినదిగా ప్రతిపాదించినది అగస్త్య భాగ్యయ రచన అక్షరముల అనునది లేఖనోయిల్ యొక్క అక్షరముల కావ్యములైన యున్నది. అలరానురాను వ్రాసిన 'కావ్యోయిల్' రావీంద్రయ్య చెరపాలయమున్న పీఠములకు మరొకటి వివరించుచున్నది. 'అగస్త్యోయిల్'ని కలశాచారికా రచన. ఈ రచనలన్నియు కలరావయములను మూలముల అంశ కావ్యములను నిండియున్నవి. నరకరాను రచించిన మహాభారతము ప్రాచీనమైన పదకవిత కావ్యము. ఇది అక్షర పాఠశాలను, కలశాచారికా, పాఠశాలను వర్ణనలతోను, మతసంబంధమైన తోడవలెనను, 18 భాగములుగా రచించినది కలియొక్క స్వంతప్రకృతి. చండిపురానాథు, విలంకారానాయకము అను మరి రెండు గ్రంథములను ఈ కవి వ్రాసినాడు. ఈ కవి అభిప్రాయము ననుసరించి ఈ రచన అభిప్రాయము, అవశిష్ట భాగములైన సరళాచారి

యొక్క పృథ్వీమణులు అలరారుచును మెలరలయిన చారు ప్రాశమిని పరచుటకు కావ్యయుగమునకు చెందిన చారు

ఆరియా వాక్యము ప్రారంభించి, సంస్కృత పురాణ ములను భాగావతీకథలము లేయటలోను, రామాయణ ములోభాగములను కథన మొనర్చుటలోను గడచిపోయి గది. గంధర్వాదులొక్క 'భారతము' వంటి కావ్యము రచించియు, అగస్త్యుని రాగయొక్క 'భాగవతము'ను, అలరారుచును వ్రాసి 'అగమోహనరామాయణ' మను 'దాండిరామాయణము' అనునది 18 వ శతాబ్ది ఉత్తర భాగములకు, 18 వ శతాబ్ది ప్రథమ భాగమునకు చెందిన ఆరియా కవులయొక్క మిక్కిలి వ్యక్తతకు రచనలుగా భావించుచున్నట్లు ఆకాలపు పాఠశ్లోకము మట విషయకమైన మహాకావ్యములలో అతిశయమున్నది. ఇది పరిశీలించి దేవుని పరిపాలనా కాలమున ప్రారంభమైనది. పరశరాసు, అగస్త్యునిరాసు, అలరారుచును, యశ్వంతరాసు, అచ్యుతానందరాసు వంటి మహాకవుల రచనలు ప్రాచీనతరంగా గలిగిన, మహనీయమైన రచనాద్యమును ఆరంభ మయ్యెను ఈ విషయము కవులను 'వైశమ్పాయనీ'ని 'వైశమ్పాయనీ'వలెను గొప్పలు. వీరు సంపాదకులుగా గుర్తించబడుచున్నారు. అగస్త్యునిపాపిని ప్రారంభమువలననే అలరారుచును, పూర్వోక్తమైన ముద్రిత అగమోహన రామాయణమును వ్రాసిను. వాగ్దశ్యములో అందు కై వర్ణనమును ప్రభావమునకు లోనయ్యెను. గుప్తగీత, బ్రహ్మాండ భూగోళము, వటు అవకాశము (Vata Avakasha), భాగవతము అనునది అలరారుచును రచించిన ఇతర ప్రముఖ రచనలు. అగస్త్యునిరాసు భాగవతమును కావ్యములకై వ్రాసిను. అది యొక కావ్యగ్రంథము అందు కవుల అనుగ్రహింపలేక పరిమలు అపారాధకత్తిలో ప్రతిపాదించబడినది. అందుచే వాగ్రంథము పాఠ్యతనమై అన్ని పరగమలకు చెందిన అనుభవము ఉపయోగమై అనుభావములను ప్రవర్తించును దిద్దగలను, అతిపూర్వోని ప్రతిగ్రహములోను, అగ్రంథము అగ్రగత్య లేయది, పూరించబడి, ప్రతివ్యక్తి లేతను పాయకాణమును పరిపాలించుచున్నది. ఇట్లయితి, గుప్తభాగవతము, మలామిల అను గ్రంథములు అగస్త్యుని

చారు యొక్క మరొకటి 'పేర్కొనదగినరచనలు. చాటి యందు అనేక రహస్యములనును, వేదాంతాశయములను, సువిహరముగా ప్రతిపాదించబడినది. అగస్త్యుని పూర్వోనిరామము, భువనేంద్రరాధానము, ప్రతిరంగమందును బ్రాహ్మణుల ఆధిక్యము, వైశమ్పాయనీ అగమము-ఇవన్నియు అనాటి పాఠశ్లోకద్యమమునందు గొప్ప పాత్రను వహించినవి.

ఈ కవులందరియొక్కయు, ముఖ్యమందమైన పురాణముల యొక్కయు భాగములమును అగ్రయు క్రమము అయియున్నది. పరశరాసు, అలరారుచును, అగస్త్యునిరాసు-పీఠరథము ప్రభావితకరమైన వాక్యములయొక్క రచయితులుగా ప్రసిద్ధులైరి. ప్రసిద్ధ ఆరియా మహాకవులైన పరశరాసు ఉపేంద్రభంజుల నడుమ అరచనలము లీ మంది కవులైనను, ఆరియా వాక్యములనుందు కావ్యమైన పాఠమును అగ్రమించియున్నారు.

క్రీ. శ. 10 వ శతాబ్దివాటి వేదాంగసంకేత, మూలభాషాపాఠి అనుకృతులను, మూర్ధంగరాసు రచించిన కోయిలిలను, అలరారుచు, పరశరాసు, అతిపూర్వము కావ్యములు కావ్యయుగ ప్రారంభమునరకును లేక కృష్ణ వాక్యములను చెందిన ఉపేంద్రభంజులకాలము వరకును, క్రమక్రమాగతమైన ఆరియాభాషావివృద్ధియందు విశిష్ట ప్రముఖపాఠమును అగ్రమించియుండిరి.

కావ్యయుగముయొక్క పూర్వరంగము-లేక మధ్యయుగముయొక్క ప్రారంభరక (క్రీ. శ. 1760 వరకు) : 18 వ శతాబ్ది మధ్యమున అరిస్సా మహమ్మదీయ పాలకులచే ముట్టడించబడెను. రాజీయరంగమున కల్లోలములున్నను ఆర్థిక, సాంఘిక సేవయుగము అప్పుడే ప్రారంభమయినది. అమీందార్లు, రాజులు మొదలయిన అరిస్సాలోని వివిధ పరపులయందు స్థానిక పరిపాలకులు, పాండిత్వ సియిలగుటలేక, సంస్కృత భాషాధ్యయనమును, సంస్కృత కావ్యపరచమును, సంస్కృతిని మిక్కిలి అదరించి పోషించిరి కాళిదాస, శ్రీహర్షుని మహాకవుల యొక్క సంస్కృత కావ్యపరచము, అనాటి ఆరియా పాఠశ్లోకరంగమున మాత్రముగా అందుగపెట్టిన ప్రవేశముల పృథ్వీయములలో ఒక నూతనప్రతిని మాత్రముపాఠశ్లోకానిదిని ప్రవేశపెట్టినది 17 వ శతాబ్ది ఉత్తరభాగము

నుండి 18 వ శతాబ్ది అంబుమనెనని ఓరియా వాఙ్మయములో, పూర్తిగా మూలమైన కీటులు గోచరించును. ఈ కృష్ణదాసు ప్రాచీనరహస్యశాస్త్రము, భూవతివందీతుల రచించిన 'శేషవందామృతము' వంటివి కన్న, ఆకాలమునందలి పరిగణిత రచన అన్నియును, విశ్వమైన శేషవందీతును, అరుదుచిరముగాను, ప్రాచీన్యముతోడను వర్ణింపబడగలెను. రాధాకృష్ణుల యొక్కయు, గోపాలవల యొక్కయు, లేక అనాటి రాజులయొక్కయు, రాణులయొక్కయు ప్రణయమే కాత్తిక వైదితితో నిండయున్న అనాటి ముఖ్య రచనలకు ప్రాతిపదికము లైనవి 18 వ శతాబ్ది ఉత్తర భాగమునందును, 19 వ శతాబ్దమునందును ఉపకావ్యములు వివయము, కావ, శైలి, వివరణలు మొదలగు నన్నివివయములందును ఒక భిన్నరూపమును ధరించెను. కావ్యయుగమునందు మార్గదర్శకులైన దీన కృష్ణదాసు, ఉత్పేదభంజ, అభిమన్యుపాదురంగిపూర, యదుకుటి సుపాపాక్ష, భక్త చరణదాసు మొదలైన వచారును, తదితరులతోటను, అయ్యుగాదర్శకులములయిన కావ్యములు ప్రాచీన, క్రైస్తవమతము, ఉత్తి మొదలైనవి కావ్యవస్తువులుగా నుండు పద్ధతి పరివర్తనవలెదనరీ. ఓరియా కావ్య శిల్పమున కృతహస్తమున ధయున ఉత్పేదభంజ అను కవి ప్రాచీన, 'కోటి బ్రహ్మాండసుందరి' యను కావ్యముతో ఒకే పంక్తిలో మూడు భిన్నముమపులను వర్ణించుటలో ఆపరిమితమైన క్రైస్తవ్యమును, ప్రాచీన్యమును ప్రదర్శించినది. ఈ కాలమునందే, వాఙ్మయమునకు మతముతోడి సంబంధము తగ్గిపోయెను. పరిపాలకుల ఆశ్రయముతో, రాధికావ్యక గాఢలైననను, బీరాడీ ప్రాతిపదికలైనను, కల్పిత కథలైనను ఆధారపడి గణపికెక్కిన కావ్యములు వెలువడినవి.

ఈ యుగారంభమునందు దీన కృష్ణదాసు రహస్యశాస్త్రమును రాధాకృష్ణులు నాయకావాయకులుగా గల భక్తి కావ్యమును 18 ఆధారాయములలో రచించెను. ఈ గ్రంథము పంజాబీకుల యొన ఓరియా పాఠకులకు ప్రీతిపాత్ర మయ్యెను. ఉత్పేదభంజవికీ సమకాలికుడును, 'శేషవందామృత' మను గ్రంథమునకు భక్తయు సయిన భూవతివందీతుడు, తన అభిరుచిలోను, శైలిలోను ఈ కాలమునకు చెందిన ఇతర కవులందరి కంటె భిన్నుడు.

'విశ్వనాథ కవచము' యొక్క పుస్తకరూపమునునుండి పరిశోధన ప్రవృత్తియు అడివదుగుచున్నది.

పంజాబీకావితో గొప్ప పండితుడైన ఓ. అగ్రధరంబ అనువాదు ౩ భ్యయును. మనందలి గొప్ప కవిగా పరిగణించుచు చూస్తాడు. చరిత్రా, పరిశీలనా మొదలగు వివిధకావ్యములను అందు రచించెను. ఆతడు రచించిన సుఖరా పరిణయము, లావణ్యవతి, కోటి బ్రహ్మాండసుందరి, అను గ్రంథములు ఓరియా వాఙ్మయమునకు భూమిమలనంటివి. అన్ని 'విశ్వానాథము' కవయలను, పద్మమలను కూర్చుటలోగల శేషమును ప్రదర్శించుచును వంటి మహా పుర గ్రంథము. ఉత్పేదభంజ అనేక గ్రంథములు రచించినవాడును, కల్పించిన వారందరిలో పుగ్గులుడును. వాక్పూర్ణ కైశవమును, ప్రాచీన్యమును గలవాడునుకై యున్నాడు. అతనికి పిమ్మట కావ్య రచనాపరులయిన కొందరు రచయింపు వెలువడిరి. కావ్య యుగమునకు చెందిన కవులలో 'అభిమన్యు పాదురంగి సింగర' కవి విశిష్టమను గాంచెను. అన్ని విశిష్టతకు కారణమొకడు రచించిన విశ్వరూపానునంటి పురుషములయిన ఉత్పేదభంజములే ఆ గ్రంథరచనయందు ఉత్పేదభంజ, పదానందకవిసూర్యుల ప్రభావము సుస్పష్ట మగుచున్నది. ఇతడు కాల్యమనందరి గ్రంథరచన మొనర్చి ప్రసిద్ధిచెందెను.

ఓరియా వాఙ్మయమునందలి కావ్యయుగ-చరిత్ర భక్త చరణదాసుకవి వామమును పేర్కొనవలెను. సంపూర్ణము కాదు. అందు మహామంగళ అను గ్రంథమును ప్రాసెను. ఆ రచన పర్యంత ప్రీతిపాత్రమైనది అందుచేత ఆ గ్రంథము నుండి ప్రతి పాఠశాలయందలి విద్యార్థులను శబ్దకుండి ఒకటి చెందు పద్ధతును కంఠస్థము చేయు వాచారము గలదు. భక్తచరణదాసు ఒక విశాసవత్త లిలి పాఠస్వత రూపమున ప్రారంభించెను ఎక్కువగా మతముతో సంబంధముగల అపరి మధురామంగళ అను రచనయందు గోపికాకృష్ణుల సంబంధము వర్ణించెడి యున్నది.

పీతాంబరదాసు, రామదాసు, కృష్ణసింఘ, శేలేంగా గోపాల, రఘునాథభంజ, రాకరణిరాసు, లోకనాథదాసు, కృష్ణదాసు మున్నగు ముఖ్యుల కవులును, తదితరులైన అనెలలును, ఈ యుగమునందలి రీతికావ్యాభివృద్ధికి విశేషముగా కోడ్పడిరి. మమరతరంగ మను కావ్యమును

రచించిన పద్యముల ప్రాధాన్యత తక్కిన గద్యరచనలకు అనుగుణము. ఆ గ్రంథములో ఒరిస్సాయంతరి పరిష్కారానికి గొప్పగాద్యములును, వారి విషయములును పేర్కొనబడినవి. ప్రతిభావంతుడైన ఇరడు ఒరియా పాఠశాలములోని గద్య రచయితలకు 'పెంపొందించెను అతడు ప్రాసకు చతురతతో'దనుకు గద్యకృతి అని విధమయిన రాజీయ అభివేష భాష్యమై యున్నది అందు ఆనాటి రాజకీయములు, రాజకీయకీలు, వైద్యములు, ఎత్తితూరి 'పండితులు, సామంతులు, మున్నగువారి గొప్ప శక్తి'లను అందు మహావీరముగా వర్ణింపబడినది. గుండీచ బిజి (Gundicha Bij), అంబికావీలాసము, శ్యామరాసోపనము అనునవి అతనియొక్క ఇతర ముఖ్య గద్యరచనలు.

అమూల్యమైన కావ్యముగ పాఠశాలకాలములందు రాసిన సంగీతయుగము లేక గీతయుగము ఆరంభమయ్యెను దీనికి కాదానాధ పూర్వయుగ నుండి వచ్చిన కవిసూక్ష్మతలచేతగత, యదుముడి మహాప్రాప్త, గోపాలకృష్ణ పట్టగాయత్, శ్రీకృష్ణయ, కృష్ణచరణపట్టగాయత్, సూర్యముడి చాల్పాట్ట పట్టగాయత్ గ్రంథములు ఈ యుగమునకు మార్గదర్శకులై నిరంతరీ పద్యములలోను గేయములందలి సుమీర సుస్వరలక్షణములు ఇవిదీయిస్తున్నవి. లలచేతగత, యదుముడివంటి కవులు కావ్యయుగ ప్రభావమునుండి పుష్కరావలంబియిరి. ఇవను ఉపజ్ఞ, సమగ్రమైన మాతన కవిశాసనము, వైది విధేకము వారితచలతో పరిపూర్ణమై యుండెను లలచేతగత అను కవి గొప్ప సారస్వత వైశిష్ట్యము సంపాదించుటచే అతనికి 'కవిసూర్య' అను పేరుకము ప్రసాదించబడెను. అతని 'కిశోరచంద్రావంధ చంపుపు', 'చంద్రకళ' తదితర గేయములు, ఒరియా పాఠశాలమున కావ్యసృష్టానము పొందిన గ్రంథకాలములు అతడు విజముగా ఒరియాసంగీతపాఠశాలకావ్యమునందుకోయిల నంటివాడు. యదుముడి మహాప్రాప్తకి ఒరియావాల్మీయీ కాళమున వరతిన మరయొక గ్రువకాక. అతనియందు చాల్పాట్ట, అవహేళము, హాస్యము మూర్తిభవించిన వచనమును అతడు అపారాధరమైన బుద్ధితైలవముగల సంస్కృతపండితుడు అతని అవహేళనము ఆతేజనకమును, విభాక్షియమైనై యున్నది. భాషవదిలాసము, ప్రబంధ పూర్ణచంద్రము అను గ్రంథములను అతడు రచించెను.

గోపాలకృష్ణ పట్టగాయకుడు రచించిన కాదానాధ విషయకములయిన ప్రేమగీతములు మహావీరములగు ఒరియా పండిత వైశిష్ట్య సూచకములుగాను భావింపబడుచున్నవి.

శ్రీకృష్ణయ మతశక్తి లతో సువంబంధములై న గీతము లను రచించెను సూర్య కృష్ణ ప్రతిపాఠకములై న అరసి పద్యములు విశిష్ట విశిష్టరచనములుగా మన్నన. అరసి యొక్క భావములేమను, వైదికాద్యములచేతను ప్రేరేపింపబడిన అరసి అమయాయులు ఈనాడు చాల సుందర కలుపు ఇటయేగాక శిష్టశిష్ట పాఠములతో సూది ప్రాసంగికముగా కవులచే రచింపబడిన సంఖ్యా తీతము లయిన పద్యములు గలవు. ఒరియా వాల్మీయము నందలి ప్రాచీన కవులు తమ రచనలందు భంధవంబంధ మైకట్టియు, పాఠశాల సంబంధమైనట్టియు కానీ కావ్య విషయకమైనట్టియు, అలంకారికమైనట్టియు ప్రయోగములను, గమ రచనలందు దుపయోగించిరి వారి ఒరియా పాఠశాలములో విజయైన పునర్జీవనము కలుగుటకు ఎంతోకాలము పట్టినది లలచుగీతి. ఆ ప్రాచీనలయిన వరమేశ్వర ప్రేత కవులు అధునిక కవులను మించి ప్రభావించుచున్నారు. అంగ్లేయ విద్యావరకరణములో, కవిశాస్త్రప్రేమ, భావములోను, శైలిలోను, విషయ గ్రహణముందును గొప్ప మార్పు ఒరియా వాల్మీయములో గోచరించెను. ఇదియే అధునిక పద్యవాల్మీయ ప్రారంభమునకు గుర్తిగామన్నది.

ఒరియా వాల్మీయము నందలి ఆధునిక యుగమునకు పునాదులు: ఒరియా వాల్మీయములో మాతన కళము దాదాపు 19 వ శతాబ్ది ఉత్తర భాగముమంది ప్రారంభమైనది. 1800 లో ఒరిస్సాలో అంగ్లేపరిపాలనము అరంభించుటతో పాశ్చాత్య భావప్రభావమువలన కళ, వాల్మీయము, పాంథిక, ఆర్థిక పరిస్థితులు మొదలైన అన్ని శీవీకరణలును విచ్ఛిన్నమయ్యెను. ఒరిస్సాపై అంగ్లేయుల విజయము, పాశ్చాత్య సంస్కృతియొక్క చాల్పాట్ట, అనేకములైన భావలయొక్క మధురమైన నమ్మికవలన కాలకములయ్యెను. ముద్రరా యంశ్రముల రాక, 'రావేషా కళాకాల' (Ravenshaw College) వంటి మహాత్మరమైన విద్యాపంథిల సంస్థాపనము, వివిధ

వార్తా వ్యవహార అవినాశము యెరుపై నవస్థియు పలికి
అధునిక ఓరియా వాఙ్మయభివృద్ధికి ప్రేరకము అయ్యెను.
సమస్త సంస్కృతి యన్నములు, సంఘములు, పాఠశాల
సంస్థలు, మావృత్తాపాత్తోదత్త పాఠశాలలయొక్క స్థాప
నము, అనుజ్ఞిత గర్భరచన చేయుటకై పండితుల నియ
మించుట, ఓరియాభాషావాక్యకరణరచన, గ్రంథప్రచురణ
సంఘములు ఇవన్నియు అధునిక ఓరియా వాఙ్మయము
నందు ప్రతిభావంతులై కవిప్రియ ముచేసి మోహన
రాధానాథరాయ, మధుసూదనరాయ, ఫకిరు మోహన
సేనాపతివంటి కవులును, పిరికితోడుగా, రామకళిందర్
రాయ, బైష్ణవపాత్రీ, భికారీచరణ పట్టనాయక్, కాసు
పాలెయ్యక, ఉమేశ్ చంద్ర వర్మార్, గోపాలవల్లభరాస
ప్రభృతులును, శరీరద మహానుభావులు ఉద్భవించుటకు
కారణభూతములై నవి ఇవి ఓరియా దేశమున 19వ
శతాబ్ది ఉత్తరభాగమున ప్రవర్తిల్లి వీరి వర్ణన వాఙ్మయోద్య
మముల చరిత్రమును సంగ్రహముగా వ్రాయవచ్చును.

ఓరియావాఙ్మయము - అధునికయుగము శ్రీ. శ. 1860.
1818: ఓరియావాఙ్మయములో మానవరకము, శేతో
మూర్తులై న రాధానాథరాయ, మధుసూదనరావు, ఫకిర్
మోహన సేనాపతిగారైతే మనక క్షేమమున్నది. కావ్య
ములు, భక్తి గేయములు, వేదాంత గేయములు,
పాశ్చిమము, చిన్న కథలు, నవలలు మున్నగువాటి ద్వారా
మున ఈ ముగ్గురు కవులు చేసిన రచనలు, కవికాయాచము
నందును, భావమునందును అధునిక ఓరియా వాఙ్మయ
నిర్మాణమునకు గొప్పమేళాము చేసియున్నది. రాధా
నాథ రాయకవి గొప్పమేళామి ఇతడు చంద్రశాఖ, ఉప,
ప్రకాశి, యజ్ఞాశీతనవంటి కల్పనాత్మక కావ్యములును,
చారిప్రకరచలనము, పరిప్రచారయక రచనలను గావించెను
ప్రాచీనమతక తత్వనిరతుడును, సత్యవాదియు, గంభీరమైన
విచిత్రతైలి కలవాడును నైన మధుసూదనరాయకవి
వసంతరాగ, ఉపలలాగ, కుసుమాలలి అను గ్రంథము
లను, దేశకర్తి పూరితములైన పద్యములను, పాశ్చిమమును,
గేయములను రచించెను అనాది యువక కవులతో అతడే
అగ్రగణ్యుడు. ఫకిరు మోహనకవి అధునికమైన ఓరియా
గద్యవాఙ్మయము యొక్క నిర్మాత. ఆత్యంతాదరము
నుండి ధర్మమును పండితుల శిలము కలవాడు. అతడు

చమార, ఆంగుర్, లక్ష్మీ, మోహ, ప్రాయశ్చిత్త,
గర్భవృత్తి ఇత్యాది సుఖాస్థి కావ్యకై గ్రంథములు కర్త
తా ముగ్గురు కవులును అధునిక ఓరియా వాఙ్మయమునకు
పరిష్కరములైన మూల ప్రధానముగా నెవ్వరినీ ఈ
యగము రామనాథరాయ యొక్కనగి వ్యవహరించుటకాదు.
రాధానాథకవి ప్రకృతి కవిగాను, ౨౯ యుగకర్తగాను
మూర్తిరవించిన సౌందర్యముగను విఖ్యాతుడయ్యెను
"చిలికా" అనునది అతని కృతి. సుమనోహరకవి కర్త
కవిగాను, మూర్తిరవించిన పద్యముగాను విఖ్యాతుడయ్యెను
"శరీర మోహన" పద్యము సౌభాగ్య గుణముయొక్క
ఆస్థి విశేషముగా భాగ్యవిగమనము రాధానాథకు
య రచనలలో ముఖ్యమై ఓక రెండుగించెను అతడు
కొందలు, అత్యులు, కాసారములు, నదులు, కాలు
బనూరులు, రామకృష్ణులు, ప్రియములు, ప్రియములు, పురాతన
దేవాలయములు, కోటలు మున్నగువాటికి కావ్యమున
లుగా గ్రహించెను. ఇవన్నియు ఓరియా వాఙ్మయమున
సౌందర్యవృద్ధిరచనమునకు (Renaissance) కుగరచిన్న
ములు రాధానాథకవి ప్రాచీన చిలికా అను కావ్యము
అని అనుయాయుడు ప్రవేశముగా భావించెను
"పేర్చావృత్త" (Blank verse) రూపముననున్న అని
మహాయాత్ర ఒక పీఠరచిత కావ్యము. అనాది కల్పనాత్మక
కావ్యరచయితలతో అతడే అగ్రగామి అని శేరాశగారి
యను రచన శేరానిడు. గారి అను నీరువురి ప్రణయ
గాథను తెలుపనట్టి యొక పరకమైన కథ. రాధానాథుని
యొక్క వ్యవస్థల వస్తుగ్రహణమునందును, పాశ్చాత్య
ప్రభావము వికరముగా కనవచ్చును. అని వేదసంహిత
ములో ప్రాచ్య పాశ్చాత్య కవులప్రభావ వస్తువునము
గోచరించుచున్నది. 'దర్శన' అనునది అతనియొక్క
అవశేషవాత్మకమైన కావ్యము

రాధానాథుని వివేకము పాపాత్మకేత్రమున అతని
రచనావిధానమును, అయితరముగా అనుకరించిన రచ
యితలు అనేకులు అవతరించిరి తక్కువ మధుసూదన
రాయకు ఆకాశాది. అతని ప్రతిభావంత పాపాత్మకనది
అరు ఋతువులను వర్ణించు అతని పద్యములు, అని
శ్రేష్ఠమైన "ఋషి" యను కృతి, తెలుగువాగులుగా
రచించినది అని "కవికావళి" అను గ్రంథము, 'ధాంద

సంఖ్య '10000000', 'వందలగాళ్ళ', 'భూమిమాంజరి' 'ఉత్తర రావణరత్న', 'ఉత్తరరావణ' - ఇవన్నీయు అంటి ప్రకృతి వృత్తిరాజములు ఏకగ్రాసి (Mystic) యై సాధించినవని, అప్పుటికితే అప్పుడుతే మిన్నగా కావించెను. భావోద్వేగము లయిన కానివి గద్యములు ఎల్లప్పుడును అందరకాక సమీపముగా నుండును. అసంపాదిత అరియా వాక్యాయుధిరాజ్యంతో సగంతులు అరియా గద్య రచనమునకును. మిలా రచనమునకును పేరగా ప్రసిద్ధి డయిన ఫేరీ మోహానవి స్త్రీపురుషవాగ్రజను పోగులను రాజకములందు విశిష్టత నందియున్నాడు అతడు నవలలు, చిన్నకవితలు, అపహేళన కృతులు, పద్యములు, సంస్కృత కావ్యములు, మహాపాదమైన అశ్వికత మొదలైన గ్రంథములు రచించెను ఇవివదితండు ప్రకరణములతో నలగుచున్న అంటి భాషా అరగ్గుడు అను నవలారచనము నందు నేవలను హింసించు నొక అసంపాదయెక్కువచ్చి అపహేళనాపూర్వముగా చిత్రించబడినది. అంటి మామ అను మరియొక నవలలోను ఇట్టి అభివ్యక్తిపూరితమైన పాంపుల సమస్యయే చిత్రితమై యున్నది అతని యొక్క 'ప్రాయశ్చిత్తము' కి కాకాలా విరాగ్ధుల యొక్క చెడు నడితలను విమర్శించునట్లై యున్నది అనడు బ్రాహ్మ 'అభిమా' అనునది ఒక చరిత్రాత్మకమైన రచన. అంటి కథలన్నియు అపహేళనాత్మకములును, పక్షపాత్యములును, సమస్యాయుతములునై యున్నవి ఫేరీ మోహానవియొక్క ఇతివృత్తములు, పాత్రలు, పన్నితములు అపహేళనాత్మకమునొడి గ్రహించబడినవే. అతడు రచన మాత్రముగా కాదు అరియా అతడు నవలారచనముగా ప్రతిభానికగును. నైవళ్య, దేశభక్తిగలవ్యక్తి. గంగాధర మోహాన అను కవి పాత్రకులమున జన్మించెను. రాధానాథ కవులకు అనుయాయు, అన్యత్వము తరగరితరెంది ప్రకృతి కవి, ప్రతిభానికగును. తనసిద్ధి అను రచన, (ఇందు సీతాదేవి పాత్రపోషణము అనితరకుల్యము) కీచనవధ, ప్రణయవల్లరి, ఉత్కలంకి, ఇందునీ, అను నవవి గ్రంథములు అనుభవమైన ఆరియా వాక్యయాభివ్యక్తికి విశేషముగా తోడ్పడినవి. రాధానాథ పతపాశి అయిన కవిశీలర చింతామణి మహాంతి అను నవడు అనంతాగ్రములైన పద్యములను, నవలలను రచించెను.

చెను. సంవిశోకబాలు డను మరియొక ఉద్భవ కవి. కవిత్వా విషయములలోను, విరాళములలోను, రూపములలోను మార్పులను తెచ్చిచెల్లెను అతని పరిచిత్ర, నిర్వహణ, ప్రకాశనంగీత అనునవి అరవి రచనాసామర్థ్యమునకు ముచ్చునునకలవలెనవి.

రాధానాథ కవిసముదాయమునకు చెందినవాడు పద్యారంభ పక్షివాయకకవి. 'శ్రీశివానంద', మార్తముఖ, ఆరామంతరి అను అతని కృతులు అరవి రాధానాథుని కై శీతరవలకు చిహ్నములుగా నున్నవి. శ్రీమతి కుంతల కుమారి నీతి అనునామె అరియా భాషలో గద్య పద్య రచనలు జనప్రేమ. 20 వ శతాబ్ది ప్రథమ భాగములో అక్షిపాంబ సుహా పాత్రకవి అన్ని సారస్వత రంగముల యందును, ముఖ్యముగా పోషకనకశివములును, అపహేళనాత్మకములును అయిన తన ఆధార్య రచనలతో ఆరియా వాక్యాయమును పెంపొందించెను అతడు రచించిన పాటలు నేరంతములతోను, ఉన్నత భావములతోను నిండియున్నవి కలిపూషణరాయగి ప్రయోగములను గురించిన అతేక గద్యవాద్యములను బ్రాసెను ఉత్కల ప్రకృతి అను నవవి గ్రంథముతో, ఆరియాతో పర్యవత కనిపించు నానా విధములయిన ప్రకృతి దృశ్యముల శోక వర్ణనలొడినవి. ఆరియా వాక్యాయములో శ్రీ. శ. 1920 శ్రీ. శ. 1965 వరకు గల కాలమున అన్నిరంగములయందును పర్యవోములైన సారస్వత వికాసము ఘటిల్లెను. కాల్పనికత (Romanticism), జాతీయత అనునవి రాధానాథ యుగాంతరకాలికమైన ఆరియా సారస్వతమునందలి ప్రధాన లక్షణములు.

ఆరియా వాక్యాయము. ఆధునిక యుగము, సత్యవాది గణము శ్రీ. శ. 1908-1924 : దేశమునందు భారత కాంగ్రెసు నాయకత్వమున ప్రవర్తిల్లిన స్వాతంత్ర్యోద్యమము ప్రజలతో నూతనభావములను, నూతన నైతన్యమును కలిగించుటయే గాక రాధానాథయగమునకు అంతరకాలికులయిన రచయితలకు ఒక మానవశకమును ప్రవేశపెట్టెను. విప్లవభావములగల హరికరవిగ్రహమునకు ముందరికాలమునందు ఆరియావాక్యాయములో, ఉత్కల మేది శ్రీ గోపలంబురారు అను నొక ప్రసిద్ధ దేశభక్తిని నాయకత్వమున, పక్షపాదితంపు మనుచేర బరగుచు

వాక గొప్ప రచయితల బృందము అవతరించెను. అతడు సాహస్యక వ్యవహారమునందు నిర్వాహ్యమైన ఉచ్ఛాహము గలవాడు అతడు వృద్ధవృత్త లేఖన కళ (journalism) యందు మార్గదర్శకుడు. రత్నవదనాకర కవిత మొదలగు కృతుల నాతడు రచించెను. కృపాసింధు మిత్ర, పండిత నీలకంఠరావ, పండిత గోదావరీశమిత్ర, పండిత వాసు దేవ మహాపాత్ర ప్రశస్తిపలయిన ముప్పయ్యే రచయితలు, పండితులు, విద్వాన్మతలు అతనికి సహాచారులు. నీలకంఠ రావు అత్యుత్తమ శ్రేణికి చెందిన వ్యాసమూలను, విమర్శ నలను వ్రాసెను. 'కోదార్య', 'వైయయిన' అనునవి అతని ఉత్కృష్టమైన రచనలు పండిత గోదావరీశ మిత్రుడు ప్రతిభావంతుడైన కవి. అంగ్లేయవర్ణకులపై నతడు రచించిన గీతములకి అతనికి గొప్పకీర్తి చేకూరెను. అతని 'అలేఖక' స్థానిక ఇతివృత్తములతో రచించెడిన కొన్ని గీతముల సంపుటియై యున్నది. అతని 'కాలిజాలూ' అను గీతము కడు రసాత్మకము అది అరిస్సాయ్యగి నెంకావివయకణ్ణాది స్వార్థరముగా రచించెడివేది అతడు 'కివలయ', 'చయనీక' అనుపట్టి లలితములయిన పద్య కృతుల రచించెను. అరిస్సా పులికలకు తమ రచన లను ఇప్పుడు సేవచేసిన నత్తవ్వాదాదవిబ్బంద ఘను రచ యితల అపారకృపిగి అధునికమైన అరిస్సా వాఙ్మయము మిక్కిలి ఋణావశి యున్నది. చరిత్ర, వృత్త ప్రత్యేఖనకళ (journalism), వ్యాకరణము. ఈకాలములో అరంభింప బడినది. అధునిక సాంఘిక జీవితమును, సాహస్యకమును విశ్చింతకులలో నత్తవ్వాది బృందము అతి ముఖ్యమైన లోకాల్పా లేసినది గోపబంధురాను బాళియ కాంగ్రెసు వంతులెరి, రాని పంజీకమును ప్రజల కందరేయను, అరిస్సా ప్రజలలో గొప్ప పంచలనమును కలిగించెను. వాసుదేవ మహాపాత్రకవి అరియా వ్యాకరణమును రచిం చెను. కృపాసింధు మిత్రకవి ఉత్కల ఇతివోన రచనము నకు మార్గదర్శకుడయ్యెను. ఈ పత్తవ్వాది బృంద రచ యితల అరిస్సాలో వృత్త వృత్తలేఖన కళకును (journal- ism), చారిత్రిక పంజలనములను, రాజకీయ వాఙ్మ యమునకును ప్రారంభకులైరి గోదావరీశ మిత్రుడు . కళారచనలో అతి ముఖ్యుడైనవాడు. అతడు 'మురిసే ముద్రితిగి' వంటి అనేక చిన్న కళల గుచ్ఛములను రచిం

చెను. రోజుమూలొని విచార్యవంతుడైన యువకులలో : రి పూర్ణమైన బాళియగర్వము రేకెత్తిను అరియా వాఙ్మగు మునందు ప్రభావివయక పరివర్తన రేకెత్తిను. కవులు గను రచనలను రోచాపరమలతోనరమై వివిధ్యాగంబు వలసిన అవశ్యకత కన్పట్తిను. నత్తవ్వాది బృందమునకు చెనుబెంటు చే చేలసిన అర్వాగునక యుగమునకు హాస నమితి యుగమని పేరు. ఈ హాస బృందమునందు ఉచ్ఛాహావంతులయిన యువకులు అరీ నరూ శంకరరాయ, హరిహర మహాపాత్ర . శరీరత ముఖనక . వైకుంఠ పట్టచాయక, కాళిందరరా సాక్షిగ్రాహి ప్రశస్తిపలు అబ్బరంజాగులు పరిచేయుచుండిరి. ఈ హాస బృందము గేయ కవిచార్యమున (lyricism) కు పేరుబొందెను దీని కల్పనానికులు, అశయములబద్ధి కావహములును, పువ కరములును, వా పువీకములుపై యున్నది వారి అదర్శ ములు, లక్ష్యములు పట్టచివ యను పద్య నమూనయను వందు అనవి వనలలై న అనురచిత, ముక్కాడకో మగా, నుటికో మనీష, బువీరనుడిప్రపంచసాక్షిప్రమేరవి.

అతడు అరియా వాఙ్మయమున నవతారరచనకు కాళిం దరరా సాక్షిగ్రాహికి విష్ణులు మార్గదర్శకుడుగాను అరియా సాహస్యమునకు తమనరేకకుడుగాను నప్పుడగి యున్నాడు.

అతడు గొప్ప విమర్శకుడు. అతే కారకుడగు కవి హాసక పంథురచయితల నిబ్బమైన సందశకుడు. అటుతరు వాళ అధునిక యుగమునందలి గొప్ప అత్యంతయ రచ యితయైన వైకుంఠ పట్టచాయకుడు అధునిక శవులలో నొకడు. అతడు జేరాంత వివయకములైన పద్యములను వ్రాసెను. అతనియొక్క వాఙ్మనంచయను, 'ముక్తి పత్ర' అను రచనలు అనవియొక్క మేధావంతులకు చాలు చున్నవి. పూర్వోక్తమైన హాస సంఘరచయితలతోక అరీ నరూ శంకరరాయకవియ, హరిహర మహాపాత్ర తదితరులును, అరియా వాఙ్మయ నిర్వాహమునలై అత్యంత సేవను చేరిరి.

హాస సంఘమును, అందలి కర్తృకులైన పత్తవలకు వోడు, 'ధూచ' అను మిక్కిలి వ్యాప్తిచేరిన రచన యొనర్చిన జాళ్లకు మాయధరమూవీంగ్ అనునతడు కూడా అరియా వాఙ్మయములో నెప్పడగిన గొప్పవ్యక్తి.

అతడు కన్యకాదళాయనమును, నాటక రచనయనమును, నాటకము వ్యాస విప్రీతియనమును సిద్ధపాక్షుడు విమల యా, పరశు, యితివృత్తి, హేనువృత్తి, హేనువృత్తి, గ్రాహానిక మొదలుగు) అని ముప్పవృత్తి రచనలు నాటక రచనలో సూక్ష్మదర్శనము దానకలకరదాయకము. అందు లోని నాటక రచనలలో 'కలికాల' 'బుధావర' 'కాయల నూల' అను గ్రంథములును రచియించెను. వీరముల 'శ్రీకృష్ణ దశక ప్రవృత్తి నాటక రచయిత' అగునాటకాల కవి, అందు లోనినాటకములు, నాటకాల అను కృతిని వ్రాసెను. శివాల రచన : శ్రీనాథాయనమును మరలయొక నాటక రచయిత మునాటకమునైన 'రక్తమాలి' 'మలీ' అను నాటకము లును రచించెను : శ్రీనాథనాటకాయన దేవుడు, శ్రీ రాధా నాటకాల 'రాధేంద్రదేవుడు, కామమమి' అనునాటకములును రచించెను.

ఓరియో వాప్తయములో ప్రాచీన ఆధునిక నాటక రచయితల నడుమ అన్వేషణమార్గ ఫోటో ఒక సంగ్రహాత్మక కృత్యాలాంకము (connecting link) వంటివాడు అతడు చరిత్రాశ్రయములును, సాంఘికములును, వాచాత్మకములు నగు వివిధ నాటకములు రచించెను వాటిలో కోకాశ్వర్, కలామకోర అమెనెని గుర్తింపజేసినవి ఆధునిక నాటక రచయితలైన కాలాచరణ పట్టభాయక, గోపాల ఫోత్రే, రంజికోర పట్టభాయక, కామచంద్రమిత్ర, సుబోధ రంజనరాసానులు నాటక రచనయందలి శైలిలోను, కథాపరిపుష్టతనును మార్పులను కలిగించిరి. ఏకాంకికలు కూడా ఓరియో వాప్తయములో జన్మప్రసంగించినవి. రంగస్థలము వ్యాపారమున కోక ఉపకరణమైనది. ఓరియో యొక్క ప్రాచీన చారిత్రక త్యాగి, సమకాలిక జీవితములు, ఆధునిక రచనలో చిత్రణజన్మించుచు,

ఒకప్పుడో నృత్యము, పంగిరము, కళ, శిల్పము మొదలగునాదితోకలిపి పనులవ్యవస్థను గమనించినవనైనై యున్నది. గోపాలరామంగో, ఉపాధ్యక్షులచేత యమ నారు కళతో పేరు సంపాదించిరి. కీర్తిశేషులైన పిఠా భద్రవర్మ చిరకళతో ప్రావీణ్యము వెలసను ప్రతిభవలనను విశేషకీర్తి పొందిరి.

ఆర్థాధునిక యుగమునందలి అభ్యుదయ సాహిత్యము
(క్రీ. శ. 1935-1965) : ఆధునికత, అంశచ్ఛాసీయత,

అభ్యుదయవాదము అప్పటి నీటినించుచున్న ఒరిస్సా, యువకుల యొక్క కల్పితాకాక్షిని వశపరచుకొనెను ఇటీవల శ్రీ. శ. 1980 నాటి అభ్యుదయ పోరాటమును యువజన స్వాధీనములకు మార్క్సిజము (Marxism) అర్పించెను. నిరంతరకాలికముగా వెలువడకు సంవిధ (Periodicals) పంఖ్య అభివృద్ధిచొందెను సాధనశక్తి యువమంధులుల ఏర్పడినవి. వనయుగ సాకశివ సంపన్న ఒకటియేర్పడి 'అధునిక' అనునట్లు బుడు ప్రచురింపసాగెను. అభ్యుదయవాదులగా అంతరించుచుండు ఉన్న పశ్చిమాది. వారికి సహాయములకు చేరిన కవుల రచనలకు, ప్రత్యేక యువజన సంఘ మొకటి ప్రఖ్యాతమయ్యెను.

చక్కని మార్క్సిస్టు (Marxist) ఆశయములను, పథములను, కథలు, వ్యాసములు, వ్యాఖ్యానములు ముచ్చగునాటి రూపమున చక్కగా రచించిన కీర్తి శేషులైన భగవతి పాటిగ్రాహియొక్క సరిపాఠశక్తులను ద్రి. వ. 1998 మే నెలలో ప్రచురణముగా ప్రకటించబడిన 'ఆర్థులో' అను పత్రికలో వచ్చిచానంద రెంఠాచారు, అనంత పట్టినాయక ప్రశ్నలకు అనేకులును, నడివేరులును తమ తమ రచనలను ప్రయోగించి వచ్చిచానందుని 'అతిథి' అను సమన్వయమును అనుసరించి అనేక యువకులైన కవులు విప్లవాత్మకములను ప్రోత్సాహకరములయిన కావ్యములను వ్రాసిరి. ఈ కాలమున రచించిన కావ్యములు జన పామనాశ్చర్యంతో తరిగిన రాజీయ వైఖర్యములకు ములయిన, అక్షర్యదయ భావములతో నిండి యున్నవి. వచ్చిచానందునిచే వ్రాయబడిన, పూర్తి, చిత్రప్రేమ (నవల), పత్రిక, రక్షణ, మహాదేవపురి, అశ్విక, చాయి, హానంత, మొదలగు అక్షర్యముల రచనలు, ఆరియా వ్యాపయమునకు అంతకార ప్రాయములై, సమకాలీన రచయితలను ప్రేరేపించినవి. కాబట్టి వరల పాటిగ్రాహి, వైఖరినాథ పట్టినాయక, మాయాధర మానెంగు మొదలగువని, వచ్చిచానంద రెంఠాచారు, అనంత పట్టినాయక, మనమోహన మిత్రవరకుల అనేక రచయితల చిన్న గేయములతో మాతన శకగాన మొనరిరి.

వివేకనాయక, గోపాల చంద్రమిత్ర, వగడ నాయక,
కృష్ణచంద్ర తిపాణి, కుంభవివేకీదాస, విఘ్నచరణ

పట్టనాయక, ఇయ్య కృష్ణమిత్ర ప్రభృతులైన కవులు ఓరియా భాషయందును గొప్ప స్థానముల వాక్రమించిన వారు కలరు. గదనాయకమీ యొక్క 'కావ్యవాయిక' 'కావచాన' 'ఉన్నశిక' యను గ్రంథములు పద్యపద గుంభనమునకును, చందస్సునందు కల్పితై పుణ్యమునకును తక్కుని నిదర్శనములుగా మున్నవి వింధోనాయక కవి హుళవత్తె తిత్-కళా వై శిష్ట్యముతో ప్రణయ గీతికా నముదాయమును విరివిగా రచించెను. శ్రీకృష్ణ చంద్ర శ్రీపాల్ రచించిన 'అహుతి' ఓరిస్సాయందలి ప్రాచీన పిరులము గూర్చి ప్రశంసాపూర్వకముగ, రచింపఁడిన రమ్యమైన అతిపాఠిక పద్యగుచ్ఛము. బింబివోరీరాసు రచించిన పార్వతి, కళాకల్లోల, వీరశ్రీ, కాగా అను రచనలు ప్రశంసాపాత్రమైనవి విచ్చంద చరణ పట్ట నాయక కవి, ప్రాచీన కావ్య పునరుద్ధారకుడు. పిరు కిశోరరాసకవి ఓరియగీతములను రచించెను. గోపీనాథ మహంతి, కష్టచరణ మహంతి, రాజేశోరరాయకవి, రాజేశోర పట్టనాయకుడు, నిత్యానంద మహాపాత్రుడు, కమలాకాంతరాసు, మొదలగువారు, తిరుగుగమునందలి స్ఫుషట్వ నవలాకారులలోను, కళా రచయితలలోను పేర్కొనదగినవారు. కష్టాచరణ మహాన్తి వలాంకీ బాలికాకా, నిష్పతి, పరోయ, స్రుతికృష్ణ, శాన్తి, శర్మణి మొదలగు బిి నవలలకు తైగా రచించెను. మహాన్తి యొక్క రచన మానవుల పరిస్థిర సంబంధములు ఆధునిక కాలమునందలి స్త్రీపురుషులయందు గల కపటవర్తనము ముప్పుగువాటినిగూర్చి ఆశ్రయజేసిన పరిణవమును విశదీక రించుచున్నది. రాజేశోర పట్టనాయకకవి మరియొక నవలాకారుడును, నాయక రచయితయై యున్నాడు. పథుశి, సంజనతి, పంజనపీడి మొదలగు గ్రంథములు రచించెను. హళ్యంద్ర కాకలవిక్ర ప్రాచీన దేశ్ దాల్ అను గ్రంథము అర్చిణియమైన రచనయైయున్నది.

మిక్కిలి అధునికమైన యుగమున నీలహారీ, వికచ కథనల, ననతోత్పన్న మొదలగు గ్రంథములను రచించిన రాజేశోరరాయకవి కాల్యనికాశ్యక కళానికలను రచించుటలో మిక్కిలి శక్తిమంతుడని తెలియుచున్నది. కమలాకాంతరాసు యొక్క డోల్ అను నవలయందును నత్యానంద జేపనకవి రచించిన సాజనమో అను రచన

తోను, ఓరియాదేశమునందలి పెల్లెలను చెందిన గృహస్థుల జీవిత వృత్తాంతములు చిత్రించఁడి యున్నవి. నిత్యానంద మహాపాత్రుడు అనన్ది నవలాకారనకు ర్కానికా రచనకు పేరుపొందియున్నాడు. మోహపాత్రుడు హాస్యప్రియుడు. బుద్ధి కౌశల్యము కలవాడు. నురేంద్రమహాన్తి, నామచంద్ర మిత్రుడు, లక్ష్మీనారాయణ మహాన్తి, మహాపాత్ర నిలమణి, రామచంద్ర మిత్రకవి, శరీరతుల్య న అనేములు, నవలా రచనమునను, కళానికా రచనయందగును, ఆరంభభుతై యున్నారు.

కవిప్రాయసేర్పిన ఓరిజిమండి స్త్రీలలో 'స్వస్థిపిడి' 'బందనిక' అను గ్రంథములను రచించిన శ్రీమతి విద్య శ్రీభాగేది ప్రశంసాపాత్రయై యున్నది. ఉమాంగర్ పంద, అమృతానందతి, శ్రీమతి పరభాగేది, మంజర కూపణ మొదలగువారు ఓరియా పాఠశాల రంగమున నూతన ప్రవేశమును పొందినవారు. అభ్యాసకాలమున క్రీ. శ. 1947 వ సంవత్సరమునకు పిన్నులు వ్రాయబడిన గ్రంథములలో పాటకాచి, ధీరయూభక్తి అను గ్రంథములు విశ్వాగ్నిగిస్తువి. ఉప్ప-లపాహ్యం, నవభారత, సహాకార, పత్తబాది, కంఠ, యింకార, డగర్, 'జువంతాకా' భంజుపిడి, మొదలగు సాహిత్య ఖిలలు అధునికమైన ఓరియాభాషాయాభివృద్ధికి, అభ్యున్నతికి తోడ్పడినవి.

రాజీయ రంగమున పరిణేతనవాడును, పరిపాలనా నిర్వహణ దమదునుమైన దాక్షుర హాళ్యస్థ మెహతాల అనునతడు దేవన ఆర్చిణియమైన నేనకు పేర్కొనక అధునికమైన ఓరియా భాషయందలిర ప్రాన్తికానేరరు. పలాశి అవసానె, భారతమం, మొదలగుపని ఆకనియొక్క రచనలు. అతడు ఓరిస్సా చరిత్రను ఇయప్రదముగా సంకలన మొనర్చి, ప్రభావంత ప్రచారనమితి యను పాఠశాల సంఘమును స్థాపించి, ఆధునిక రచయితలకు గొప్ప ఆశ్రయముగా నుండెను.

ఆధునిక ఓరియా భాషయందులో బాలభాష్యయము, నాటకరచనల కొరతనడి యున్నది. బాలభాష్యయము కొంత అభ్యుదయమును గాంచినది. అనేకమైన బాల సంఘికలు, కొన్ని మానవ్యత్రీకలు, బాలభాష్యయ నిర్మాణ మునకై శ్రద్ధ వహించినవి. శ్రీమతి పరభాగేది యను గొప్ప సంఘసేవకురాలు విదురభాష్యమైన ఓరియా

పాశ్చాత్యులనుంచి అనయముకొన వలసినది విశేషముగా ప్రకటితమైనది. అంతటి విషయకరమిది కదంచిన అరియా-
వ్రాహ్మణ్య ఇతివేగములలో అరియారావధ ఇతివేగమును,
సూర్యశాసనానియరాహ్మణ్యమును అరియా పాపాశ్చ
వర్ణితము, పాశ్చాత్యముగా అమూల్యములైన వనవలెను.
పాశ్చాత్యులెవరైనా దేవరాయలపై ప్రాసాద చరిత్రల గ్రంథము
అనును, అరియా పాపాశ్చ పాటచి చరిత్రమును, అరియా
పాశ్చాత్యుల చరిత్రయు, అభివేది దినుర్వములను అభివేది
మూలదిగ్రహములుగా గుర్తును వ్రతకర మహాపాత్ర కవి
ప్రాసాద శాసనకవీయ వర్ణము, కీర్తిమేళనల అలంకర
రేఖములు పరిశీలనల గురించినవి, ప్రయోగములును
సంగీతము ప్రాసాద ద్వయములు పాతకులచే మిక్కిలి
సంపాదించబడినవి.

ఇది ముందు సాహిత్యము, అత్యంత హాస్యమైన ప్రయత్నము కాదు ఇందువలన ముఖమున వర్ణములు, కళలు, కావ్యవికాసమును, కాలానికమును అయిన వాతావరణముతో నిండియున్నవి. అంతర్జాత్య అనుబంధము ప్రస్తుతము, విశ్వానరహిత సాహిత్యము, అతాంత్రీ భయంతకమైన నేటి వాగదళకళ గోచరించునట్లై నై త్రిపుర, కెలిఫోనియను, చలనచిత్రములు వహించుచు, క్లిబ్బులు మొదలగు వివేయములన్నియు, అనునక వర్ణములతోను, కథానికలతోను, నవలలతోను, నాటకములతోను, చిత్రములనున్నవి. ఈనాటి కవి అంతఃజనములు, మేకలు, అనంతకాల వైదర్యములు అను అయూహితకముతో సభకనముగా చిత్తుకాని తోము, పద్ధతియైన వల్లులు, కళలగు రచించుచు, తన కవిత్వాకృతి మునవాతకమైనట్లై భావోయునున్నాడు. ఆరియా వాక్యము స్పష్టమైయున్నది. విశ్వసామ్రాజ్యము తోరకును, పాతలభగముతోరకును పొలుపదనము

శాసన రచయితలు పెద్దగద్య రచనలోనే ముఖ్య శ్రమిస్తారని మార్గములను ఆశ్రయించేదామారు, వివిధ ప్లాన్లను అనుసరించు వాదనలకి రకములు ఉండును, వ్యక్తిగత రచనలయందును పునరుద్ధరణము కనిపించుచున్నది. శివమూర్తియము శీతల చరిత్రలయందును, మమకూర్మక రచనలయందును కూడ గొప్ప అభివృద్ధి కనిపించుచున్నది.

గో. చరి. మి.

ఒరింపిక్ | కీచలు :

మొదట్ను నరికాపించు క్రీడవినియోగిని అరింప క్రీడల కున్నంత వైభవవనస్కృత, చరిత్ర ప్రసిద్ధిల సేవకర్మలు మరెవరినిలిరు. ఈ క్రీడలు క్రీస్తు శకమునకు పుట్టు వంతువనముల పూర్వమే క్రీమనాదే ప్రారంభించెను. క్రీ. శ. 982లో ఇవి ఒకానొక రోగుల క్రవరైతే ఆపివేయబడినది. వ్రాసిన తరుణ నంబరకమైన తెమ్మ పటలములలో ఈ సంగతుల గూడ సాగునట్లుగా 1886లో ఇవి ఉద్ధరించబడెను.

అంశమున మునిగిపోయిన ప్రాచీనయుగ గ్రంథాలను, ప్రపంచములో అత్యంత అలభ్యమైనవిగా ముద్రాణమున పోషించివేశామన చరిత్రను చాలా వరకు ప్రాశంసనీయము గాచించినది శ్రీధరే. ఈశ్రీధరు ఎక్కువ ప్రావీణ్యమునతో అను పదములను కొంత గణనీయముగా రాసి వ్రాసి 778 మంది ఈశ్రీధరజనములనుగల చరిత్రకవిలచినది

గ్రీకులచాలో 'అలింపిడ్' అనునదము కాంయోనమును తెలుపునట్టిదిగా నున్నది. అనగా 'వాల్యుగు సంవత్సరముల కాల'మని అర్థము అలింపిడ్ గ్రీక్షలు ప్రతి 'అలింపిడ్' అంతర్దాగమున అనుగుమంఁగెను. మరియు విధమున చెప్పవలయున్నట్లు ఇది క్రొత్త 'అలింపిడ్' ప్రారంభమును సూచించును ఇంతవరకు ఇది నిర్వచ్యమునైన విషయము. కాని అలింపిడ్ గ్రీక్షలు ప్రవృత్తమునైన ఎప్పుడు అనుష్ఠానములోకి వచ్చెనో, ఏ యుద్ధైగముతో వాటిని స్థాపించెనో ఇప్పటివరకును తెలియకాలెదు.

అతి ప్రాచీనయుగములో ఈ ఉత్తర వార్షికము శ్రీ. పూ 1458 లో ప్రారంభమయినట్లు విశ్లేషణ జరుచున్నది. ఇది శేవలము మల్లయ్య ప్రదర్శనముల శేర్మది నదివ్యాప్త. అరిండ్ల కామలలో మరణించినవారి గౌరవార్థము అరిశెరు స్మృతికళాపము మాత్రమే ఇది. గ్రీకులు కాలమానమును ఇప్పటివలె సంవత్సరము సంవత్సరముగా గణించక, బాలుగు సంవత్సరముల కాలమునుబట్టి గణించుటయే దీనికి మూలసౌభ్యం.

మానవులు మరణించినప్పుడు బారి ఆత్మలు ఆకలిర
ములు జీవించియుండిన పరివరములందే యుండునని
గ్రీకుల వరమవిశ్వాసము. పాపముతో ముక్కు పుడు శమన

తెలిసిన కార్యరంగములను అత్యుత్తమ కనిపెట్టుచుండునని వారు భలించిరి. ఆ విశ్వాసముచేతను, ప్రతికియున్న బంధువులు, మిత్రులు మృతశత్రులను పంక్త్యవైవరచు కాంక్షలేమిదు, వారి అత్యశరీరగతమైయున్న కాలమున ఆ అత్యుత్తమకోవాగ్రపారమునకు గురి అయిన విషయ మేదైయుండెనో తెలుపు లిఖనగ్రంథముల ముందుచుండిరి.

కాబట్టి ఒక పాత అరిస్టోట్లీజు గదచిబోపుటయు లేక క్రొత్తది ప్రారంభమగుటయు గ్రహించబడుటకై ఆ ఉత్తమ కార్యక్రమమును ఏర్పాటుచేసెదరు. ఈ ఉత్తమమునందు ప్రతిపంశకాలము మృతశత్రుల కలిపి కమలుగా నుండిన రంగములను, వాటిని లిలకించు అత్యుత్తమములతో ప్రదర్శించెదరు. ప్రాచీన ఉత్తమకార్యక్రమములతోని వై విధ్యమునకు ఇదియే ముఖ్యకారణము.

క్రీ.పూ 146లి ప్రాంతమునందు, తరువాత కొన్ని కళాక్షులవరకును గ్రీసు ఒక సంఘటిత రేకముగా నుండకుండెను. ఒకదానికి మరియొకదానితో సంబంధము లేని మృతశత్రుల పట్టణ రాజ్యములు పెక్కుండెను ఇవి ఎల్లప్పుడును వరసృగము పోరాడుచుండెను రాజ్యదంభజ్ఞులు, తత్సవైర్లు, విజ్ఞానపంతులు ఈ పట్టణ రాజ్యముల నన్నింటిని సంఘటితముచేసి జిత్తుమగుజాతిగా తీర్చిదిద్దుటకు ప్రయత్నించిరి. ఈ పట్టణములలో నుండిన మల్లకాళుల వందరిని పిలిపించి, ఒక గొప్ప మల్లయుద్ధము ర్పారా దెల్పి దేశాంతయములలోని కై వజ్ర దీకార్యమును సాధించిట్లు విశ్వసంపజుదున్నది. ప్రతి పట్టణమునందు అరుగు ఉత్సవాదుల కార్యక్రమము ఆతనికి తెలియును ఏతడుకృపాధికారి కత్తి సామర్థ్యములను గూర్చి ప్రతి యొక్క యు అత్యధిక గర్వముతో కాచించుటయును ఆతనికి తెలియును. అత్యుత్తమముల వాయుకులు వెంటనే నమృతించిరి. అయితే పట్టణములు తమ మోములు ఉత్తమ కార్యకలాపములను సాగించుచునేయుండెను. జాతీయమైన దీక్షి పంపెములుగా పరిగణించబడినట్టి వస్తువు కార్యకలాపములలో పాల్గొన కాంక్షించు వారికి వ్యస్తావకలాపములు అకర్షణీయములు గాఁకుండెను.

అత్యంత ప్రాచీనకాలములో మహోత్సవములగు ఈ పంపెములు ఏ పేరుతో పిలువబడినవో తెలియదు, కాని గ్రీసులోని అరిస్టోట్లీజు వర్ణనమునుండి అరిస్టోట్లీజు కార్య

కలాపము 'అథుస్' పాఠరము ప్రిరపడినోగా క్రీ. పూ. 770 లో అరిస్టోట్లీజు ఆను ఇదము వాడుకలోనికి వచ్చినట్లు తెలియుచున్నది కొన్ని కొన్ని కారణములచేత ప్రధానరంగముగా అంక్ష రేకమునే విశ్వమునది ఏకేవ మేనునగా, అని లేవల అభిమాన విలయముగా భావించెను అందుచే ఆ ఉత్తమములు లేవల ప్రతిచే ధన్యమగునని నమ్మిరి. ఇంకొక విశేషమేమనగా ఆ వర్ణన సాదమునందలి విశాలమైదానము అత్యధికసంఖ్యాకులు సమావేశమగుటకు అనువుగా నుండెను.

అరిస్టోట్లీజుకు సంబంధించిన వియమారణితో నిష్ఠురమైన వియమము వ్రేసిపెడవెను. పట్టణ ఆ క్రితలయందు పాలుపుచ్చుకొనుటకేగాక చూచుటకు గూడ రావారు పలయనగా, ఈ క్రితలు మహారాధ రిధు అని వారు భావించుచుండిరి క్రితల ప్రాచీన ధన్యకామ్యము ప్రకారము అట్టి ము విధులతో పట్టణ లేకకూడదు.

ఏదనిను సంఘటనము తరువాత ఈ వియమమును వడలించి ప్రి అరిస్టోట్లీజు కలికించుటకు అనుమతి యిచ్చిరి ఫిరెనెస్ (Pherenese) అను వామె పీడికోరస్ (Pisidiorous) అను కెట్టి కల్లి యుద్ధభయమున తన కొడుకును ప్రోత్సహించియున్న ఆమె సంగల్పించుకొనెను అట్టి సంరంభములలో మగవాని దుష్టులతో క్రితారణమునందు ఆమె అడుగుపెట్టెను. పీడికోరస్ విజయముకాగా ఆ కల్లి అత్యంత పంశోపావేశమున మైమురచి వానిని క్రొగఁగించుకొని ముద్దులాడెను ఆమెపై వేరముసాచి న్యాయస్థానములతో విచారణ పల్పిరి ఆమె తన మాతృవర్ణమును, ప్రేమను గమనించి కమించుకొనెను. న్యాయ మూర్తులు చాలామారము చర్యలు నడిపి, అలోచనలు చేసి చివరకు ఆమెను వడలిపెట్టిరి. కాని ఇకముందు ఇకకోపాచార్యులు అందరు నన్ను న్యాయములతో క్రితల యందు ప్రవేశించవలెనని కాంచించిరి.

రోమను ప్రళయపుట గ్రీసును ఇయించువరకు అరిస్టోట్లీజు నిష్కళంకభాగ్యులగు కులీన గ్రీకు (Free born Greeks) లకు మూలమే ప్రవేశార్హములై యుండెను. ఎప్పుడయినను జాతికి మారపునకు సంబంధించిన ఏ అన్యధర్మములైనను ఉల్లంఘించినవాడు పాల్గొనుటకు లీలు లేదు. అరిస్టోట్లీజులో పాల్గొనుటకు ఎవనివైన అను

టరుగ్గులు

గిండుకుమే గ్రీకు ప్రాచీను సంహారోన్నత వ్యవస్థలుగా నుండెను.

కాలిడుగులు, పరిమళము ఎరుగులు, (Pentathlon) పుట్టెట్టు, పుట్టుయ్యుండ్రము, పుట్టి వ్యవస్థగలముత్యము (Pancration) క్రీడావిశేషము, ఈ కార్యక్రమము అరేబిక్ ప్రభావాలతోమలు.

క్రీ. పూ. 184 లో 19 క్రీడలు అమర్చువలె అరేబిక్ ప్రభువు ఈ కాలమున గ్రీకు లక్ష్యాతిగా నుండెను. ప్రాచీనులనుమేల గదా వడమున కొక అలింపిక్ క్రీడాయోగమునిర్వహించుచుటకు భుజాశ్రితిగా గుండెను.

అలలలో పొల్లము పురుగులు, అది కారులును ఈ రేసులు పురుగులు (జ్యుటింగు) మహాదేవుని పుగహముకడకు పోవుటలో ఈ క్రీడలు ప్రారంభముగను, కావున మల్లులందరు ఎట్టి పందెపుమునైనను భర్త నిర్ణయాధికారి తీర్పును శరపావహించెద మనియు, ఎట్టి వైకల్యమును వెల్లడించ మనియు ప్రమాదములు చేసెదరు భర్తాధికారులు కాము నివృత్తపాపముగ తీర్పు చెప్పిన నుని ప్రమాదము చేసెదరు. క్రీడలు ముగిసిన తరువాత మల్లులందరు తిరిగి జ్యోయము మహాదేవుని పుగహము నన్నిరికిం అని భక్త్యవాదములు సుమర్చించుచు ప్రార్థనలు చేసెదరు.

శ్రోమత సామ్రాజ్యములో గ్రీకు లక రాష్ట్రముగానై వ అరువాతగుడ వెక్కు పందెపురములవరకు కలతలు లేకుండ అలింపిక్ క్రీడలు నిర్వహించుచు నుండెను. క్రీ. శ. 392 లో శ్రోమతచక్రవర్తి అయిన థియోడోసియసు (Theodosius) వాటిని అపివేసెను.

ఈ విధముగా 1100 పందెపురముల కాలము నిరంతరాయముగ పాగిన అలింపిక్ క్రీడలకు స్వస్తి చెప్పబడినది. ప్రావృతలో వివరించు మల్లుయధ్వానిమనియును "సేరన్ వీరేడి కంపెర్టిక్" అనువాదు ఈ ప్రాచీన క్రీడలకు పునరుజ్జీవము కలిగించవలె నని ప్రయత్నము చేసెను.

సంగ్రహ అంశ

అందు అని ముంపునగున్న గట్టిగా వాదించెను. 1894 లో ఈ క్రీడల స్థిరవ్యవహారమునకు ఒగినంత ప్రోత్సాహ మొసరికి అభించెను ఎం ఆవేర్ (M. Aver) అను అత్యున్నతయో వాగదమున ఉపాధిపత్యరణము వారణమున ఒక స్టేడియం నిర్మాణమున కవకాశము కలిగెను. ఈ స్టేడియం హిమయగమునాటి గ్రీకులచేత ఎన్నో కళాత్మక చలనకాలము ఉపయోగించబడుచున్న స్టేడియంకు రెండవదిగా పరికరించుచుండెను అధునికముగా 1896 ఏప్రిల్ నెలలో ఏ క్లెవర్లన్ గరమున మొట్టమొదటి అలింపిక్ క్రీడలు ఏమిరంభ మాయెను.

1898 మొదలుకొని అలింపిక్ క్రీడలు ప్రపంచములోని వేర్వేరు ప్రాంతములందు స్వకముగా నిర్వహించబడుచున్నవి ఈ క్రీడలు క్రీడావరాయణలమధ్య సర్వావస్థాత్మక గావించుచున్నవి.

1898	ఏ క్లెవర్లన్	గ్రీకు
1900	పారిస్	ప్రావృ
1904	సియంటులుంటూ	అమెరికా
1908	లండన్	ఇంగ్లండు
1912	స్టాంబూల్	నార్వే - స్వీడన్
1916	ప్రపంచయుద్ధ కారణమున ఆరంభపడలేదు.	
1920	అంతర్జాతీయ	బెల్జియం
1924	పారిస్	ప్రావృ
1928	అమస్టరుడం	హాండు
1932	లాస్ ఏంజెలెస్	అ. సంయుక్తరాష్ట్రము
1936	బెర్లిన్	జర్మనీ
1948	లండన్	ఇంగ్లండు
1952	హెల్సింగ్	ఫిన్లండు
1956	మెల్బోర్న్	ఆస్ట్రేలియా

ఎన్. ఐ. ౪



టరుగ్గులు :

దక్షిణాపథములందు అతిపాతక, సాంస్కృతిక ప్రాముఖ్యముతో అలరారిన మహానగరములలో టరుగ్గుల వగర

మొకటి. ప్రస్తుతము దీనికి వరంగల్లు అనిపేరు. ఇది వరంగల్లు జిల్లాకు శిథిలము. వాణిజ్యమునకు, పరిశ్రమలకు ముఖ్యస్థలము. టరుంగల్లు, టరుగల్లు, టరుగల్లు అనునవి

దీని ప్రాచీన నామములు, ఓరుగల్లు, వీరళిలావగరముగ సంస్కృతీకరింపబడినది ఈ నగరము రాజధానిగా పరిపాలించిన కాకతీయుల కాలములో కూడ ఈ సంస్కృతనామము లభింపక ప్రచారము వొందియుండెను, పెమ్మ కావనము లందును, నమకాళిక పారవ్యవస్థమునందును వీరళిలావగరము అను పేరే కావనగుచున్నది. వీరళిలావ్యలు మనీయు, 'వీర' పరి అనియు వీరళిలావ్యురీయనీయు నామాంతరములు వ్యవహారమునందు దుండెను. ఓరుగల్లు అనెనను, వీరళి అని గను ఒకరాయలు, అని అర్థము. ఓరుగల్లుకోట నడుమ ఒక పెద్ద కొండపై యుండుటచేత ఈ పేరు ఈ పట్టణమునకు కలిగినట్లు తెలియచుచున్నది. మహారు మూడు శతాబ్దములవరకు ఆంధ్రచేతమునకు రాజధానిగా విలసిల్లియున్నందున ఇది "ఆంధ్రనగర" మనీకూడ ప్రసిద్ధి వొందియున్నది.

ఓరుగల్లు నగరము ప్రాచారాధారులకు శివశాస్త్ర దిక్కునందు టి మైశ్వరూపమున లెకావడకు పోవు రైలు మార్గమునందు ఉన్నది. ఈ రైలు మార్గమునందు ప్రధానమైన ఇండ్లను కాశీపేట కాశీపేటనుండి మాన్పురైలు ఇందు మీదు పడి మైశ్వరకు ఈ నగరము వ్యాపించియున్నది కాశీపేట, హనుమకొండ, నుకెవాడ, వరంగల్లుకోట, ఉరుసు, కరీమాబాదు, ఆనుపచి కలిసి వరంగల్లు పట్టణముగా రూపొందియున్నవి ఈ పట్టణము సముద్ర మట్టమునకు 2000 అడుగుల యెత్తున ఉన్నది. ఇవటి జనాభా 1,05,000 (1951). దక్కను వీరభూమిలో వీటవాలుగనున్న మూగూడములతో ఇది యున్నది అందు చేత ఇవటి ఉష్ణోగ్రత కొంచె మధికముగ నుండును. ఇప్పటి వరంగల్లు పట్టణము కాకతీయ ప్రభువుల కాలమున ప్రళయిల్లిన అనుమకొండ, ఓరుగల్లు అను రెండు రాజధానీనగరముల జగ్జ్యోతిషము. అనుమకొండ అనునది హనుమకొండ, హనుమగిరియను పేర్లతో కూడ వ్యవహరింపబడినది కావనములందు అప్పకొండ అనెయే యున్నది. ఇప్పుడు హనుమకొండ యిది పిలువబడుచున్నది. ఈ హనుమకొండ పేరు ఓరుగల్లు నగరములోని ఒక కాగపే యెయ్యన్నను ప్రాచీనకాలమున ఇది రాజధాని గౌరవమును పొందియుండినది.

క్రిష్టి శకారంభమునుండియు అనుమకొండ యొక్క చిరాయమును గురించి లలిహృదులు లలింపుచున్నవి.

క్రిష్టి శకారంభమునకు రెండు వందల యేడరాము పిని దొకడు హనుమగిరిని ఇయింది వీరళిలావకొని తన పిలువడి క్రిందికి వెళ్ళెను 'అనుమకు', 'హనుమకు' అను వారు అవని కొడుకులు. వారి పేరట అనుమకొండ విస్తరింపబడినది.

చందగిరి (హనుమకు) కి రాత్రి ౨ ఒక రాజుకర్మచాళువనిపోగా అవని రాజ్యమును అవని కొడుకులు పంపి కొనిరట. ఒకవీకి అనుమకొండ నంకమిందినదట. గురీకనీకి కంచారము లలింపెనట కటాపురపు జల హనుమకంచారమునకు వీరికయైన హనుమగిరిని నివాసనికేయగా అవని కార్యము, నిండు చూటాలు నగు నీరీయాలచే హనుమకొండు వచ్చి మార్గవర్క అను ఒక బ్రాహ్మణుని కరణుపొందెను నీరీయాలచే కడుగు మార్గవర్క, అవని కాలము క్రీ. శ. 814 ఈ మార్గవర్కయే కాకతీయ వంశమునకు మూలపురుషుడని పర్యావరణాలయము లోని కావనము తెలుపుచున్నది.

క్రిష్టశకము 1115, 1158 సంవత్సరముల నుద్ద అనుమకొండలో రెండవ ప్రోలరాజు కార్యము సేయుచుండగా ఒకనాడు ఇప్పుడున్న ఓరుగల్లు ప్రాంతమునుండి హనుమకొండకు రావచ్చుబంధువచ్చుచుండెను ఆకన్యక ముగా కికి దోట ఒకబండి భూమిలో దిగబడెను ఎండు పేదగులాడకను ఆ బండి కడలదయ్యెను. వీమిచ్చి మోయచి కాపులచటనే ఆ బండిని వదలి వెళ్ళిపోయిరి. మరునాడు లలిష్టమైన ఎద్దులను తెచ్చి కట్టి లాగించివను బండి కడలదయ్యెను చక్రములు క్రిందికి దిగియుండవచ్చునని చూడగ వాటి ఇనుపకమ్ములు బంగారు కమ్ములుగ మారియుండెను చారీయుదంతమును ప్రోలరాజున తెలింగించిరి. ప్రోలరాజు పరిచారముతో వచ్చి అచట ప్రవీణులగా పుర్యచేరి లింగమెకటి కనిపించెను. చారీ ప్రభావముననే ఇనుప కమ్ములు బంగారు కమ్ములయ్యెనని నలించిరి. ఆ లింగమును అనుమకొండలో ప్రతిష్ఠించి, దేవము కట్టించు శలంపుతో ద్రవిడించి దానిని బండిపై చేర్చుటకు ప్రోలరాజు పరిచారమున కాళ్ళ యిచ్చెను. ఎంతవంది ప్రయత్నించినను అది కడలలేదు అగినవార్త తెలిసి కాశీకర్మ చామలగు క్రిష్టిరామారణ్య త్రిపాధులను, మహావ్ర క్రిపాదులను, హిందూకాశ్రమ (మొట్టిసట్ట) చామలగు క్రింద

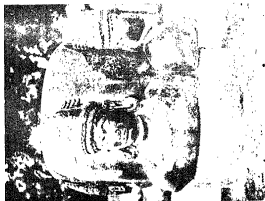
సా. ప. క్రమమున నింకనగల ప్రాంతాలా ఆస్పత్రువేద
 కింగమున చూపిన వారు అచటనే తేజశమున నిర్విః
 శయమునవీరిన, అరిగమున : కలింశక్తిమునాదనము
 దెప్పిరి. రామశక్తినికొనసల యాజ్ఞాదేవున కా.క. 808
 (క్రి. ౧. 887) కుశక్తికర్త కాక్తి : క్షుద్రింపమనాను
 ప్రసాద్యాయం. క్రమమున కింగమున నుద్ధమించి
 ప్రాంతాలాగనవ నిర్విఃశయ కింగపుర్వకే అరింశ
 మెద్దరాని వగనినాకామముపై వ్యయవరదాన శి
 క్త మెద్దమున శక్తి కలాశమునమున్ను శివముజ్జ
 యన కరమున పుట్టులు (పరిశోధనము) అని నాను
 కరమున దేవము తెలియముచ్చి.

ఉరుగల్లు నగరమునందు కోటలు, బురుజులు రహితములు నిర్మాణములై నగరము చివరవాణివృద్ధి చెందు ఎందుకగా అనుమకొంగ్ర ప్రభుత్వ గృహ ఉరుగల్లు నగరము నకు పొముఖ్యము పొచ్చుచు వచ్చెను.

వరంగల్లు ప్రాంతమునందు కొండల ప్రేమగురిచే
 పురుషులమొగముగను యుద్ధమునకు మిక్కిలి అనువైన
 ప్రదేశముగను కోరిమ. అందుచేత యెడటి ప్రకాశ
 దుర్దుడు (దుర్దేశపుడు 1188-1195) ఓరుగల్లుమట్టు కొర
 ప్రాకారము కట్టింప మొదలిడిమ. రాజరావిహార ఓరు
 గల్లుననుపూర్చిన నటరాజ గణపతిదేవుడు (1198-1201)
 దుర్దుడుచేరి (1201-1205) ఆకోటను పటిష్ఠముగను, శ్రమ
 దుర్దుడేవుడైన చాళుగను చేరిరి. అప్పటినుండియే ఓరుగంటి
 కోట పరిభ్రాష్టాకమైన ప్రాచ్యగృహములో అభివృద్ధిచెందిరి.
 ఓరుగల్లులో పటిష్ఠమగుకోటి హనుమకొండపై రాజ
 లకు శ్రద్ధకగైను. ఓరుగల్లుపై రాజీలేయుటకు వచ్చిన
 శ్రమ పై గర్భములగిల్లయు అనుమతించి వరపువచ్చి అగ
 దోయెడిది. అందుచేత హనుమకొండ శ్రమపురి దౌర్భాగ్య
 మొనకు గురియగును వచ్చెను. చాటి హనుమకొండ కోట
 యొక్క విహ్వములు ఇప్పుడు పూర్తిగా క్షయమై నవి.
 ఒక మట్టిగోడయు, ఒక అనంతపూర్ణ ద్వారమును మాత్రము
 ఇప్పుడు కనిపించుచున్నవి.

కాగితీయ ప్రశ్నపూటలపై ముద్ర గుర్తింపుకు తెలివైన
 దేవాలయములను గూడ కట్టించిరి హనుమంతగిరి కలెంపై
 తెనకల్లింగులది విగ్రహములను కట్టించిరి. అదేగట్టుపై
 పర్యాఢ దేవాలయము గూడ కలదు. ఈ దేవాలయము

రేచి కానవము రాకరియుల వంశమును గూర్చి తెలుపుచున్నది. గుట్టవనమును చెరువుతో కైవ పుగ్రహ ౧౭౭లములు అనేకము విప్పినది కానవచ్చుచున్నది. కాకరియులు కైపులుగా మారిన తరువాత కైవనత ప్రాముఖ్యము నగ్గుచు వచ్చినది. కాకరియులు మహేశ్వరపాద పర్యాయభాగములుగా తమ్ము గూర్చి కానవములలో ప్రాయముకొనిరి హనుమకొండలోని నవాజు ప్రభుకేరాలయమును రుద్రదేవుడు క్రీ ౪ 1184 లో కట్టించెను చాలకర్ణి కేరాలయములవలెనే ఇదియు పక్షత్రాకారముగా నున్నది ఇందు సూర్యు, చంద్రు, నుహులను గణ్యాలయములున్నవి. వాటిసూర్య సోక నుండవలసి గలది. అందు కైపుమీద తోపితి భాగమున నవగ్రహముల ప్రతిమలు చెక్కుబడినవి ద్వారాలయములపై, పుండ్రములపై వివిధాకరములుగల అంబలు, పుష్పములు చెక్కుబడినవి. ఈ కేరాలయము నందలి పుండ్రములపై గల శిల్పి తొడలను నిడువమానపై ఒప్పించుచున్నది. నల్లరాతిని మణిదర్పణములుగా మార్చిన తెలుగు శిల్పి కళాకైపుల్యము అందు కాననగును. ఆనంపూర్ణమును, శిలమును అయిన నుండుట సెంకటి కేరాలయమున తెరుగుగ నున్నది. ప్రధాన కేరాలయమునకును, ఈ నుండువము నకును నడుమ కేరకతో నొప్పారు ఒక నంది విగ్రహమున్నది. ఈ విగ్రహమును రాతిలో కట్టిన అది కంచువలె ప్రాగును. ఈ నందికర్తుని మెడయందు చెక్కుబడిన మువ్వల పట్టె మువ్వల మూట గట్టుచు శిల్పి కైపుల్యమును చాటుచున్నది. నుండువమునందుగాని, ప్రధాన కేరాలయమునందుగాని విగ్రహములులేవు. కొంతవరకు శిలపైనే శివలింగము మూత్రము నేటికిని ఓరుగల్లు ప్రతి భూభాషారస్కారములను పొందుచున్నది. కేరాలయావరణమునందు ఒక కోనేరున్నది. అందు భక్తుల స్నానపానములకై కట్టించబడిన సోకర్థములు నాటి నాగరక కా విభవమును ప్రదర్శించుచున్నది. రుద్రదేవుడు కేరాలయమున ఒక పెద్ద కానవము ముఖ్యధ్యారమున నున్నది. తెలుగువందము, నంస్కృతమునుబండును రచించిన ఈ కానవమునకు ఈ పేరపై ప్రంతర కేరాలయమునందలి ప్రధాన కైవము రుద్రదేవుడని పేర్కొనబడుచున్నది. ఆచారశాస్త్రయోగిని శతకర్త వ్ర శ్రీశ్రీధరు బాహుని



Wanda Gág - 1940



Wanda Gág - 1940

Figure 1. The first results of the survey.

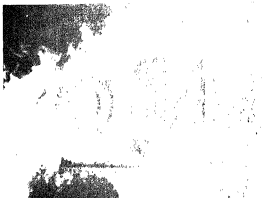
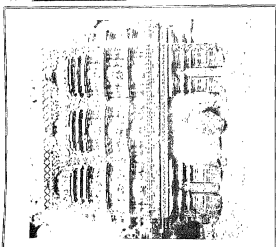


Figure 2. The results of the survey of the first survey.



లకు ఆచారముగను, విద్యార్థుల కొరకుగూడ వేళ్ళతో ముగిసిన పాదాలముగను, నర్తనవర్తనకోవిద్యకుగూడను, వాములతోను ప్రసిద్ధి పొందియుండెడి ఈ కాగితములు అప్పుడున్నవి.

నరంగల్లునకును, హనుమకొండకును గలదు రాజీయల కాళమున నిర్మించిన భద్రయగు చెరువొకటి కలదు ఇది వేటిని ప్రభావాహితమునకు, స్వాగతపాదాలకు ఉపయోగపడుచున్నది. ఈ చెరువుగట్టునకు కొండపై భద్రకాళి దేవాలయమున్నది ప్రాచీనకాలము నుండియు ఇది ప్రసిద్ధి దేవాలయముగా నుండినట్లు అభిప్రాయమున్నది. భద్రయని చెరువున కీరేరు భద్రకాళి అంబరముచేతనే కలిగిన దని ప్రతీతి కలదు.

మగ్గుల నగరము కాకతీయ రాజధానియై, దిల్లీ సుల్తానులకు సహించుచు నందులై నవములతో విరాజిల్లెను ఈ నగరమునకు కంచకోట, ఇటుకకోట, పుట్టకోట, రాతికోట, కూడికోట, కంకకోట, గదినికోట అను ఏడు కోటలుండెను. కాని ప్రస్తుతము లేందు కోటలు మూత్రమే కనిపించుచున్నవి. ఒకటి వెలువలిది. ఇది చుట్టిరి. దీని చుట్టుకొంత బిలి మైళ్ళు. అక్కడక్కడ ఈ కోటయొక్క శిథిలములు కనిపించుచున్నవి. లోకలి రాతికోట బిలిమై నది. రాని చుట్టుకొంత రి మైళ్ళు దీనికి నాలుగు మహారాజులు కలవు ప్రాకృత్తుల రాజులములు మూత్రము తెరచియున్నది ప్రతిరాజును నకును మూడు ప్రోవలున్నవి ప్రధాన రాజులమును సూచించుటకు ఒక రాతి పింఛ మువర్చుపడినది. రాజుల మున నీలు ప్రక్కలయందును శిలానిర్మితములైన మెట్లున్నవి. కొక ప్రాకారముమీద అక్కడక్కడ కట్టబడిన బరులను పెట్టిరి లేందు గలవు. వీటి పై భాగము విశాలముగ నున్నది రాతి కోటను నిర్మించుటకు ఉపయోగించిన ఒకద రాళ్ళు మువ్వుగు చెయ్యికి నున్నవి ముగ్గులగాని నుట్టికోగాని నంబరములేకయే ఉండవలసివై పేర్పడచుచున్నది. కోట చుట్టును లోతైన కందకము కలదు. ఈ మహారాజులు 1189 లో ప్రారంభించి 1281 ప్రాంతమున పూర్తియైనది. కొండరి కోట నిర్మాణము 1189 వ సంవత్సరమునకు పూర్తయే ప్రారంభమైనదని కలది. కోట నడుమ ఒక పెద్ద దేవాలయము అనుభూతిగా

విడువబడియున్నది ఇదివలె గ్రహ్యములు నలుగురును ఈ దేవాలయ ప్రాశాంతములు నలుమైపుల మహారాజుల నులు సావధానమునకును యున్నవి. అందుచే, లేందు మూత్రమే ఇప్పుడు పూర్తిగా నెరిచియున్నది సాంతిస్తూపరాజులములకును, రాజులములకును కొంత విషయమున్నది. ఈ రాజులములపై పెక్కుదలములు మిక్కిలి స్వాతంత్ర్యములై ఉన్నవి. మట్టిలో నిర్మించుటకు ఈకోట ప్రసిద్ధియొక్క చుట్టుకొంత, మద్యము నుండు భాగముగల అన్ని కోటల ప్రసిద్ధి చుట్టు కొంతను మించిన గది తెలియుచున్నది. కోట లోపల ఇంకను చిన్నవియు, పెద్దవియు గల దేవాలయములు పెక్కులు గలవు. వీటిలోను ప్రసిద్ధియొక్క శిల్పములపై నిర్మించు అందమైన శివకళతో కట్టబడుచున్నది కోటకు మూడు దిక్కులందును నాలుగు దిక్కులందును ఏదైన దర్బారువాలు, అందు చేయుచు కొక కానము కలవు. కొట్టురాయిగ ముక్తి కొలువదము మీద ఎనిమిది కోటములతో అంతర్భువమున ఒక ముఖా ఉన్నది. నలవలె బురుజుపై నిర్మించినది యుండిరి. దీని నాను కొని ఒక చెరువు కూడ కలదు

ఏకశిలాభగమునందు లైరవాంయము, చామల దేశ్వరి ఆలయము, వీరభద్రేశ్వరాలయము, పెద్ద దేవుని విహారము, కుమారస్వామిగుడి, మహావేద్యుగుడి, పాండవుల గుడి, శివ స్వామ్యాలయము, పృథ్వీ భూదేవాలయము, నరసింహాలయము మున్నగు ఆలయములు లుండెను ఏకపీఠా, మైలాగు దేవులకు ఉత్సవములు జరుగుచుండెడిది. ఇటువలె నర్మపురముల నాచారించు చుండెడివారు. పల్నాటిలోను కొక గుడిహాడ ముండెను.

ఇవన్నవర్తములను రాజనీధులతోను, కోటలలోను ఈ నగరము కోశాయమానముగ ముండెను. క్రీ. శ. 1881 లో గురజనేపాని యగు ఉలభాత ఒక మెట్టుపై పెక్కు పురుగులతో చూడెను! ఏ దిక్కుచూచినను ఆకలికి లేందు మెట్ల పొడవున ఉరావనములు, భారాల యంతములు; మూడి, అరటి, వనపర్శులకు పోటులు; మొగలి పొడలు, పంపెగలెట్లు, మల్లెపూవుల కిట్లు కనిపించెను! నగరము పేటలుగా విభజించబడినట్లు కనిపించెను.

హామసిరాబాబు ఓరుగల్లును వశపరచుకొని ధ్వంసము చేసిరి.

కాకతీయుల పరవానంతరము స్వేచ్ఛాప్రియులైన తెలుగు నాయకులందరును ఏకమై బ్రిటీషునాయకుని అధ్యర్థవమున ఓరుగల్లునుండి తురుష్కులను పారద్రోలి గుంటురును వీరి ఏకైకవశకు రాజ్యము చేసిరి. కాబట్టి నాయకుడు బ్రిటీషునాయకుని తరువాత నెనుగునీల నేలపట్టు కాపలాచారమున్నది, ఏ కాల్ కాల్ అను విరుగు గల సీతాపతి యను అంధ్రవీరుడు అనవోయకూరుడు. ఇతడు క్రీ. శ. 1604 లో ఓరుగల్లు పార్శ్వఅర్థమును ప్రకటించెను కుతుకోపాహీ రాజైన కులీ కుతుకోపాను ఓడించెను ఓరుగల్లు రాజధానిగా వలించి రాజ్య ప్రభుత్వ నిర్వాహమునకు పూనుకొనెను. ఓరుగల్లు యధా పూర్వ కోటను నంపాదించుకొనుచుంచెను. కాని 1612 లో కులీ కుతుకోపా క్షుటలు పన్ని యుద్ధమును ప్రకటించెను ఆ యుద్ధముతో సీతాపతి విపాతుడయ్యెను. విశేషము వగరమునందలి దేవాలయములను, కవనములను నేల గలిపిరి. గోళింకడ కుతుకుపాహీ రాజుల పరవానంతరము ఓరుగల్లు మొగలాయీ రాజ్యములోని భాగమయ్యెను. మొగల్ చక్రవర్తులను ధిక్కరించి దక్కను సుల్తాన్ల న నిజాముల్ ముల్క్ క్రీ. శ. 1724 లో పార్శ్వఅర్థము ప్రకటించుకొనెను. నాటినుండి ఇది అఫ్ఘానీ రాజుల పరిపాలనక్రింద నుంచెను 1858 నవంబరులో అంధ్రప్రదేశ్ అవతరించెను

అంధ్రప్రదేశ్ మునందలి నేటి ప్రధాన నగరములలో ఓరుగల్లు ఒకటి తివాటిలేనది ప్రసిద్ధి వహించియున్నది. సూర్యోదయము, రాగర్థము, వేదేశ వృక్షములు, తివాటిలు, కలప, ఇక్కడినుండి యెగుమతి యగుచుండును.

రాజరాజ నరేంద్ర అంధ్ర భాషానిలయము, కజ్జాను కాపలాంధ్ర భాషానిలయము, విజ్ఞాన ప్రసారక కేంద్రములుగా గత వాలుగు దశాబ్దములనుండి పని చేయుచున్నది. పాటి షిఫ్ట్ కళాశాల, అష్టమైన స్కూల్ కళాశాల ఇవల నున్నవి. పాఠశాలలు పెక్కులున్నవి. అంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రములో అనంతర్యయించెను, చారిత్రక ప్రాముఖ్యము నంతేను అంధ్రప్రదేశ్ రాజధానియగు హైదరాబాదు తరువాత వరంగల్లునే కేంద్రపతని యుండును. వరంగల్లు

అంధ్రులకు భాషానేరమును పరిగించునదియై తివరినాని వృద్ధి పొందుచున్నది.

ఇ. కృ.

ఉష్ణధ్రులు:

ఉష్ణ = పాక, భియంతెచ్చునైతి ఉష్ణి - అనగా పరిణామవిశేషమును కలిగియున్నది అని యర్థము. ఉష్ణులను పదము సామాన్యవాదిగాను, విశేషవాదిగాను గూడ గ్రహింపదగియున్నది. సామాన్య వాదియైతట్లుడు ఈ పదమునకు వృక్షజాతులు అని అర్థము. విశేషవాది యైనపుడు వృక్షజాతులలో నంధ్రగ్రహమేక మూలికలు అని అర్థము. వృక్షజాతులను అయిదు విధములుగ విభవించిరి.

(1) వృణములు, (2) ప్రసవములు, (3) వల్లి, (4) గుల్మములు, (5) వృక్షములు

వృణములు - రెల్లు, పరి మొదలగునవి.

ప్రసవములు - భూమిపై ప్రాకెడి చిన్న మొక్కల బారి - వాకుడు, గలితేరు మొదలగునవి.

వల్లిలు - తిగలు, అనుగ (పొర), కాకర మొదలగునవి. గుల్మములు గుఱులుగానుండు పొదలు - చాక, గచ్చ పొదలు మొదలగునవి.

వృక్షములు : పెద్దరెల్లు - వేప, రాచి మొదలగునవి.

ఈ వృక్షములు వనస్పతులు, నానస్పత్తుములని రెండు తెగలుగా తెచ్చుచురు పుష్పాలు లేకుండనే కాయలు గానుచు వనస్పతులు: పుష్పములు కలిగిన పిష్టుట ఫలించునవి చానస్పత్తుము లని విద్యయము పుష్పాలు లేకుండనే కాయలుకాయలు అవంభవము గనుక, పూలు నుగడు కనబడవుగాని పుష్పించును. ఇవి అంబ కోటర పుష్పయని చక్రపాత్ర చానయివాడు - 'వృక్షాన్ మూళాః ప్రాణికోవదంతి' యని ఇది ప్రాణముకలిగియు మూళము అనగా మూలతేలిగిన నుండునవి యనియు 'సోమిద్రయితేనవంధ్రయం' యని యుండుటచే విటికిని ఇంద్రియములు కలవనియు బ్రొద్దితిరుగుడు సూర్యుని ఉదయాస్తమయములను గమనించును గనుక, సేతేంద్రియ మున్నదనుటకును, అలోకము స్త్రీ పాఠస్పర్శ గలుగుటచే పుష్పించును గనుక స్పర్శసేంద్రియము ఉన్నదనుటకును, మేక తెల్లరు సోయటచే వ్రాక్షశీగ ఫలించును గనుక దశసేంద్రియ మున్నదనుటకును, కొన్ని ద్రవ్యములను

తెచ్చి చాగిచేయుటచే ప్రియచేతనాపాపాలుండుటచే గంధ ప్రసాదకర్తృగణంబులను, ఎదిరినప్పుడు మళ్ళీ బుగ, రస కాదుటచే కాదను తెల్లపు మగమ్మన్నదనీయును, భావించు టను అవకాశముండుటచే వీటి శ్రేయస్కర్తమునకు అగునూ నిలవవలసియ్యును. యిది (శ్రీ) చక్ర పాఠవిధమును చరక పాఠ ప్రాయముల నూడ వింగిగిలుచుకపోదు.

మృతజాతులలో నూడ ప్రాణశములు గలవి చాల యున్నవి. వాటిని గ్రహించుట చాల కష్టము. ప్రాణీజ నిగు గ్రంథములలో వాటి చరకములు, మహానులు వర్ణించుటచేటి ఉపధూలు ముఖ్యముగా మహాపదాలు లేక తివ్యోపధూలు అనీయును, హిమోశ్యోపధూలనీయును విడ దీయుట మనకు ప్రస్తుతవర్తకము సాకర్త్యమును గలిగించును.

మహాపదాలు అనించుటకు ప్రదేశములు ముఖ్యముగ హిమవర్షర్త్యము, వివర్ణవర్త్యము అనిచెప్పబడియున్నది. ఏత్రాప హిమవర్షర్త్యమునందలి మహాపదాలు అత్యంత పరమామోషేషములు. ఈ మూలికలు చాల ప్రకాశము నూడ గలదని 'మహాపదీశ్ రక్తపిచాస్య భావ' యను కాశరావ కాళ్యము తెలియజేయుచున్నది.

ఇందుకు తొల్లి భరచ్యాది ఋషిపుంగవులకు రహాయత సేవన కనునగు చాల మయ్యెడి యనియును, తివ్యోపధూలనీయును హిమవర్షర్త్యమునందు అనించి ప్రాప్తివర్తములను యున్నవనియును, కనుక వాటిని సేవించవలయుననియు చెప్పుచు, 'తివ్యానా మోషధీనాం యః ప్రణవస్థుశనద్విదైః కళ్యం సోధు మకళ్యం మసాక్షో సోధుమకృతాక్షో' యని పలుకుటచే. తివ్యోపధూలయొక్క ప్రణవమును పూజ్యులను, అతి పవిత్ర గుర్రులను అగు మహద్భుత భరియంద శోభుదురగాని, దుష్టాత్ములు అతి యలవికాదనీ తెలియుచున్నది. దీనిం చ్ఛి సామాన్య మానవులు గొప్ప మహానుజ మూలిక లను ఉపయోగించుగోరుట విచిత్రమేమనవలసి తెలియు చున్నది. ఇట్టి సామాన్యుల కుపయోగించుటకై 'వాన ప్రస్తో గృహ్యస్తో' వ్రాయెను. నియంతృత్వః కళ్యా ఉపధయో హ్యేతా సేవితం పవయాశీలాః కనుభవ ర్తేషులయందు బుట్టు మూలికలను నియమముతో సేవించ వలయునని యుపదేశించెను.

ఆంధ్ర మనదేశీయ మూలికలు (తివ్యోపధూలు):

1. బ్రహ్మనువర్కలా. ఇది పచ్చని పాలను గల్గి కానుకపువ్వు వంటి యాకులు గలిగి యుండును.

2. ఆదివర్కపత్రి. ఆదివర్కపత్రి యను సోపథి సూర్య కాంత యని నూడ చెప్పబడును. బంగారపు రంగుల పాలను, సూర్యమండలమువంటి ఆకారముగల పూలను కలిగియుండును.

3. వా. దీనినే అశ్వబలా యని నూడ చెప్పుదురు వల్లభములతో సమానమైన పుత్రములను కలిగియుండును.

4. కావ్య గోధా ఇది ఉడుమువంటి ఆకారముగలది.

5. వర్కా ఇది పర్వమువంటి ఆకారమును కలిగి యున్నది. -

6. సోమము: ఇది పదుదై ను అకుల కలిగియుండును. చంద్రునివలె వృద్ధిజయములను గలిగియుండును. ఇది ఉపధీరాశము అని చెప్పబడుచున్నది. 'ఉపధయ స్సంపద ప్ర సోమేన మహ రాక్షా' యన్న చాళ్యముతోనూడ సోమ కల్పమునకు సోమత యర్థమని కొందరు పెద్దలు చెప్పు చున్నారు.

7. పర్యా. పర్వమువంటి ఆకారము, ఎరుపు, వాన కలిగియుండును.

8. అలా. దీనినే అశ్వంకి యనుచున్నారు.

9. వీలా. నిలవర్తమైన శీరములను, పుష్పములను కలిగి విస్తరించిన అవతల నుండును.

వీటి ప్రయోగ విధానము: ఈ మూలికలలో ఏది ఏక కిం దానిరసమును తృప్తిగ వేచింది, 'శ్చేహాభావితమైన అర్థో వలాశ్రోణి (వర్తిమోదుగ చెక్కతో చేసిన తొట్టి)లో దిగంబరుడుగ కయనించి తొట్టిపై గాలి దోమలా విగురుగ ఆ చెక్కతోనే మూస మూయించి యుండ వలెను- ఇందు వాని శరీరము నశించి అరు మానము లతో తివ్యోకరము- తివ్యరతు శ్రోత్రాదింధ్రియములు కలిగి జేవకానుకాదగ నుండును. ఈ శ్రోణిలోనున్నపుడు మేకపాలతో ప్రాణచారణ చేయవలయును. ఇట్టికి పర్వ పిల్లలు కలుగును-నర్తక విద్యాపారంగతుడుగను, పదితేల సంవత్సరములు జీవించును.

ఇంత మహానుజ కలిగించు మూలికలు ప్రస్తుతము మనకు దొరకుట కులముకాదు-దొరికినను మనయర్హత చాలదని తోగడ హించించియుంటిమి.

మధ్యమంజ్రే పద్మమలమమూట యొకటి ఏకేష ప్రణా
రములో నున్నది. అదగా సాధించుటకు సామాన్యముగ
శక్తియు కాని విషయములను మఱవలెనను...మంత్రవలన
నేనను...పదులచేతను సాధించవచ్చునని తెలియుచున్నది.
ఉపధుల ప్రణావములను నూర్చి చేదములోను, వాటి
యుపబృంహాకములైన పురాణాదులలోను, మంత్ర
నిర్ణయ కాన్తములలోను వర్ణించబడి యున్నది

పతివశికరణకు మూలికను చేదము ఇట్లు చెప్పుచున్నది
ఇహం ఖదా మోక్షపథం

దీరురాం జలవ ప్రమామ్.

యయాన వర్ణిం కాదతే

యయా సంవిదతే తిమ్.

ఉత్తావస్తే మగగే దేవతాతే

నహస్యతి : సవర్ణిం మే పరా

ధర్మపత్నిం మే శేవలాంబరణం

ఋ. తె 10 మం. 146 మా. 1 ఋ.

రామాయణాదులలో విశల్కరణ, సంధానకరణ,
సంజీవకరణ మొదలగునవి ప్రకరణపాత్రుగ తెప్పలదీనవి
ధారానగరాధిపతియగు భోజనము కల్గిన శిరోపాదకు
అప్పటి వైద్యులెవ్వరు చికిత్సించలేక యున్నప్పుడు అట్టిని
లేవలె వచ్చి మోహనీచూర్ణముచే అశనిక మత్తులెట్ల,
విశల్కరణతో కపాలముల విడదీసి, అందలి రోచ
కారణమైన మత్తుములను దీసివైచి సంధానకరణతో
మరల కపాలముల పతికరని చెప్పుదురు. రామరావణ
సంగ్రామములో నిహారుడైన అశ్వమహిమిని, ఇతర
వానరులను గూడ క్రోధాగ్ని (హిమవత్సర్వరమునందలి
కాగము) నుండి తేజవన సంజీవమూలికచే త్రుణించెనని
వర్ణించబడినది. ఇటులనే వివిధమైన కృతులను ప్రదర్శించు
టకు ఒక్కొక్క మూలికగాని, సమష్టిగ కొన్ని ద్రవ్య
ముల యుపయోగముగాని అవశ్యకమగుచున్నది. ఏటిని
ప్రయోగించుటకు ప్రత్యేకసమయములు, ప్రత్యేకమంత్ర
సంపుటికరణములుండును. ఉపద్రగ్గోచమునకు విచార
ములు గూడ ఉపరేఖించబడినవి.

ఇట్టి మూలికలను వర్ణ్య, అకర్ణ, విర్ణేషణ, ప్రంభన,
ఉచ్ఛాటన, మారణ యను పట్కర్ణయందును ఉపయో
గించుచు మనఃపూర్వులు చాలలోలోపకారమునుగానించిరి.

అనపులం నీవెంచు కోయచాండ్లు బహువిధము
లైన సూరికల విజ్ఞానమును గలిగియుండుటచే వర్ణ్య-
చాన్డ్రమోదీ కూరలంతువుల ధయమును పొందక ఇవల
లకు కూడను అట్టి అభయమును కలిగించుచున్నార.
శ్రీశ్రీలాది యాగ్రలకు పెక్కునప్పుడు ఇప్పటికిని కోయ
చాండ్లు అట్టి యుపకారమును చేయుచుండుట సర్వజన
విదితమే.

అకలితప్పులను కమించేయు వోపధులుగూడ ఇట్లు
గిరి ఆటవికులకు తెలిసియున్నవి

వై రాగులలో కొందరు దుష్టులుద్దిగిరి కొన్ని కొన్ని
ముూలికలను వాయెనులుగ నిచ్చి ఆదుచాండ్రను మోప
గించుచుండుటకూడ అచ్చటచ్చట విశంకుచుండును. ఇవి
యన్నియును రొవస్త ప్రభావములే. ఉచాహరణార్థము
కొన్ని ఉపద్రయోగములను క్రిందిపాఠ్యములలో ఉచాహ
రించుచున్నాము.

మానులుంగట్లు మూలంతు భూమూరగీతేవర.

పలాంతు పుష్పమారాయమాన్త చూర్ణముకారయేత్.

యోన్యగంధం పమృసూరి సచ ప్నే హేవవర్ణితి.

... ..

సరాగ్నిరహ్యతేష్టయన్త్రినో గదళ వేత్.

మూరీఫలపువేరు, ఉమ్మెల్లిచివులు, ఉల్లిపూలును తేర్చి
చూర్ణముచేసి కానన చూచిందినరో కాననచూచిన మను
జుడు వశంపదుడగును ఈ పోషకమున్న గృహమునకు
అగ్నిభవములేదు. ఈ మూలికలమ్మెయు తేలికగ రోలకు
నవిగనే కన్నడినను, చీటిని పండ్లగించుటకు వలయు
కాలభేరము, నియమములను అనుసరించి పిద్రముచేసినరో
గుణవత్తరముగానుండును. ఇంతయిగాగ దీనితోకాటుగ
చెప్పబడిన మంత్రమును తప్పకుండా, ప్రయోగించిన కార్య
సిద్ధి యగును.

విజయముకలుగుటకై

'గోశిహ్య శిశుమాలంబా ముఖేశిరసింష్టాక.

కురుతే సర్వకారేషు జయంపుష్పే సమర్థతే.

మౌగళిస్తే బౌద్ధమోస్థాం శిశుమూలం సమర్థతే.

కావళో శిరసివా భార్యం వివాదే విజయోగవేత్.

గిరిగిస్తే కమింబా శ్వేతవర్ణ స్వమూరతే.

చంద్రనే వాంశతన్త్రైవ తిలకేన జయిన సరః

ముఖపరచుచుండినచో నిజముగ ఒక యామలవర్ణంగము నీచించునని చెప్పబడినది.

దేవతాది దర్శనమును కలిగించెడి యోగములు గూడ కలవు.

"మాకులుంగవ్వ టిజానీ పురో పావర మంజనమ్."

ఏకీకృత్యైవ బహుబుయాత్ : ధ్యాత్రిశాస్త్రాన్నితే ౨.న.తి. మంద్యశ్శతే దుద్రగంః లంబమానేతి పురో॥"

"సుడిపుప్పరపే పుష్పే దృష్ట్యా ప్రోతోంజనం ఏఱః."

అంతిశాక్షోనరః పశ్యేత్ సుధ్యాష్టాష్టా రారకాగంమ్"

"మాకులుంగవ్వ టిజానీ లై లంబామన్న కాజనీ."

ప్రాపయేరావపే పశ్యేత్ సుధ్యాష్టాష్టా నరభం రహే॥"

"లిల్లపర రపై స్పిద్దం గుంజామూం జవాంతిః."

అంతిశాక్షోనరః పశ్యేత్ పిశాచానాంక కాకుమ్మ్."

మాకులుంగ టిజములు, గుగ్గిలము, పాపిరాంజన ములను తీర్చి, ధ్యాత్రిశాస్త్రము (పీఠిక) లచే చేయబడిన అగ్నిహోత్రమునందు హోమము చేసిన, వ్రేలాడుచు కనపడు శ్వేతపురమునందలి యద్రగములు కనబడును ప్రోతోంజనమును మఱిపుష్ప కనముతో భావనచేసి యంజనము చేసికొనిన, మధ్యాహ్నమున నక్షత్రములు కనపించును.

మాకులుంగ టిజములనుండి లైలమును దీసి కామ్ర పాత్రలో పోసి ఎండయించుచి చూచిన, మార్పున రథము కన్పడును.

లిల్లపర రపములో ఏర్పడెన గుంజామూలమును ఏకాంతప్రదేశమున గూర్చుండి సేవముల కంజనము చేసికొనినచో పిశాచముల క్రిడలు కనపించును.

ఇటుల మూలికలను గూర్చి వ్రాయుటకు చోటు చాలదు. హోమములలో అభిష్టదేవముచే ఖిన్నునిష్పము లయిన మూలికలను వేసి హవనము చేయుటచే కోరిక లన్నియు ఫలించును. పలాశపుష్పములను హోమము చేయుటచే మేధావజ్ఞలు-వీరోధ్యముల వలన బాబ పశ్యంము-నురభి ద్రవ్యములవలన లక్ష్మీప్రాప్తి-మరి కొన్నింటివలన శ్రుద్ధినిలయము మొదలగునవి వర్ధించబడి యున్నవి.

ఇవియన్నియును విశ్వసీలపదవికవే. కానీ వీటి ప్రయోగములను వల్లపరాయ భూర్వక్ముగ గ్రహించవలసి

యున్నది. మూలికల పేర్లపూర్వ భాషావ్యుచిత్యముల గోచరించినను, కాలము, పరిధ్రోహవన, మూలికా గ్రహణ పాదానముచే రూపియందలి వైభావములు సశించుటంక గ్రహించి యుపయోగించుట ఎంత ఉత్తమముగ పరిచేయును ఇట్టివాటిని గ్రహించి పాశ్చాత్యుడి దేశవాసులు ఏమర్చించి ఏదియైన పశ్యేషమును చేసి యాపించి యెప్పుడు మనము గుటకలు మ్రొంగుచుందుము. దృగ్వివర్ణయము వివిధము గనుక "మౌత్రే తీర్థే వధా నైచే నైవశ్శే భేషతే గురూ." యాద్యుక్తి భావనా యుక్త పిద్ధి దృవని శాద్యుక్తి" యని నమ్మకముమీద ఆధారపడి యున్నవి కనుక అవి అవసరము

నో. డా. డా.

టెన్టెవార్ట్ ఫిలిప్స్ విద్యార్థి (1853-1892) :

ఉప్రభ్యావలర్థను రసాయనశాస్త్రము కాను అతిప సరిశోధనములు, కలిపిన పుస్తకములు, స్థాపించిన పులి కలు మొదలగునవి చాత్ర శాంతి కసాయన శాస్త్రము లోని ఎన్నోశాఖల పునాదులుచేసెను. తిగ(బాట్టుయూ) లోను, లిప్టిగ్ (అర్బు) లోను ప్రాచీనయుగా పరిశీలెను. 1890 వ, 1891 లో హోంట్ బహుమోహము జడెసెను.

టెన్టెవార్ట్ 1853 డిసెంబరు 2 వ తేదీన తిగ లో జన్మించెను. అతనికి 1894 వ సంఃలో జిడికోలేరెను చదువుకంటె, చిత్రకళ, ఫోటోగ్రఫీ, మతాచాలురేయుట, ఇంటిలో రాసాయనీ ప్రయోగములులరుపుట మున్నగు చాత్రపకములలో హెచ్చుకర్త చూపించెను. కానీ చివరి కోజలతో చదువునందు పట్టుదలవహించి దోర్బటు (ఎస్టోనియా) విశ్వవిద్యాలయములో చేరుటకు అవసర మైన పరీక్షయందు చిత్రితడయ్యెను.

దోర్బటులో రసాయన శాస్త్రమవ్యసించి, కార్ల్ స్మిట్ట్ (Karl Schmidt) అర్థ ప్రయోగ రసాయనములో తిజయము పొందెను 1875 వ సంఃలో డిగ్రీ పుచ్చుకొని, పై చదువు పొగించుటకు వీలు లేకపోవుటచే ఉద్యోగ ములో చేరెను. తరువాత డిప్లొమేట్ అప్రెంటిసుగాచేరెను. వివిధశస్త్రముల, అవధాధారముల జలములు (sterengies) కొలుచుటతో నవ పరిశోధనములు ప్రారంభించెను. 'ఆ పరిశోధనముల చాత్ర దోర్బటు విశ్వవిద్యాలయము నుండి మాస్టరు, డాక్టరు డిగ్రీలను పొందకలిగెను.

1881 నుండి 1884 వరకు పారిస్ లో ప్రొఫెసరు పదవి భోజనములను, వాటి ఉత్పత్తి అవస్థలను అధ్యయనం చేసాడు.

ఇది మొదట రికా వరకు వుంది (1887) ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన పరిశోధనలను సాగించాడు. ఇతని మొదటి ముడి ప్రయత్నాలు రసాయనికాన్ని అధ్యయనం చేసేటందుకు ఉన్నాయి. ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన ప్రయత్నాలు రసాయనికముగా పరిశోధనలను చేయటం కారణము వాటివల్లమున్న విధములను తెలుపుచుంది. వాని 1788 లో బెర్త్ లె (Berthollet) ను ప్రయోగముల ద్వారా, సంయోగకార్యము చేసినట్లు ప్రయత్నములను అధ్యయనముగా వాటి పరిమాణములను అధ్యయనం చేయటం చేసినట్లుగా చెప్పబడినది. అలాగే అధ్యయనములోని లోటును

ప్రయోగం (Mass) తీర్చగలగినట్లు ముందుగా రసాయన శ్రమలు ఒకే పాల్ లెవీ ప్రయోగములలో అతని రసాయనిక అధ్యయనములను అధ్యయనముగా పరిశోధించవచ్చునని, ఉత్పత్తి అని ప్రాయోగములను, ఇతని పరిశోధనలను, (కోర్కెలలో) వివిధ అణువులు ప్రయోగములలో, ఒకే ప్రక్రియలో చేయవచ్చును. పారిస్ లోని పారిస్ విశ్వవిద్యాలయంలో తెచ్చు మార్పులను అధ్యయనములలో చేయవచ్చునని, ఇతని పరిశోధనలను అధ్యయనముగా చేయవచ్చునని.

అణువులు తెచ్చునట్లుగా వాటి అణువులను కొలిచాడు. మిథై ఎనైట్ అణువులను (hydrolysis), పంచ దార ప్రయోగములను గురించి, ప్రోప్ గ్రేడ్ విశ్లేషించిన అణువు, మొదలగు ప్రక్రియల ద్వారా తెచ్చునట్లుగా వేరయ్యాయి. వాని వాటిలో అణువులను చేరినట్లు అని తర్కంగా పూర్తి అగును. ఈ ప్రక్రియల వేగములో వివిధ అణువులు తెచ్చునట్లుగా వాటి అణువులను అధ్యయనం చేయవచ్చునని ప్రయోగముల ద్వారా తెచ్చునట్లుగా వేరయ్యాయి. ఈ పరిశోధనలను పరిశోధనలలోని పరిశోధనలను తరువాత ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన ప్రక్రియల (Catalytic reactions) పరిశోధించుట ప్రోత్సహించెను.

ఈ రోజులలోనే ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన అణువులను విశ్లేషించుటకు పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను.

ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన అణువులను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను.

ముందుగా పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను.

1887 న సం. లో ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన అణువులను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను.

అధ్యయనముగా ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన అణువులను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను.

ఉత్పత్తి శక్తివంతమైన అణువులను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను. అన్ని నియమాలను కలిపి పరిశోధనలను పరిశోధించెను.



పారిస్ లెవీ

నుండివే ఈ పరిశోధనములవ్యాస, వివిధ గాఢతల ప్రాచీనములతోని అయోజ విచ్ఛేదనము (Tonic Dissociation - విద్యుత్వాహార ద్రవ్యప్రాచీనములద్రవ్యము అయోజులైన విడిపోవుట) నకు వర్తించు నొక సమీకరణము కనిపెట్టెను ఇది లేబీజీ 'ఓస్టోవాల్డ్ అవమిశ్రణ నియమము' (Ostwald Dilution Law) అని పిలువబడుచున్నది. ఓస్టోవాల్డ్ 1897 వ సం. నుండి 1897 వ సం. వరకు జరిపిన పరిశోధనములు వాలుగు పుస్తకములైన అచ్చుబేయబడినవి. ఇవల పిప్పిగ్ లోనూడ గ్రంథరచన సాగించుచునే యుండెను శౌతిక రసాయనశాస్త్రములో అనేక విషయములపై గ్రంథములు ప్రచురించెను 1894 వ సంవత్సరములో విద్యుత్ రసాయన పరిశోధన పత్రికములు ప్రచురించుటకు ఒక ప్రత్యేక పత్రికను స్థాపించెను.

ఓస్టోవాల్డ్ ౧౮౯౬పై 1897 వ సం.లో పిప్పిగ్ లో క్రొత్త ప్రయోగాల (లేబోరేటరీ) నిర్వహించెను. ఇవల ఓస్టోవాల్డ్ ప్రేరకప్రక్రియలపై (catalytic reactions) పరిశోధనములు ప్రారంభించెను కొన్ని రసాయనక్రియలు మామూలు పరిస్థితులలో గుర్తించలేనంత నెమ్మదిగా జరుగుచుండును కాని వాటికి ఒక ద్రవ్యము చేర్చినచో ఆ ప్రక్రియలో వేగము పెంచును ఈ విధానమును ప్రేరణమందురు. ప్రక్రియా వేగముతో మార్పుచెచ్చు (ఈ మార్పువేగమును తగ్గించుటకూడ కావచ్చును) ద్రవ్యములను ప్రేరకద్రవ్యములు లేక ప్రేరకము లందురు. ఈ ప్రేరకక్రియలను సమగ్రముగా పరిశీలించి, ప్రేరకముల క్రియావిధానమును గురించి ఓస్టోవాల్డ్ కొన్ని సూత్రములు నిర్వచించెను.

ఈ పరిశోధనములు జరుపుచున్నపుడే ఇతడు బౌయెర్ (Bouyer) తో కలిసి ఒక ముఖ్యమైన రసాయన క్రియ సాగించెను అది ప్రేరకముకాల్సా ఆమ్లాయోనియాను ఆమ్ల జలీకరణ మొనర్చుట. వీరు ప్లాటినము ధాతువును ప్రేరక ద్రవ్యముగా నుపయోగించిరి. ఆమ్లాయోనియాను ఆమ్లజలీకరణముతో కలిసి కాగినా చెప్పలేని ప్లాటినముపై పంపి వరో ఆమ్లాయోనియా ఆమ్లజలీకరణముచేరి వైట్రిక్ అక్షైడ్ క్రింద మారుచు, దీనినుండి ప్రతికాస్త్రము వయోలు చేయుట చాల సులభము. ఈ విధానమునకు శ్మరణలోనే

పార్తికామి ప్రాముఖ్యము లంగీకరింప గల ప్రత్యేకమైన విషయము కాదు.

ఓస్టోవాల్డ్ ప్రేరణ విధానముపై 1895, పరిశోధన వలన 1900 వ సంవత్సరములో ఇంటిగ్రేషన్ లో అతని మూలగణ తయారెడను; పైను ఆకాడమీలు, కెన్సెస్ విద్యా అయములు మొదలై గ 87 సంస్థలు ఇంటిగ్రేషన్ గౌరవించినవి ఎన్నియో పతకములు పహారాకరింపబడినవి

ఎని తీవ్రవలన ఇంగ్లెండ్ అరోగ్యము పన్నగిల్లెను. అప్పుడప్పుడు ఇంగ్లండు అమెరికా దేశములు ఉపవాసము లిచ్చుటకు వెళ్ళవచ్చును దేశం విదేశాలిం గన్న ఎల్లప్పుడు పరోజు పరిశోధన నినుగ్గులై ఉండెదవాడు ఓస్టోవాల్డ్ అని గుర్తించెను రసాయనశాస్త్రమునకేగా ఎన్నియో కాని ఉపవాసించియుండెను. సంగీతము, చిత్రలేఖనములలో పాఠశాలలో చదువుచున్న కాలమునుండి ప్రవేశించెను. పిప్పిగ్ లో నున్న చివరిరోజులలో ఇతనికి ఒక రోగశాస్త్రముపై అతినిది కలిగెను ఈ విషయములపై ఎన్నియో ఉపవాసము లిచ్చుచేగాక పుస్తకములనురచించెను. ఒక రోగశాస్త్రము; ఇతడు సంపాదకత్వము కూడ వహించెను.

ఓస్టోవాల్డ్ 1906 వ సంవత్సరములో ప్రాచీనములకు నుండి విరమించుకొనెను కాని యిప్పటికి విదేశాలిం గించి లేరు ఓక్లాం సంస్థలనుండి ఉపవాసములు ఇచ్చుటకో లేక క్రొత్త సంస్థలను స్థాపించుటకో ఏలుపులు వచ్చుచునే యుండెను. శాస్త్రీయ విజ్ఞానవాల్డ్ పీట్రీ సహాయ పడుటకు ఓస్టోవాల్డ్ ఎన్నడూ వెనుదీయలేదు.

చివరిరోజులు చిత్రలేఖనములో గడిచెను. ఈ రోజులలోనే రంగుల ఛాయలపై పరిశోధనములు అని ఒక పుస్తకము కూడ రచించెను

1882 ఏప్రిల్ 4 వ తేదీ రాత్రి ఇతడు పిప్పిగ్ లో మరణించెను ఓస్టోవాల్డ్ గృహజీవితము సుఖవంతముగా నుండెను. 1879 వ సంవత్సరములో శాను ప్రేమించిన క్రిస్టిని వివాహమాడెను. ఈమె అనెనీ వివరివరకు పంకో తక్కిన సేవలేని గృహభారము కడునువర్తనతో నిర్వహించెను. ఇతని సంభావములో ఒక కూతురు చిత్రలేఖన గను, కొడుకు పుర్రోడాంగ్ ఓస్టోవాల్డ్ శౌతిక రసాయన శాస్త్రజ్ఞుడుగను విశేష భాగిని గాంచిరి.

జె. జి.



కంచెల్ల గోపన్న :

దాక్షిణ్యములు : కంచెల్ల గో.న్న ప్ర. శ. 17 వ శతాబ్దమునకు చెందినవాడు. 1668 నుండి 1687 వరకు గోల్కొండ రాజ్యమును పరిపాలించిన బాబాసా అను పేరుతో ప్రసిద్ధిచెక్కున అబుల్ హసన్ బాబాసా కాలము ను చెందినవాడు. అనాటి మొగలు చక్రవర్తి అయిన ఔరంగజేబువలె గాక ఈ దక్కను ముల్తాములు కొంతవరకు సంపదనము కలిగి హిందువులను గూడ మిక్కిలి అణగింపుచుండిరి గోల్కొండవంశము అగు కాపీమారు అక్కన్న, మోదన్న అను నిరువురు బ్రాహ్మణపోదరులు ముగ్రలుగుగా నుండిరి. మోదన్న ప్రధానముగ్రతుగను, అక్కన్న సేనాధిపతిగను ఉండెనని తెలియుచున్నది. కంచెల్ల గో.న్న అక్కన్న, మోదన్నలకు మేనల్లుడు మేనమామ ప్రాపువలె కాపీసా కొలువులో కాను గూడా ఉద్యోగియై, శ్రీరాధప్రప్రాంతమునకు పహారీలు చారుగా ప్ర. శ. 1670 నుండి 1674 వరకు పనిచేసెను.

కంచెల్ల గో.న్న అందులకందరకు మనవిచితుడు కాని ఇందు ఈ పేరుతోగాక, 'కానురాను' అను పేరుకను తోడనే ప్రసిద్ధిచెంది, ఆ పేరుకనుతోడనే పేటిగిరి వ్యవహరింప జరుచున్నాడు. ఈపేరిని గురించిన చారిత్రకాంశములు గానీ, జీవిత విశేషములు గానీ మనకు తెలుగుగ్రంథముల వలె అభివృద్ధిచెప్పినవి—కానురాను రచన అని పిలువబడు (1) కీర్తనలు, (2) రాజదర్శికవకము. అమ్మంపెట్టు జిల్లాలోని నేలకొండపల్లి గ్రామము ఇవని జన్మస్థానము. రాజదర్శి శతకముతో నిజమ

"అజ్ఞత లింగ మంగ్రతిమను దక్షిణ గోత్రంబ దాదిగాక కంచెల్ల కులోర్పుండు డన బ్రసిద్ధుడనై భవదీశంబుగా నెల్ల కపుర నులింప కలియించితి గోవకవిల్లరుడన్ జగ ద్బల్లర నీకు శామడమ రాజదర్శి కరుణాపయోనిధి."

అని తనమగురించి చెప్పుకొని యుండెను. దీనినిబట్టి ఇందు ప్రళమకాళు నియోగి బ్రాహ్మణుడనియు, ఇతని తల్లికి కంచెల్ల లింగవంశపుత్రి యనియు, ఆత్మయగ్రీకుడనియు తెలియుచున్నది. "కానురాను చరిత్రము" అను

గద్య పద్య గేయపుకమైత్ర గ్రంథమునందు ఇతనికల్లి రామూంబ యని పేర్కొనబడియున్నది. ఈతడు బాల్యము నుండియు క్రీరాచురత్తుడై కానురాను సంగీత్రనము సందే తో కాలమును బుచ్చుచుండెను. ఈతనికి వివాహ మొనర్పినదరువాత ఈతని తలిదండ్రులు దివంగవులై గోపన్నకొక కుమారుడుదప్పిపోగా, నాతనికి రఘురాముడని పేరితెను భార్యాపుత్రులతో గోపన్న ఉత్తమ గృహస్థుగా వర్తించుచు, పశువులదరిలో రానధర్మాధి కములు చేయుచు, రానుభక్తుల నాదరించుచు జీవిత యాత్ర పోగించుచుండెను. జల్లుండగా నవనికోకనాడు కలిరను మహమ్మదీయ రానుభక్తుడు పట్టనడిగి ఇతనిని కిచ్చునిగా స్వీకరించి భారతకామమృత ముపదేశించెనని కానురాను చరిత్రము చెప్పుచున్నది కాని దాశదశి శతకముతో కానురాను, "పట్టితి భట్టరాధ్య గురుపాదము నిమ్మెయి మార్గవ్యుత్తమున్ బెట్టితి మంగర్రాజ మొడి బెట్టితి....." అనియు, "అక్కలకెల్ల మ్రొక్కి విక కాంగుడనై రఘునాథ భట్టరాచార్యుల కంజెత్తి" అని శతక ప్రారంభమున గురువశస్సుతి చేయుచు, తన ఆచార్యుడు రఘునాథ భట్టరాచార్యుడయినట్లు తెలిపి యున్నాడు. గో.పన్న జననీతనకులు పరమపదించిన తరువాత తనకున్న కంజయును దానధర్మములకును, బ్రాహ్మణులకును, కక్షజనులకును, భక్త మూరారధనము పకును వెచ్చించినై వెను. విరళాన్న రానము వలె కొంత కాలమునకు గో.పన్నకు, భార్యాపుత్రులకు, కట్టుగుడ్డలు మార్తము మిగిలివని. చారిత్రకాధార వలమునుకలుగా నుండెను. అందువలన దాదాపుత్ర పోషచార్య పేరేని కొలువు చేయించెనని గోల్కొండకు వచ్చెను. గోల్కొండలో ముగ్రలుగుగామన్న అక్కన్న మోదన్నలు తను మేనల్లుని రాకశింతయు నెంతవించి, అతని ఇక్కట్లులను పగచి గోల్కొండ నంధానమునకు దొక ఉద్యోగము విప్పించిరి. అనాడు రాజ్యము వర్ధూలుగను, వర్ధూలు పరగణాలు గను, నరగణాలు పట్టణగను విభజించబడి ఒక్కొక్క భాగము ఒక్కొక్క ఉన్నతోద్యోగి యధీతమునకు దుంపనకుదండెను.

అట్టి ఉద్యోగమే గోపన్నగారికిచ్చి, ఆయనను పుర్రాచల ప్రాంతమునకు పోవలెననియుగా నియమించిరి. అన గవ్వై నై కమై నై శ్రీరామచంద్రుడు డచ్చట వెలసెయిండుటయు, అన కావని దర్శనభాగ్యమును, విరంజన సేవాభాగ్యమును అబ్బుటయు గోపన్నకు ప్రబవ్యవధము కలిగిం చెను ఆ కాలమున పుర్రాచల ప్రాంతమునందు కీకారణ్య మయ్యై ధర్మం రావపోకలకు మిక్కిలి అనుకూలముగా నుండెను. శ్రీరామచంద్రునికి అలయమైననులేక దీనుడై నిలచియున్నట్లు గోపన్నకు తోచెను ఎట్లయినను ఆ లేపు నకు ఆలయము కట్టించవలయుననియు, వృక్షభూమిల ములతో శ్రీ సీతారాములను అలంకరింపవలయుననియు అనెడి ధర్మ పంకల్యము కలిగెను. అచటనున్న ప్రజ లందరను సమావేశపరచి వారికి ధర్మ ప్రబోధమొనరించి తన పంకల్యమును వారికి తెలియజేసెను. అనని అభి ప్రాయమున కందరును సంపన్నులై వసు యంగీకారమును తెలియజేసిరి కాని గోపన్న పరితృప్తికర భాగ్యమునకు మూటలు కావలయునుగాని మాటలతో తీరునడిచాడు. తనకు సహాయులై వచ్చినవార రిచ్చినదియు, తన వ్యంభ ధనమునదియు గూడ పూర్తిగా వెచ్చింపబడెనుగాని అప గించిలో అరసగమునకవని అయినను తీరలేదు రాముని యందు కత్తి అలియ మగుటచే తపోశీలురాలుగా తాను వసూలుచేసిన ప్రభుత్వ ధనమునుగూడ ఆలయ విరూపాది భాగ్యములకై వెచ్చించి వై చెను. అదణ్యమును వరికించి, గుట్టమిట్టలను చదును చేయించి, చుట్టు ప్రాకారములుగల రామాలయమును, కళ్యాణ మంటవము శివాలయను నిర్మించింపెను. చించానుపంకము, పచ్చల పంకము, కలికి నురాయి మొదలగు చెప్పియో అభరణములతో సీతా రామలక్ష్మణులను అలంకరించి చూచి మురిసెను. కాని ఈ విషయము అన్నియు మెల్ల మెల్లగా తానీషా చెదినది ఁడెను. వేరవుడై న తన యల్లుడి ఆక్కన్న, మాదన్నలు కూడా పదిధముగను సమర్థులవైతపోయిరి. ఇంతేగాక గోలకొండకుకలశింపవలె నని టొరంగశీలు పాడుషా గోల కొండలో అంతకలహములు, హిందూ మహమ్మదీయ ద్వేషములు రగులుగొలువజేసి, తానీషాను అమాత్యులై న ఆక్కన్న మాదన్నలకు మనస్ఫుర్తల కలుగునట్లు చేసెను. తత్ఫలికముగా, సహాయముగా ఉత్తముడై న తానీషా ప్రభువే

గోపన్న సత్కార్యమునకే ధుమును చెప్పింపెనుకాని, అన్యధా కాదను విషయము వృష్ణముగా గోచరించు చున్నను, అరనిని డమిం లేకపోయెను ఎన్నడేమి అచనిని బండిగా గోలకొండకు తీసిపోని వచ్చిరి తై బులో గోపన్నగారు పండ్లెంచు పంపర్వరములు వానా యాన నల ననుకరించిరి (క్రీ.ప. 1874.1898) చివరకు శ్రీరామ లక్ష్మణులే మానవాకారులై వచ్చి గోపన్న యుగమును తానీషాకు చెల్లించి వై చిరవీయు. తానీషా గోపన్న మాహావ్యక్తిమునకు ముగ్ధుడై అచనిని స్థిరునుండి విడిచి సురల ఎప్పుడె డిద్యోగమునకు పంపె ననియు చెప్పెను. మరి కొందరు గోపన్న ఆత్మై చెరపాలతోనే మరణించెనని చెప్పెను. ఏది ఎట్లున్నను గోపన్న ఆ జన్మాధము రామభక్తుడై, రామరామలై పన పర్యవ్యమును ఆ దేవునకు సమర్పించి ముక్తిని పొందిన ధన్యుడే యగుట మాత్రము విశ్వయము

ధామివ : ధర్మదుగవేళాక రామరామ కలిగిగూడ ఉన్నత స్థానము నలంకరించుచున్నాడు. రాకరణి కళ కముయొక్క చివర చెప్పిన 'అల్లన లింగమంబ్ర' అను పద్యమునలక ఈ కళక లెవని ఁనియే స్పష్టమగుచున్నది. రామరామ (కంచెర్ల గోపన్న) రాకరణి కళకముగే గాక రంగళాయి, జాననీశత, మహాజాతిపా, భావనారామణ, రామకారక, అర్ధరణామణి, మావనోధ మొదలగు కళకములు గూడ రచించినట్లు అనుమానింపబడుచున్నది. ఇవిగాక రామరామ కీర్తనలనకు పాట లనేకములున్నవి నీవి చినర రామరామ పేరు వచ్చుచుండుటచే నీవి యన్నియు రామరామ విరచితములే యని చెప్పవచ్చును పాట చివరవచ్చు అంశమేగాక ఈ పాటల యందలి భావముగూడ రామరామ శక్తి భావమును, కారణము వ్యక్త మొనరించుచున్నది. 'శ్రీ రామనామాం మరువాం మరువాం', 'అదుగురాటి కడలవివ్వనూ', 'పీఠిరుగ నను', 'ఇజ్జాకుటలంతిలక' మొదలగు పాటలు అతివ్యాధయంగ మములై ప్రతి అంధునిచేతను స్ఫురింపజగుచుచేయున్నవి. శ్యాగరాజస్వామి కీర్తనలవలె రామరామ కీర్తనలు కూడ కొన్ని శాస్త్రపరమైన పంశిత పాదరమనకు గూడ పాదరమనగుచున్నవి. ఈయన కళలతో అతిమైన భాషామార్గములు, అనర్గళ భావభక్తి దోష్టకమగు

చింతలు ఎందు కేవలము రావలెనట్లు నిరసించి
రానిచింతలను దూరమునకు వెళ్ళి... ఈ కథ సుమునందు
ఇంత కైవసమునకు రావలెదు

"చిక్కెడ మాని పను దిన

అంత కైవడి మానరాదుమనన్,

"చిక్కెడ మాని కైవసముల

పెరుగు గొల్పెను చిట్టరానియో,

క్రొత్తను నీకు మొట్టవలె

మాన మొనరిక నీవ యావలెన్,

చిక్కెడ మాని కేమిటి

రాకరగ్ కరుణాపయోనిధి"

అనియు,

".....

.....రామమూర్తికిన్

రెండవ పాటైన వ మీక

లేదనుచున్ గడకట్టి వేరికా

దాండ్ దదాండ్దదాండ్ మీ

దమ్ము లదాండ్దదాండ్దదాండ్ మత్తవే

రెండవమొక్క జాతెదను

రాకరగ్ కరుణాపయోనిధి."

అనియు గోపన్న రామ పాఠమృదును ఎలుగెత్తి
చాటినాడు.

ఇప్పటికిని గోలకొండలో రామరామ ఇంజనీరింగ్ లెక్క

లిబ్రరరీలోను, రామరామ ఇంజనీరింగ్ అని ఒక
చీకటి కొట్టును చూపుచును రామరామ రామకృష్ణలో
అందరలకు కైవసమివంటివాడు.

నే. డా. ర.

కందికెల్లా గుట్టులు :

ఈ గుట్టులు నవ్వొడి పెద్దన పెద్దలలోనివి. పెద్దనటి
కనుములు మోరానాడు రాష్ట్రములో "నవ్వొడి వర్ష
వములు" అని వర్ణనాంశముననున్నది. ఈ నవ్వొడి
పర్వతములు చోరానాథుడు, వాంజేడు, అరీలూరు, అరీలూరు, వరంగల్లు జిల్లాలో వ్యాపించి ఉన్నవి.
అయో జిల్లాలో చీటికి వేల్పేరు వామము లున్నవి.
వరంగల్లు జిల్లాలోని "కందికెల్లా గుట్టులని" విలువలను
చూపుచి.

ఈ గుట్టుల వరుస వరంగల్లుజిల్లా, ములుగు, ఇల్లెందు,
బుద్ధంపాడు తాలూకాలో వ్యాపించియున్నది. ఇవి
వరంగల్లు ఈశాన్యభాగమున కరింకగరము, వరంగల్లు
పరివార్డుల చెల్లాయి గ్రామమునకు సుమారు 10 మైళ్ళ
దూరమున ప్రారంభమగుచున్నది చెల్లాయి నలుగు
తాలూకాలోని గ్రామము అక్కడినుండి రక్షింపుగా
రామవరము, చాటాపురము, పగిలేరు, కూనవరము,
అమ్రుకా గ్రామాల మీదుగా బుద్ధంపాడు తాలూకాలో
పిన్నపాగరవరము, అమ్రుకా ఇల్లెందు తాలూకాలో కిట్టా
పురము, గుండాం పడివముగా, మరల ములుగు తాలూకా
లోని పరలయన్నది. భద్రాచలమునుండి ఇవి సుమారు
12 మైళ్ళ దూరమున ఉన్నవి చోళగూడెము (భద్రా
చలం రోడ్డు వైపును- సింగరేణి కాలనీస్ వొగ్గు గను
అవలనే ఉన్నది.) నుండి చీటి రక్షింపుభాగము 10
మైళ్ళలో ఉన్నది.

ఈ గుట్టులు సముద్రపు నీటిమట్టమునకు 500 మెటరు
కొని 1,000 అడుగుల ఎత్తువరకు మార్తమే ఉన్నవి
వరుసలోని నడిమిగుట్టులు అచ్చలచ్చల 1,000 అడుగుల
కన్న ఎత్తుగా కూడ ఉన్నవి. కన్నెరపాని, అలేరు అను
నదులు ఇంకను 8,9 చిన్న నదులు చీటిలో ఉద్భవించు
చున్నవి

ఈగుట్టులలో చొగ్గుగను లున్నట్లు కాచించుచున్నది.

డి. డా.

కందుకూరు :

కందుకూరు నెల్లూరుజిల్లాలో నున్నది. నెల్లూరు
జిల్లాలో కందుకూరు, కావలి, గూడూరు అను మూడు
డివిజనులు కలవు కందుకూరు, కవిగిరి, పొడిగిరి, రెడ్డి,
అత్తుకూరు, కావలి, కొన్నూరు, ఉదయగిరి, గూడూరు,
ముల్లూరుపేట, వేంకటగిరి, రావూరు, నెల్లూరు అను
12 తాలూకాలు కలవు. నెల్లూరుజిల్లా వైశాల్యము
7980 చ. మైళ్ళు. 1861 వ. సం. జనాభా లెక్కల ప్రకారము
జనసంఖ్య 17,85,882 ఇందు 15,91,888 మంది గ్రామ
వాసులు, 2,02,000 మంది పట్టణవాసులు. 9,02,794
మంది పురుషులు, 8,89,088 మంది స్త్రీలు ఉన్నారు.
1581 గ్రామములు, 12 పట్టణములు, 8,88,018 గ్రామములు
కలవు. ఈ జిల్లాలో అధికసంఖ్యాకులగు హిందువులు

ఇచ్చి ౧౦ చావుతో వదిలి కలదు. 11,807 మంది అనుబంధములు ఇందు 11,11౧ మంది పురుషులు, 5,796 మంది స్త్రీలు కలదు. గవర్నరు మొంటువారి ఆనుబంధము కలదు.

కందుకూరు చాల పురాతన గ్రామము. పల్లవులు, చాళుక్యులు వీరివారు చాళుక్యుల కాలములో 94 గ్రామముల రాజ్యమునకు ప్రధాన రక్షణస్థానముగా నుండి వైదిక మనుభవించి యుండెను. చాళుక్యుల నరుచుచున్న కందుకూరు రాజధానిగా ఆ ప్రాంతమును వీరివారు కందుకూరి రెడ్డు కొండపేటిరెడ్డుకు అంధువులే. కొండపేటి రెడ్డురాజ్యమును స్థాపించిన వెనుకరెడ్డి పోరుడగు మల్లారెడ్డి కందుకూరు రెడ్డివంశమునకు మూలపురుషుడు. మల్లారెడ్డి వంశముచూచి చచ్చు కొండపేటి రాజ్యమునకు సామంతులుగ రాజ్యపాలనము చేసిరి. కొండకాలము వ్యవసాయరాజ్యముగ కందుకూరురాజ్యము ప్రవర్తెను. తరువాత ఇది విజయనగర పామరాజ్యమునకు సామంతుల రాజ్య మయ్యెను (1424).

కందుకూరు రెడ్డిరాజులు పెక్కు దేవాలయములను నిర్మించినారు. గొప్ప తటాకములను ప్రతిష్ఠించిరి. కావనాలలో ఈ రెడ్డిరాజులు కవిలక్ష ప్రకర సురతయవులనియు, పండిత సాహిత్య గుణజ్ఞులనియు ప్రశంసించబడినారు.

కందుకూరులో పెక్కు కావనములు కలవు. వీటిలో రాజుకళ్యాణముకొట్టి ముఖ్యమైనది కలదు. ఇది 9 వ శతాబ్దమునాటిది. అనగా, నన్నయకట్టునకు పూర్వము చేయించినట్టిది. ఈ కావనపాఠము సీతవద్దమని తెలియుచున్నది. చరిత్ర దృష్టిచే శాసనార్థమే. ప్రాముఖ్యముగల ఈ కావన పాఠమును ఇచ్చుచున్నాము

మొదటిప్రక్క

1. శ్రీనికరవర్ణనా
2. సిద్ధి.....నములుగిన
3. పరవర...వేదికులు
4. లిబ్ధి ప్రత రిపులు
5. లు ర్ధాపావ రాధర్ష
6. యోగ్యుని పము

2. శ్రీ పల్లవరెడ్డి గోదాదేవిగృహస్థిన పాఠము.

7. గుడివర (2) చా వా (1) సవర్ణుగ (2) 8)

8.

తెండవప్రక్క

9.లయిల్లు.....పావర్ణ (2)
10. సమర్థ తంగువ్య...యగార్ని
11. కొరిదిలేవికో (ట్ర) యలార్ని (2) (2)
12. గొరకేనలాన పక్షపాతి
13. సలిక... (2) గణ
14.

మూడవప్రక్క

15. చారోణవిద (2) వ గార్ణ ప్ర (2)

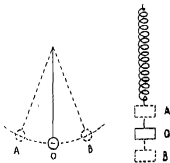
ఈ కావనములో గొరకేనలాన పేరును, పండురంగు పేరును కనబడుచున్నవి. గొరకేనలానకు వెంగిదేశములో శ్రీ. శ. 846 మొదలు 862 వరకు రాజ్యము చేసినాడు. ఇతడు కలివిష్టువర్ణమని పుమారుడు. ఇతనికి మూడవ విజయాదిత్యుడను పేరు కలదు పండురంగు ఈతని మంత్రియై యుండెను

రెడ్డు పూర్వముచచ్చు జలిష్టమైన దుర్గము కట్టించినారు ఆ దుర్గ కిరిలావళేషములు ఇప్పటికిని కనబడుచుండును కందుకూరునకు పృథ్వీపురియను మరియొక పేరున్నట్లు తెలియుచున్నది.

కా. పి.

కంపనమయ - తరంగములు :

సమాన వ్యవధిలో ఆవృత్తమగును ముందునకు వెనుకకుబోవు కదలికయే కంపనము. ఈ కంపనముల తరచుదనము తక్కువగా నున్న యెడల వానిని జోలనము అందురు. వాటివేగము శీత్రము గ్రహించలేనంత అధికమైనచో వాటిని కంపనము అందురు లోలకము, సలయాకారముగానుండు స్ప్రింగుననున్న ద్రవ్యరాశియు, ఈకదలికకు మంచి ఉదాహరణములు ప్రతి ఉదాహరణకుండు ద్రవ్యరాశియొక్క మధ్యలందున్న A O B మార్గముగంటా సమానకాలములో (T) సంపూర్ణమున ఒక ఆవృత్తిని (OB, BA మరియు AO) పూర్తిచేయుటకు ముందు వెనుకలకు కదలును. సమబాంధిమిది వస్తువు పొందిన



చిత్రము 1.

అధికస్థానశ్రంగమును “కంపనవిస్తార” మందురు. ఒక ముఠా చూపింట్లు OA లేక OB అనునది కంపన విస్తారము. ఒక సెకనులో ముందువెనుకకు జరుగు అవృత్తుల సంఖ్యయే కంపనము యొక్క “తరచుదనము” (n). కనుక $nT=1$ అగును. వస్తువుయొక్క యేదని విద్రిష్ట స్థాన శ్రంగస్థితియే కంపనముయొక్క “అవస్థ” (Phase) యగును.

కొంపనరకు ఈ కంపనములను మానవ దేహము గ్రహించగలదు. కాని శరీరమందలి వివిధ భాగములు కంపనములయొక్క వివిధ తరంగ సముదాయములకు (bands) అనుగుణముగా ప్రవర్తించును. ఉదాహరణ మునకు ఒక సెకనుకు కంపనముల సంఖ్య 20 నుండి 40 కు మించిన యెడల, నేత్రము చాటిని గ్రహించజాలదు.

తరంగము పేజీ

నిష్క్రొత్తి తరంగములు (తక్కువ తరము)
 “ ” (చుట్టతరము)
 అధిక తరచుదనము
 అత్యధిక “
 అధోరక్తము
 దృశ్యకాంతి (ఎరుపునుండి ఉదాహరణ)
 పాదనీల లోహతము
 రంజన కిరణము (X-Ray) గామాకిరణము

తరచుదనము (సెకను 1కి అవృత్తులు)

—	1000 నుండి	100,000 వరకు
—	10^4	10^5 “
—	10^6 “	10^7 “
—	10^8 “	10^{10} “
—	10^{12} “	10^{13} “
—	4×10^{14} “	7.5×10^{14} “
—	7.5×10^{14} “	10^{16} “
—	10^{18} “	10^{20} “

సెకనుకు కంపనములసంఖ్య 20 కంటె ఎక్కువ యున్నను ప్రవేశోద్రియము చాటిని గ్రహించగలదు. ప్రవేశోదర మగుటకు తరమావధి సెకనుకు 85000 కంపనములు 870 మిలియన్లు మిలియన్లు కంపనములు ౨౦ విద్యుదయ స్థానం కిరణములను “అధోరక్త” లేక “ఉత్తరీరణములు” అనవచ్చును. పిటిని పృథ్వోద్రియముచే గ్రహించవచ్చును దీనికిన్ని కంపనసంఖ్య ఎక్కువైనచో అది నేత్రములు గ్రహించకలు “వర్ణసంబేదన” మగును. నేత్రము వర్ణముగా గ్రహించుట కుండవలెనవి హద్దు సెకనుకు 880 మిలియన్లు మిలియన్లు కంపనములు ఈ హద్దును గూడ మించిన కంపనములు “పాదనీలలోహిత” (Ultra-violet) కంపనము అనబడును పాదనీలలోహిత హద్దునుగూడ మించిన కంపనములు “రంజన కిరణములు” (X-Rays) సుర్యును “గామా కిరణము” అని పిలువబడును.

దృగ్విని పృథ్వీయ సంపనములకు అధోరక్త, పాదనీల లోహిత, రంజన కిరణములను కలుగునీయు కంపనములకు కొద్ది తేడము కలదు ఈ రెండవ రకమైన కంపనములను చాటికి బాహ్యరక్తదేమందు ౧౦ ప్రత్యేక సేగమును (సెకనుకు 180000 మైళ్ళు లేక 3×10^{10} సె.మీ.) జటి అవి విద్యుదయస్థానం తరంగము అనబడును ఈ విద్యుదయస్థానం తరంగములు బాహ్యములో కూడ ప్రయోగాము చేయగలవు. మరియు శ్రవణగోచరమైన తరచుదనము వర్ణభూష వివి శ్రవణోద్రియమున తేలిక మైన ఫలితమును తిప్పుగా నీయజాలవు. ఈ క్రింది పట్టిక సంక్షిప్తముగా విద్యుదయస్థానం తరంగముల తరచుదనమును మూలించును.

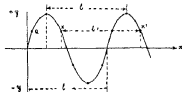
ఈ ఎడమైతే కంపనములు యొక్క తరచుదనమున కేరైతే వాచ్చు యున్నట్లో లేదో తెలియదు. దివ్యజ్ఞానము, ధనులు మనోవృత్తిని తెలిసికొను శక్తి మొదలగు నీర్వ్యవస్థయముల బట్టెల్లః కంపనముతో సంబంధము కలిగి యున్నవని శ్రేష్ఠవైద్యులు నమ్మెదవారు. కాని ఇది మనకు అమధ్యమములేని విషయములు.

ఈ కంపన స్వభావము తరంగదళనముతో అనుబంధములు కలిగియుండుటచే ఈ తరంగ చలనమును గూర్చి విపులముగా తెలిసికొందుము.

తరంగములు - తరంగ చలనము. శక్తి ఒక చోటు నుండి ఇంకొకచోటుకు రెండువిధములుగా సంబంధము. మొదటిది శక్తినిచ్చు పదార్థమునకు శక్తిని తీసికొను పదార్థమునకు కలుపుటవలన జరుగును. గుమళకట యంత్రము పెనకనుండు పెత్తెలకు ఇదేవిధముగా శక్తి నిచ్చుచున్నది. రెండవవిధము కిరణప్రసారము వలన జరుగుచున్నది. సూర్యుని వేడి భూమికి కిరణప్రసారము వలననే వచ్చుచున్నది. లేదయోస్తేవనునది ధ్వనిపూర్వ కిరణప్రసారముల ద్వారానే మనకు వచ్చుచున్నది. ఈ కిరణప్రసారము తరంగరూపముతో జరుగుచున్నది.

పైదైతే పరిస్థితి ఒక యావకముయొక్క సరాసరి స్థానమున తేలికమార్పును కలిగించుటచే కాని పొరలను ముందువెనుకలకు కంపింపజేయుచు రానిగుండా ప్రసరించుటను తరంగమునందు. ఈ తరంగములు రెండు విధములు : 1. అనుదైర్ఘ్య తరంగములు (Longitudinal waves), 2. తిర్యక్ తరంగములు (Transverse waves) మొదలకలదు. తరంగముల దిశయు, కంపనముల దిశయు ఒకేవిధముగా నుండును. రెండవవిధముల తరంగములదిగ కంపనముల దిశకు లంఘముగా నుండును. తరంగసూక్ష్మములోనే శక్తి ఒక పొరనుండి మరయొక పొరకు అందించబడుచుండును పైదైతే రాయని తలాక మందు వేసినచో అది కదిన నిండువునుండి యనేక తరంగములు జయలులేరి కొంతదూరముతో నేర్పు కాగితపు పడవను క్రిందికి పైకి కదుపును. కాని ఆ పడవ తరంగములతోపాటు ముందుకు కదలజాలదు. దీనినిబట్టి తరంగ సూక్ష్మముతో యావకము మొత్తముగా కదలకపోయినను శక్తి ప్రసారము జరుగునని తెలిసికొనవచ్చును.

తిర్యక్ తరంగము ప్రయాణించుచున్నపుడు ఒక ప్రితిలో యావకముదలి వివిధ అణువుల స్థానములను నొక మూలించవచ్చును



చిత్రము 2.

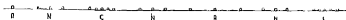
ఎడమపై వునుండి కుడిపై వునకు తరంగము కదలుచున్నపుడు తిరిగియేయందున్న అణువులు క్రిందికి పైకి కదలును ఇందలి అణువుల గరిష్ఠ స్థానభ్రంశము (Q) కంపనవిస్తారము (amplitude) అనబడును. ఒకే అవస్థలో వరుసగా నున్న రెండు మిట్టల మధ్య దూరమును (X నుండి X') తరంగ దైర్ఘ్యము (λ) మని అందురు తిరిగియే యందున్న పైదైతే యొక ప్రితినిండుపుగుండా ఒక పెకముతో పోవు తరంగ సంఖ్యయే "తరచుదనము" లేక "కొంపపుంపుము" అనబడును.

వేగము (V) = తరంగ దైర్ఘ్యము × తరచుదనము (λn) అను సమీకరణమువలన కాటికి గల సంబంధము విశదమగును. ఈ సూత్రము అనుదైర్ఘ్య తరంగము, తిర్యక్ తరంగము, ధ్వని తరంగము లేక విద్యుదయ స్కాంత తరంగము - ప్రితిలో నే తరంగమునదైనను వర్తిించును.

ఒక అనుదైర్ఘ్య తరంగము పైదైతే యావకముతో నుండి పోవునపుడు అందలి యణువులు ఎక్లుందులో నివంబులుతో చూపబడినది. కొన్ని చోట్ల అణువులు దగ్గరకు వచ్చుటచే అచ్చటి సాంద్రత ఎక్కువగా నుండును. కొన్ని చోట్ల నది దూరముగా పోవుటచే సాంద్రత తక్కువగా నుండును. ఇట్లు ఊడఊడము సాంద్రత భేదముల కలిగించుచు తరంగము ముందుకు సాగిపోవుచుండును. తిరిగియే యొక్క పై భాగమును అణువుల పురోగమన స్థాన భ్రంశముగను, క్రింది భాగమును వెనుకకుపోవు స్థాన భ్రంశము

యిగుడు తీసికొని యెగుడు (పటము 3) కూడ దీని కనుప
దింపును.

యిగుడు వాహనమునందును, యెగుడు పటము
సాంద్ర, పొచ్చిన కొలది ఎగురు, వేగము పెక్కును ప్రితి



పటము 3. అనుభవజ్ఞ తరంగములలో అణచివేయ ప్రావీణ్యము

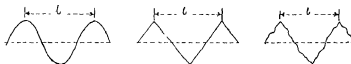
వస్తువుల తరంగములు (Harmonic Waves):
ఁబించుచున్న సంవృతరం ద్విభుజి (Tuning Fork) యొక్క
చివరిభాగమున కొక కలముకట్టి వానిని బానింముచై
కదలుచుట్లు లేయుటవలన, కెండవ పటములో చూపిన
గతంగరూపము లభించును. ఈ విధమైన తరంగమును
సంవృత తరంగ మందురు

ప్రకృతిలో పలుకరములై వలతరంగరూపములనుమనమున
చూచుచున్నాము. వాటిలో కొన్ని కీ వ పటములో చూపి
నదైను అనవనృత (undamped) సంవృతరం ద్విభుజివలన
కలిగిన సంవృత తరంగములలో (4) పటములో చూపబడెను

స్థావరత పొచ్చినకొలది తరంగవేగము పొచ్చును. విశాల
మగు అవయవసంఖ్య, కీ వేగము ఁంబరవిస్తారములైనను,
ఎరచుదనములైనను ఆధారము యిందులకు. కాని కలం
పిస్తారము, ఎరచుదనముల విలువలు ఆ హృద్విభుజి
అవ్యతిరేకమైనచో, తరంగవేగము మార్పు లేదును. ఈ
మార్పు డిప్లొగ్రాఫువలనకూడ నుంబించును

ద్రవతరంగములు, వాటి స్వభావములలో అనుభవజ్ఞ
తరంగములుగను, తిర్యగ్ తరంగములుగనునూడ ఉండును

ఈ పరిస్థితిలో తరంగవేగమును $(v = \frac{2\pi s}{e\lambda} + \frac{g\lambda}{2\pi})$ అను



పటము 4.

(a) ఉద్భవజ్ఞము : సంవృతరం ద్విభుజి

(b) అరేవృతరం ద్విభుజి

(c) అరేవృతరం ద్విభుజి

అట్టి సంవృతరం ద్విభుజివలన లభించుక ర్తముకుద్భవజ్ఞము
అనేక యితర తరంగరూపములు, సంగీతపరికరముల వల
నను మారవర్ధనవలన ఉత్పించుచు నీటిని అతేక స్వర
తరంగ సమూహములే చీకరింపబడినవనవచ్చును. మొదట
నీ యుద్భవజ్ఞము (వెంటి కాన్పు) వేస్తయైన 'గ' నవ్వే పూరి
యికోకు తలెను. ఈతని పిదగాంతము ప్రవారము ఎంత
క్లిష్టమైత క్లిష్టమైనను, చివరములగు తరచుదనములు గల
సంవృత తరంగముల సమూహముగా కెంచవచ్చును
చివర సంగీత వాద్యములకు చివర కరముల స్వరములు
వచ్చుటకు కారణము అవి ఇట్టి చివర తరంగసమూహము
లగుటయే

తరంగ వేగము (Wave Velocity): పరైన కొక
యాతకమందు అనుభవజ్ఞ తరంగముయొక్క, వేగము
యాతకముయొక్క సాంద్రత, స్థితిస్థాపకత అను లక్షణ

సమీకరణములే చూపించవచ్చును.

$$T = \text{ద్రవ 'తలతన్యత'}$$

(Surface Tension of liquid)

$g =$ గురుత్వాకర్షణ శక్తి

$P =$ ద్రవసాంద్రత.

$\lambda =$ తరంగదైర్ఘ్యము.

ఎక్కువ తొలైన సముద్రమండలి తరంగ విషయము
లలో వాటినున్న కొద్దిపాటి వక్రతములట్టి తలతన్యతయొక్క
ప్రభావమును ఉపేక్షించవచ్చును. ద్రవమందు అన్ని
సందర్భములయందును కెందు విధములై స తరంగము
లుండును. కాని పూర్తిగా అనుభవజ్ఞ తరంగములుగాని,
తిర్యగ్ తరంగములుగాని యుండవు. కాని ద్రవ ఉపరి
తలమండలి 'అల' (చిన్నతరంగముల) విషయములలో
'తలతన్యత' ప్రభావము కాలప్రతికూలముగా నుండును.

స్పృశావములో, ¹ అలలు లిథ్యోన్ తరంగములే, ఈక్రింది ఎట్టికలు పీసెడ యాంకములవలె దృఢనిరంగచేగమును తెచ్చును.

(1) ఘనపదార్థములలో 20°C (సెంటీగ్రేడు) వద్ద అన్నిపట్టికలలోను వేగము సైకనుకు పీటర్లలో తెల్పుచున్నది.]

అయాడిమియము

దీని	అర్ధదీని	దీని	దీని	దీని
వ్యుత్తము	5100	3400	5100	3700

(2) ద్రవపదార్థములలో ఉష్ణోగ్రత 20°C వద్ద.

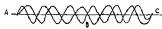
సాధారణ	దీని
1210	1457

(3) వాయుపదార్థములలో మామూలు ఉష్ణోగ్రత, పీడనములవద్ద:

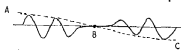
సాధారణ	అర్ధపీడనములవద్ద	ఉదాహరిత	అర్ధపీడనము
331.4	250	1202	310

తరంగముల పరస్పర సంఘటనము (Interference of waves): ఒకే సమయమునందు ఒకే యాంకము గలదా వేర్వేరు స్థానములనుండి తెండు తరంగములు స్వతంత్రముగా ప్రయోజము చేయవచ్చును. కాని ఒక స్థలములో ఈ రెండింటిఫలితము వాని కంపనవిస్తారముల విజగతయే యుత్తముచే సూచింపబడును. ఈ విధముగా ఒక స్థలములో రెండు తరంగముల యొక్క కంపన సమీపములు అభిముఖాభివ్యతిరేకములు యుడల ఆ రెండింటి యొక్క ఫలిత కంపనవిస్తారము తగ్గును. ఒకేవిధముం దున్న యెడల రెండింటి యొక్క ఫలితకంపనవిస్తారము ఎక్కువగును. అందువలన కొన్ని విధముల యొద్ద మొదటి తరంగము యొక్క స్థానభ్రంశము (Displacement) రెండవ కిరణము యొక్క పీడిత వలన ఎక్కువగుట గాని పిక్కువగుట గాని జరుగును. ఈ విధముగా తరంగములు ఒక చాన్సిలో సరికొట్టుకొని తోకకము కలిగించుకొనుటను 'పరస్పర సంఘటనము' అని అందుకు, దీనికి ఈ రెండు తరంగములను ఉద్బవించుచేయు కంపనము యొక్క తరచుదనము సమానముగాను, అనుగుణముగాను ఉండవలెను.

అపూత స్వరములు. (Beats) తరచుదనము 312, 313 గల రెండు సంస్కరణ ద్వితీయాలలో రెండు తరచుదనముల విలువలు రరిచాపు సమానముగా ఉన్నప్పుడు వానినుండి జన్మించుచే ఒక సమయములో మన చెవిని కాకు దృఢిస్థలముల వలన దృఢి నిస్సాంధ్రలో మార్పు జలును ఈ సూక్ష్మము 'అపూతస్వర' మందురు ఈ ప్రత్యేక సందర్భములో అపూతస్వరముల విలువ సీకనుకు నాలుగు అవగా సెకనులో నాలుగు పర్యాయములు దృఢివిస్తారక (Loudness) లో మార్పుకలుగుట జరుగును. సమాన కాలవ్యవధిలో నుండి ఎక్కువ దృఢి నిచ్చుటయు, ఈ వ్యవధి మధ్యలో పరిగా ఈ రెండును వ్యతిరేక అవస్థలో నుండి మృదువైన దృఢి నిచ్చుటయు అపూతస్వరము యొక్క యుగిరియంబుండు దృఢివిస్తారక పిక్కుగల మార్పుకు కారణము. పటము (5) చూడము.



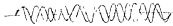
పటము 5. (a)



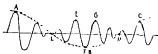
పటము 5. (b)

వర్గవేగము (Group Velocity): పై సందర్భములలో వేగము తరంగదైర్ఘ్యముపై వాభారపడిలేదు. అపూత తరంగము (మిశ్రమతరంగము) A, C విందువుల యొద్ద గరిష్టప్రమాదముకలిగియుండి వానియందలి అంతరతరంగముల వేగముతో ప్రయోజము చేయవచ్చును. కొన్ని సందర్భములలో భూసగ్గుముకాక ఇతర పారదర్శకయంత్రములలో ప్రయోజము చేయు కాంతివివరములలో వలెను, లేక పీడి యువనిరంజనముండున్న తరంగ వివరములలో వలెను, వేగము తరంగ దైర్ఘ్యముపై వాభారపడి యుండదు. అటువంటి సందర్భములలో మిశ్రమ తరంగము 'వర్గవేగము' అను మరియొక విధమైన వేగముతో ప్రయోజము చేయవచ్చును. పటము 6 (a) లో రెండు అంతర తరంగములు చూపబడినవి. పటము 6 (b) లో ఒక స్థితియందున్న 'ఫలిత తరంగము' పూర్తిస్వతంత్ర చూపబడినది. పటము

ఎఫ్.ఎం.ఎఫ్. (EFG) వేగము 'V' తో ప్రయాణము చేయుచున్నదనుకొనుము. వర్గవేగము 'V' తో ప్రయాణము



చిత్రము 1 (a)



చిత్రము 1. (b)

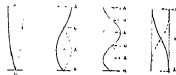
చేయుచున్న మరియొక తరంగమునకు వివిధ బిందువుల వద్దనున్న కంపన విస్తారమును చుక్కలతో గీయండిన ABC అను వక్రరేఖ తెల్పును. కంపన విస్తారము కూర్పుముగాగల L, M అను రెండు వరుసబిందువులవద్దనున్న తరంగములే వర్గతరంగములు.

స్థిర తరంగములు (Stationary Waves). ఇది రెండు తరంగముల పరస్పర సంఘటనముయొక్క ప్రత్యేక దృష్టాంతము. ఒకే యావకముందు ఋజుభాగములతో సమాన కంపన విస్తారము తరచుదనము గల రెండు తరంగములు అభిముఖ దిశలో ప్రయాణము చేసినచో 'స్థిర తరంగము' తేర్చుదును. పురోగమన తరంగము, రాని పరావర్తన తరంగము ఒకరానితో నొకటి కలియునప్పుడు కూడ స్థిరతరంగము తేర్చుదును. యావకమందలి ప్రతి భాగము తన స్వస్థలమును విడిచిపెట్టకుండ, ముందు వెనుకలకు కదలు వచ్చు విషయముతో స్థిరతరంగము మామూలు తరంగముతో భేదించును. ఒక దండము యొక్క ఒక కొకను (B) స్థిరముగానుండి, రెండవకొనను గిరువుగానున్న (చారము రెండవవివర భారముండుట వలన) చారముయొక్క ఒక వివరిభాగమునకు కట్టి ఆ దండమును పుంజించుకొనినయెడల కలుగు స్థిరతరంగము చిత్రము (7a) తో చూపబడినది.



చిత్రము 7. (a)

దీనియందు ప్రతిబిందు ఒకే ఎరచుదనముతో B, P కలంబాగాగముడో స్థిరబిందువులును కాని "N" అను కొన్ని బిందువులకు కంపన విస్తారము లేదు. A అను సురికొన్న బిందువులకు గరిష్ఠ కంపన విస్తారమున్నది. మధ్యంతరగతిలోనున్న కంపన విస్తారములు A, N లిగు పుల సుదర్థ యుండును. N బిందువును అచ్చందన స్థాన (Node) మనియు, A బిందువును ప్రతిఘనము (Anti-node) అనియు అందురు. రెండు వరుసల అచ్చందన స్థానముల మధ్యపూరము గాని, రెండువరుసల ప్రతిఘనముల మధ్యపూరము గాని పురోగమి తరంగముయొక్క తరంగ దైర్ఘ్యముతో సమానుండు నని చూపవచ్చును. 7 (b)



చిత్రము 7. (b)

చిత్రములో చూపబడిన గాతిలోకూడ స్థిర తరంగము తేర్చుదును. పురోగమించుచున్న అనుదైర్ఘ్య తరంగము, రాని పరావర్తన తరంగము - రెండును కలియుటవలన ఇవి యేర్చుదును.

వక్రీకరణము (Re-refraction) ఎరంగము ఒక యావకమునుండి మరియొక యావకములోనికి రోపునపుడు రాని వేగముతో కలుగు మార్పును వక్రీకరణ ముందురు. ఇది దృష్టి తరంగములందును, కాంతితరంగములందును కూడ కానబడును.

విశ్లేషణము (Diffraction) : తరంగములు మార్గ నిరోధకములను కాగినయెడల అవి ఆ వస్తువుయొక్క 'ధాయ' లోనికి వ్యాపించుట చాల సహజమైన విషయము. దీనినే విశ్లేషణ ముందురు. వస్తువుయొక్క పరిమాణము తరంగ దైర్ఘ్యమునకు దరచాపులో నున్నయెడల ఇది వంభించును. ఒక పెద్ద రాతి కెనుకభాగమున చిన్నచిన్న అలంబంబ కలుగు ధాయ దీనికి సహజ దృష్టాంతము. రాని పెద్దపెద్ద సముద్రతీరములు ఒక రాతికెనుక భాగమున ధాయలను కలుగజేయులేవు. రాతికెనుక భాగము విలకడగా నుండదు.

ద్రువకరణము (Polarization). ఒక త్రాడులో థిర్లక్ గల అణువుల సాచిముతో కలిసియున్న కంపనములు, ఆ త్రాడుగలదేని యొక్క $\frac{1}{2} \pi$ సరిముతోనుండవచ్చును. ఆ సమతలములలో సాచిము యొక్క చూపు లేకపోవచ్చును. ఏదో ఒక కంపనములలో కంపనములు కలిసియున్న కంపనములు, ఎవరి ద్రువకరణ స్థితిలలోనున్న వనరుడును, త్రాడుయొక్క ఒక చివరిభాగమును నిలయకారముగా త్రిప్పకది త్రాడుగుండా పరంగములు ప్రయోగము చేయుచు మరియొక త్రాడుతోనున్న ప్రతి అణువు వలయాకారములలో కలిసియు ఆటవంటి తరంగములు 'వలయాకార ద్రువకరణము' (Circularly Polarized) చెందిన వనరుడును, దీనికి ఖచ్చితముగా కంపనములు సమతలములందున్నవి. ఆ తరంగములు 'సమతల ద్రువకరణము' (Plane Polarized) గొందిన వనరుడును ఈ రెండు నిరర్థకములలోను, ప్రతి అణువు దీర్ఘవృత్తములలో తిరుగును. ఇవి దీర్ఘవృత్త ప్రతిపక్షరణము (Elliptically Polarized) యొక్క రృష్టాంశములు. విద్యుదయస్కాంత తరంగము లీ విధముగా 'ద్రువకరణము' గొందును. 'అనుచైత్ర తరంగములు' ద్రువకరణము గొందవు. కాణ్టి శక్తితరంగముల లీ ద్రువకరణలక్షణము లేదు.

బృహత్కరణ కంపనములు. పరిమిత్తనము - అనువాదము (Forced Vibrations, Damping, Resonance). కంపించుచున్న యొక వస్తువును ఆ తేలికలో వదలిపెట్టి వదోమల్ల లక్షణములు గల శక్తుల వ్యయమువలన క్రమ క్రమముగా వదిలి నిశ్చలస్థితికి వచ్చును. ఇది పరిమిత్తనమున జరుగును. సంఘర్షణవలన వ్యయమైన శక్తి నీ, సతతరాశియు ఒక కావ్యాగ్ర శక్తి నిర్దిష్టకార్యకారవస్తువు తరచుదనము కంపించు వస్తువు యొక్క సహజమగు తరచుదనమునకు సమానమైన యెడల ఆ కంపన వస్తువు యొక్క కంపనవిస్తారము చాల ఎక్కువగును. ఈ రృద్ధిపయమునే అనువాదము అందును. దృగ్విశ్లేషించుచు, తేలికయో యందును, ఈ అనువాదమున రెక్కువ ప్రాముఖ్యము గలదు. కంపనముయొక్క వివిధ విధములు: మన మిచ్చుచు ప్రకృతిలో సహజముగా సంభవించు కంపనముయొక్క వివిధవిధములను పరిశీలించుము.

(1) అంతుపుట (వచ్చుచి త్రాడు) యొక్క థిర్లక్ కంపనములు రెండు స్థిరచిందువుల మధ్యగాని లేక వలెవలెమధ్యగాని తిగువుగా సాగదీయబడిన వంటి సోదాచివి థిర్లక్ మాగ్నముతో లాగి వరలుటవలన ఇది థిర్లక్ కంపనములను తెలుసును. అంతుపుటయందు అభిసంఖ్యలలో ప్రయాణమయేయ థిర్లక్ తరంగముల వలనను, స్థిరమగు వలెతల మధ్యనుండి వచ్చు సూచన రేఖ నములవలనను ఇది సంభవించును. అటువంటి కంపనము యొక్క పరచుదనము $n = \frac{1}{2b} \sqrt{\frac{T}{m}}$ అను సూత్రము

చాచూ తెలియును
 n = తరచుదనము
 l = స్థిరచిందువులు లేక ఎంతవల మధ్యదూరము.
 T = బంతియందలి తిగువుతనము.
 m = ఒక ప్రమాణము పొడవుగల బంతి యొక్క ద్రవ్యరాశి

(2) స్థితిస్థాపకవ్యయము గల దండమునందు థిర్లక్ కంపనము. దండములలో చాచి తిగువుతనము ప్రబలమై యుండుటవలన, తిగువుయొక్క ప్రాధాన్యముండదు. ఈ నిరర్థకములలో థిర్లక్ కంపనము యొక్క తరచుదనము $n = \frac{k}{2\pi} \sqrt{\frac{E}{d}}$ అను సూత్రముచాచూ కనుగొనవచ్చును

k = తటస్థ సమతలములలో స్థితినిలిచుచు దండకాగమము యొక్క చాచిసాగ్ధము
 l = దండముయొక్క పొడవు.
 E = రేచాగ్ధముయొక్క 'యంగు మోడ్యులెస్'.
 d = సరాగ్ధ సాంద్రత.
 c = దండము యొక్క అధారమును బట్టి యుండు స్థిరాంకము.

(3) స్థితిస్థాపకవ్యయముగల దండమునందలి అనుచైత్ర తరంగములు. ఇందు దండము యొక్క ముఖతలము ముందు చెనుకలకు కంపించుచున్నను, దండముయొక్క అక్షము స్థావరతలమును పొందక స్థిరముగా నుండును. ఇచ్చట ప్రధానమగు తరచుదనముయొక్క చిలువను $n = \frac{1}{2l} \sqrt{\frac{E}{d}}$ అను సూత్రముచాచూ కనుగొనవచ్చును.

(4) దండముందలి పురివలన వీర్వము (Torsional) : ంవములు ఒక పునరవర్తపు దండమునుగాని, వృత్తాకారముగ ముఖతలముగల గొట్టమునుగాని, ప్రతి తిర్యక్తలము చాని సహజస్థానముతో ముందుట్లు తెలిపెట్టవచ్చును ఇచ్చట తిర్యక్తలంబలములయొక్క ప్రధానముగల ఎరవదలముయొక్క విలువను $n = \frac{1}{2l} \sqrt{\frac{G}{d}}$ అను

సూత్రముర్యాదా కనుగొనవచ్చును

n = తరచుదలము

l = దండము లేక గొట్టము పొడవు.

d = పరార్థ సాంద్రత

G = పరార్థముయొక్క చార్జ్య (rigidity) గుణకము.

ఇవిగాక పలుచని చర్మపు పొరలు, తేలులు, గంటలు, వాయుకుపారములు, చెయ్యె - విద్యుత్ స్ఫులికములు మున్నగువాటిలో కంపనములు అనేకవిధములుగా కానగలవు.

యం. మా.

కంపిలి :

క్రి. శ. 14 వ శతాబ్ద ప్రథమమున దక్షిణాపభమున వెలసిన సుప్రసిద్ధ హిందూరాజ్యములలో కంపిలి పేరు వెలసినది. అట్లాగే తిల్లాలోని కంపిలి యను చిహ్నపట్టణము ఈ రాజ్యమున భువత్ప్రస్థాన మగుటచేత నీ రాజ్యమున కా పేరు వచ్చినది. దేవగిరి యాదవరాజైన రామచంద్రరాయల సామంతులతో ముమ్మడిపింగయ యనునాశ్రమోదయించెను. ఇతడు జాతిచే కోయివాడు, నిజజన్మస్థానమైన మలెనాటిని విడిచిపెట్టి దేవగిరిలోని రామచంద్రరాయల కొలువులో చేరి స్వతంత్రవర్ణాశ్రమములవలన త్యాగిగ గడించెననియు, విధియొకటి దొరకుటవలన భన సంపన్నులై వర్తిల్లె ననియు, రామచంద్రరాయలు మహమ్మదీయులచే నోడి చాకిరిగానైన పిమ్మట ముమ్మడిపింగయ స్వదేశమునకువచ్చి కంపిలి రాజధాని చేసికొని తప్పనిసర రాష్ట్రమును వశపరచుకొని యొక రాజ్యమును స్థాపించెననియు కుమారరాముని చరిత్ర, పరచారాధోదకరామ నాథశివక మున్నగు అర్యాదిన కన్నడ గ్రంథములందు తెలుపబడియున్నది. ఇంతవ సత్యముగదా? విశ్వయించి చెప్పుటకు విలువేదు, కాననములనుజ్ఞు యాదగా ముమ్మడి

పింగయ ముమ్మడియాల దండయాత్రల ప్రారంభముగటకు పరువై దేండ్లు ముందుమడియు కంపిలిపాంచేశమును సాధించుచుండొట్లు తెలియుచున్నది ఇందు చుట్టు ప్రక్కల రాజ్యముల చేయుచుండి యాదవసామంతులతో ఎరవగు యుద్ధములుచేయును రాజ్యములభివృద్ధిచేయుచు మండి క్రి. శ. 1800 ప్రాంతమున మృతికొందెను.

ముమ్మడిపింగయ కైపుడు . కంపిలి సోమేశ్వరదేవుని పాతభక్తుడు— ఆ దేవుని కృపవలన విశిష్టాశ్రమ పురుషుల కలుగగా నతనికి కంపిలిరాయదరి పేరుపెట్టెను. కంపిలి రాయలు క్రి.శ 1800 మొదలు 1825 వరకును రాజ్యము చేసికొట్టు శాసనములవలన తెలియుచున్నది మొట్టమొదట ఇతడు దేవగిరి యాదవ రామచంద్రరాయల కొలువున సేనాధిపతియై యుండి హొయ్యల ముమ్మడి జ్ఞాత దేవునితో దేవగిరి హొయ్యల రాజ్యముల గడదేశమున యుద్ధముచేసెను, కాని తరువాత మల్లిక నాయక్ కాపురు రామచంద్రరాయలను యుద్ధమునం దోడించి బండికృతుని చేసి ధిక్కి గొనిపోయిన పిమ్మట స్వతంత్రులై రాజ్యము చేయగడగెను చుట్టుప్రక్కనున్న సంభవములను తెక్కిం దిని అయింది తన రాష్ట్రమున గలుపుకొనెను. తత్యాదరామున నితనికి హొయ్యలలతోడను, కాళగిరియల తోడను పోరాటము సంభవించెను మరియు క్రి. శ. 1818-14 లో రామచంద్రరాయలు కాలగతికంబిన విరప, ధిక్కి మల్లాను దేవగిరి యాదవరాజ్యమును తన సామ్రాజ్యమున గలుపుకొని, మల్లికనాయక్ కాపురమ్ నువారాష్ట్రదేశమునకు పాతకునిగ నియమించి దేవగిరి కంపెను. కాపుర రామచంద్రరాయల యేలుబడిక్రింద నుండిన దేశమంతటినీ వశపరచుకొనుటకు ప్రయత్నము చేయుటవలన కంపిలిరాయడు నిజసామంతులై మును నిలువజెట్టుకొనుట కతనితోడను, అటువలనాశ్రమ ధిక్కి సామ్రాజ్యమును పాలించిన తుష్టులకు మల్లానుల తోడను యుద్ధము చేయవలసి వచ్చెను. ఈ యుద్ధములలో నెల్లె నితని తుష్టులైన తుమారరాముడు తన తొల్లమును ప్రదర్శించి తండ్రికి అయిమును చేతుల్లి తురకు ధిక్కి మల్లానుతో రణమున నిహత జాయె నని యర్యాదిన కన్నడ గ్రంథములలో తెలియుచున్నను, కుమారాశి కానవాదులతో ఆతని ప్రస్తావనెందును గానరాదు, కాని క్రి. శ. 16 వ

రాష్ట్ర ప్రాధాన్యమున ప్రాయంచిన యొకానొక కానక నుండి కంపిరిరాయల అప్రెంటైస్ కుమార రాముడు రాష్ట్రమునకు యుండుటవలన నతడు కన్నుది గ్రంథములందు చెప్పవట్లు అప్రెంటైస్ కాపురై నను, కాకపోయినను చారిత్రిక పురుషునిమార్గ మొప్పుకొనక రప్పడు.

కానకములమట్టి చూడగా కంపిరిరాయలు శ్రీ. శ. 1800 మొదలు 1825 వరకును పోయ్యల ముమ్మడి పీఠజ్ఞాలునితో పరమగ యుద్ధములు చేయుచుండినట్లు తెలియవచ్చుచున్నది "కుమార రామర సాంగత్యము" నందును ఎకరాతా పోరల రామనాథుని కథయందును కంపిరిరాయలతో ఎల్లప్పుడును అయిదు లేకానినట్లు చెప్పి యున్నను కాని సాక్ష్యమును సంపూర్ణముగ విశ్వసించుటకు వలనవలదు పరియవగా శ్రీ శ. 1820 చాటి యొక కానకనకు పీఠజ్ఞాలుకుడు కంపిరిరాయల రాజరానిపై చెత్తినచ్చి యుద్ధము చేసినట్లు చెప్పియున్నది. మరియొక కానకమునందు ముమ్మడి జ్ఞాతుకు కంపిరిరాయల రాజ్యముపై చెత్తినచ్చి జ్ఞానిజ్ఞాతో పీఠిగుచ్చుడ విడిసి వనియు అప్పుడతడు అనిగిన యుద్ధముతో జ్ఞాతుని పక్షపు రక్షణాయకులు కొందరు మరణింపగను గలదు. ఇందువలన జ్ఞాతులే యెత్తిరాగా కంపిరిరాయలు తన రాజ్యమును నురక్షించుకొనుటకై పోరాడవలసినట్లు తెలియచున్నది. ఈ యుద్ధములలో అయిదు మరణింపగలవంకను మ్రొగ్గితో చెప్పుటకు సాధ్యముకాదు.

కుమారరాముడొకప్పుడు ఓరుగంటికి పోయి జ్ఞాతునితో రాను రేయి కలపెట్టియుండు యుద్ధమున వనకు వహాయము కన్నుని ప్రవాహపురుని చేరుకొనగా నతడు నిరాకరించి వనియు, అందుమీదకు చారికి యుద్ధము సంభవించె ననియు, యుద్ధమున కుమారరాముని పరాక్రమము వలన తెలుగువారొడి నంది చేకొనిననియు పైన చెప్పిన అదే కన్నుదిగ్రంథములందు గలదు. ఇదియు విశ్వాస సాగ్రహమే యెంచుటకు పలుకాదు. శ్రీనాథుని భీమ బంధమున కాకతీయ ప్రవాహపురునిపై స్త్రములు దండెత్తి పోయి కంపిరిరాయల రాజధానియైన కుమ్మరమును ముట్టడించి కన్నునికోటానములకు వాకనము గావించె నని తెలుపబడినది. దోమేకోనేరువాగుని కాంక్షానకము నందు కాకపేర్లును రాజ పుత్రులైన కొటికంటి రామపుడు

కంపిరిరాయలను ఎరాతిమని గావించి అనిని పస్త్రాంగములను పారించె నని యున్నది.

పైన చెప్పిన యుద్ధములలోని అయాపిజయముల మూల పట్టున్నను కంపిరిరాయల కీర్తి రక్షణల ప్రాసనది మహావీర్యయులతోటి పోరాటమువలననే. ప్రవక్తనుమున జగదేశమిరు డని ఆ కాలమున ప్రఖ్యాతించిన నుల్లికో నాయక్ కాపూర్ తో నడుమ డీకోనవలసినవైనను, కానక చంద్రరాయలు పరలోకగతులై నవీమృతు ఢిల్లీ నుల్లాను రేవగిరి రాజ్యమును పన సామ్రాజ్యమున గలుపుకొని కాపూర్ ను చానికి పాలకునిగ నియమించెనని మీద చెప్పి యున్నాముగదా! కాని కంపిరిరాయ ప్రభువులై న యాదవసాగును లోతులు ఢిల్లీకన్నుని యాధిపత్యము నంగీకరింపక ప్రతిఘటించిరి. కాపున నుల్లికో నాయక్ కాపూర్ చారిత్రాగ్రాస్తీ. రేగమున వగవరచుకొనుటకు పరిపెట్టి కంపిరిరాయలపై చెత్తినచ్చి అపరి రాజధానిని ముట్టడించెను. చారముదినములకాక ముట్టడి సాగినను, కాపూరునకు కోట స్థాపనముకాలేదు. అంతకు నర రా ప్రయత్నమును మానుకొని వచ్చినచారితే మరల తిరిగి పోయెను. ఇది మహావీర్యయులపై కంపిరిరాయలపొందిన ప్రభవవిజయము. చానివలన అపరి కీర్తి రేగమంటెను పయ్యుకొన్న పలుకులది పోచినది; రాజ్యము విస్తరిల్లి ఉత్తరమున కృష్ణానదుమును చాకినది. శ్రీ.శ. 1825 వరకు కంపిరిరాయలకు మరకలతో మరల పురరాజు కలుగలేదు. ఈలోపల హిందూదేశమున రాజకీయములైన మార్పులు పెక్కు సంభవించినవి. ఢిల్లీలో ఖల్జీలయధికార మంతరించి పోయినది. చాని స్థానమున కుమ్మారుకు వంశజులు సామ్రాజ్యధిపత్యమును వహించిరి. దక్షిణదేశమున కాకతీయ పాండ్య రాజ్యములు నీర్మూలము లాయెను. కాకతీయ ప్రవాహపురుడు కప్పుముగట్టి నిరాకరించినందున నుల్లాను ఘయాన్ ఉద్దీగ కుమ్మారు శ్రీ. శ. 1828 లో తన అప్రెంటైస్ ను మహావీర్యమున ప్రవంధులై న్యముతో ఓరుగంటిపై కంచెను. ప్రవాహపురుడు యుద్ధమునందొడి మహావీర్య దీయులతో ధైర్యగావించెనది; తెలుగుదేశమంతయు ఢిల్లీ యందున్న సామ్రాజ్యమున గలసిపోయెను. ఓరుగంటిని సాధించినవీమృతు కుమ్మారు పై న్యము ప్రాచీనదేశముపై చెత్తినపోయి పాండ్యుల అధికారమును కూలద్రొసి రామ

వ్యవస్థాపకము గల రాష్ట్రమును పరిపాలనలో పెను పురుషులతో స్థితి మిల్టాను యొక్క ప్రతినిధి యొకడు వెలొంబుడెను నుపాధ్యక్షియాల విజయములవలన కట్లాట మున దప్పు ఎక్కిన దక్షిణరేగవందంతును హింబా బ్యాతలెల్ల మడుగుంటిపోయినది

సుల్తాను ఘయాస్ ఉద్దీన్ ఐక్లముకు క్రీ. శ. 1325 న సంవత్సరమునం రాకవీరముగా ముగ్గురించెను అతని స్థానమునం రానిది అత్రుడు రాజ్యాధిపతియై మహమ్మదా దీన్ ఐక్లముతో అను పేరుపొందిచ్చినబానిసాలను తేయ గడగెను ఇతడు రాజ్యాధిపతియైన వెంటనే దక్షిణ రేగముపై దండయాత్ర వెడలవలసి వచ్చెను సుల్తాను ఘయాస్ ఉద్దీన్ సుమ్నాకునకు బహిష్కర్త అను పేరుపొంది దక్షిణ దుండెను. ఇతడు మహిషరాక్షసుకాలి మొగలాయీ అహో సంకపించిన యుద్ధములలో నడచు చూపిన శ్రద్ధ మునకు వెచ్చి ధీశక్తియు డకవని కృష్ణాతటమునందలి పాగరపట్టణమున కధిపతిగ నియమించెను. సుల్తాను ఘయాస్ ఉద్దీన్ మృతిపొందిన ఏమిట్లు బహిష్కర్త సుల్తాను మహమ్మదు డీన్ ఐక్లము నాధిపత్యము నొప్పుకొనక స్వతంత్రుడగుటకు నిశ్చయించి దక్షములను పనుకూర్చుకొని తన యిరుగున రాజ్యములయొందుండిన కంపలిరాయలతో సఖ్యము గావించుకొనినను ఈ వృత్తాంతము తెలియ వచ్చినంతటనే సుల్తాన్ మహమ్మద్ డీన్ ఐక్లముతో గొప్ప సైన్యమును బహిష్కర్తను రూపుమాపుట కంచిను సుల్తాను సైన్యముచే పరాశమై బహిష్కర్తను కుమ్మకము పకు పారులెంచి కంపలిరాయని శరణువేడెను. శరదాగత వ్రాతపరాయలు డగుటవలన కంపలిరాయడు బలవర్తితో రమణునిగూడ పరమియేదో అతని కాలముమొనగి సుల్తానుతో సైన్యము దెచ్చిపెట్టుకొనెను.

సుల్తాను కుమ్మరమునకు దూరవలసి బహిష్కర్తను తన కప్పగింపవలెనని కోరెను; కంపలిరాయ లందు కీయ కొనలేదు. కావున సుల్తా నాగ్రహపరవశుడై, కంపలి రాయలపై దండయాత్రను ప్రకటించి, సైన్యము నంది కుమ్మకమునకు ముట్టడిచేయించెను; కాని కంపలిరాయలు ఇంకక, కోట వెలుపడి సుల్తానుసేనపై గురిసి రానిది తెల్లారిదెరుగానించి తదుమిగిల్చెను. సుల్తానంతట దనదండము మోనుకొనలేదు; మరియొక సైన్యమును గూర్చి

కుమ్మరకుమీరి కంచియందుండుగిరితిరాయల భాటి కాగడాలకు పోయెను; వెనకవును సుల్తానుకు కోపము ప్రబలిల్లెను ఎక్లమును కంపలిరాయని మట్టు పెట్టి అచి రాజ్యమును నిర్వాహము గావించెన నది ప్రతి పత్తి. ప్యయముగా ధీశక్తినుండి దేవగిరికి విచ్చేసి, ఎకకార్య మునకును గ. రైయై అహానుద్ అయ్యాన్ భావకా.ఇ. అహోనను సేవాధిపతిని గూరాయనుండి రప్పించి, సైన్య వంతు గూడ కంపలిరాయలమీది కంచిను. అందును ముందు వచ్చిన సేవాధిపతులవలెనే దుమ్మరమును ముట్ట డించెను ఎప్పటివలె కంపలిరాయ బహిష్కరకాక్షరముతో సురదక్షములపై సలహాదెను, కాని అయదం గలుగ లేదు, అహానుద్ అయ్యాన్ కడువేపుతో ముట్టడిని పొందుచుపలన కోటను రక్షించుట అసాధ్యమని కోరెను. అందు కంపలిరాయలు బహిష్కర్తనును వెంటపెట్టుకొని కోటను వ్యవించి మూడేమగల సంధియందు బాంసముల దుమ్మనుగును వాయి చేరి రానిది గాపాడుటకు దగిన ప్రయత్నములను గావించుచుండెను. అంతట అహానుద్ అయ్యాన్ ఐక్లమధ్యమును సైన్యము గావించుకొని అవడినుండి దండవో అయలుదెరిగి పోనకులెదుర్గవల నకు కూచిలేవచ్చి ముట్టడిచేసెను వెలొంబుల పర్యంతము పొగినది ముట్టడి; రాసురాను సుహమ్మడియాల యాహో ఏము పాచ్చకొచ్చెను, కంపలిరాయల ఇలము పన్నుగల నారంభించెను. కోటకు శత్రువులవారి పడబాంధ కాపాడు టకు పీలుకాదని వాచినంతటనే కంపలిరాయలు బహిష్కర్తనును పిలిపించి అటుపై నడవని పందకీలం శక్యము గాదని చెప్పి వదిచ్చి ముమ్మడి బళ్లూపిగడకు ద్వార పముద్రమున కంచిను. తరువాత శత్రువులతో తిట్టుట కంచె కాటి దనపీటకు రుచిపాపి పిరిచిద రణమరణము మేలని నిశ్చయించెను. మీది వృత్తాంతమును ననుకారిక మహమ్మదీయ యాత్రికుడు ఇష్టైయ్యాహా యిట్లు వర్ణించి యున్నాడు.

“తరువాత కంపలిరాయలు ఒక గొప్పగుండమునం దగ్గిని ప్రఖ్యల్లిజేసి తన భవనక పద్మాసాహసములను అందువైచి తగులజెల్లెను, అంత నతడు కార్యాపుత్రులతో నిట్లు చెప్పెను. “నేను మృతిపొందుటకు సిద్ధపడినాడను. మీయందెవ్వరిపై నను నా మార్గము ననుసరించుట కిచ్చ

యన్న చి నట్లు చేయవచ్చును" అనుటచే నానగి భార్య అందఱును పొన్నవమొనర్చిరి. కాని నగి వందనము కొడల నెఱుంగుకొనిరి. ఒక్కొక్కరికి పెద్ద అని పొదములకడ పోలింపడి ప్రెంకినీ చేసికొని యందును అన్నితోపడి ననుచు గొంట్లను మండి అమీరులు, వజీరులు, పాతలు మొక్క నువారు కాంఠ దెల్లదును కాని గుర్తాంబ కాంఠం ననుచుండిరి. నానగి భార్య ప్రెంకినీలు మండిచి కడలి కంఠిగాయలంబు వచ్చింది అందును పొన్నవమొ చేసి చేరవచ్చును. రద్దీంబును బానికొనెను. కవచ మును వివర్ణించి కైగుచ్చును ధరించెను అంబికోగూడ రావునకు తెలియవలె యనుచురెల్ల నట్లచేసిరి. ననుచు కలీబర్తావనులును తెలియచెందిరి. మిల్లాను మైన్స్ మునై అదిరి. నానగి భార్య ప్రెంకినీ దేవులకునకు క్రమపుణిలో పోని నిశ్చయముగా పొన్నలైరి. మిల్లాను పొన అంఠ పట్టణమునై అది అవలి అనుచు చెరబట్టిరి కంఠి రాజు పురులు పొన్నకంఠుగురు ఎట్టుబడిరి వారిని అహంబా చాయా, మిల్లానునకు అమొకంబాగా నకడు చారంద రిని జలాన్కరించి మహమ్మదీయునువమున కలుపుకొనెను.

ఇట్లు జలానాకు మహమ్మదీయులైన దక్కను మహమ్మదీయ చరిత్రకారుడు అనుచు అయ్యుండుమును జక్కగ వర్ణించియున్నాడు కాని హిందూ స్త్రీల యగ్రప్రవేశము వగలు ప్రస్తావించలేదు అహమ్మద్ ఆయన రణవిహారులైన హిందూవీరుల శవములను పరిశీలించి కంఠిరాంబులను గుర్తించి అవని శిరమును గొట్టింది మిల్లానుకడ కంఠెనట! క్రీ. శ. 10 వ శతాబ్ద పూర్వార్థమున విజయ నగరమునకు వచ్చియుండిన స్కాటింబు పోర్చుగీసు వర్తరుడు కంఠిరాంబులను, అవని యనుచురెల్లను, తురకలతో గడచిమారు యుద్ధమునకు యలుకుకెడలుట ముందు ఎవరను ప్రజలమును నంపారించిరనియు, పరువాన వదలిర రణమున వైదుగురు తప్ప దక్కనవారెల్లను ననుచిరనియు తెప్పించువాడు. ఈ యెదురుగొనిలో పంఠము రాజపుత్రులైన హిందూకులకొని విరువురు, పీఠే వరువాన మిల్లానుచే గంఠిరాంబుమును పాఠులుగ నియమించి అదిరి. పీఠేపట్టుట విజయనగర పాపాశ్రియమును స్థాపించి హిందూభక్తుమును రక్షించినారు.

నే. పేం. ౪.

వందనము :

కంఠమొబాలాకా: కంఠమొబాలాకాకర్నూటుబిల్లాలో ఎయ్యుభాగమున నట్లు నులై, చెలిగొండ కొండలపర్వ నున్నది. ఇచ్చట కుందునది ప్రవహించుచున్నందున తీవ్ర బంతులతోయ యందురు. కంఠము బాలాకాలో దక్షిణ భాగమున గల భూమి, పొగిలేరు, వెన్నారు నదులవైపు దక్షిణముగా వాలుచుండును. ఉత్తరభాగమునగల భూమి ఎయ్యుచై పునకు వాలుచుండును. వల్లములై పర్వతశ్రేణి కంఠము బాలాకాకు పడమటి భాగముమంది వ్యాపించు చుండును ఎట్టుములై పర్వతశ్రేణి కంఠము బాలాకా చివరయందు గలదు.

గుండ్లకన్ను నది వల్లములై గుట్టలలో అన్నింటి కంఠము బాలాకాగుండ మాచుగా ప్రవహించును. వల్లములై లోను, ఎట్టుములైలోను బిల్లాయందంఠులను నీటిబగ్గులు కలవు. ఇందు కొన్ని చేడిగాచుండును. వాటిలో రాసాయనిక ద్రవ్యమును బున్నట్లు తెలియుచున్నది.

కంఠము బాలాకాలో 061 0౪ చ.మై. విలపింప అడవి కలదు. గుట్టలమొదల ముండ్లపొదలును, గుట్టలమీద కలపటపనికనచ్చు మంచి పృథ్వీభూములును, వంటచెరకును, వెదుళ్ళును నిండియుండును.

ఈ బాలాకాలో పీప్లిల్, మే నిలలో ఉష్ణము అధికముగానుండును, ఇచ్చట వర్షమున 25,2౬ అంగుళముల వాన పురియును. వర్ష రుతులో 44 00 అంగుళముల వర్షము పడును.

ఈ బాలాకాలో లేగద, భూములును ఎట్టునున్న గరప భూములును కలవు. ఎట్టుములేత అధికముగా కలదు.

కంఠముచెరువు ఈ బాలాకాలో వ్యవసాయమునకు పెద్ద నీటివనరు. తీటకాలువలు, కావులు, చెన్ను రిన్ను చెరువులు నూగాడి వ్యవసాయమునకు ఆధారములుగా నున్నవి. కొన్నియెండ్లు వరుసగా వానలేని సందర్భములో వచ్చు ఇచ్చట యామును వచ్చుటకు అవకాశమే లేదు. చెన్నుతరగతి నీటివనరులు 01 కలవు. దీక్షిక్రంద 870౪-16 ఎకరముల ఆయకట్టును, పెద్దతరగతి నీటివనరులక్రంద 7026 ఎకరముల ఆయకట్టును కలవు. తొన్న, కొజ్జ, చాగి, పరిగ, ఉంప, నెరగ, వేరుకెరగ, ప్రత్తి, మిరపకాయ

చిన్న కొండలు గలవు. కొండల మధ్య మంచుటచే చేయబడిన పాత మైదానం ఉంది. అక్కడ, పడమటి కొండల కలుపుకులకు ఈ చెరువుకట్ట వర్షపడింది. చెరువు కట్ట పొడవు దాదాపు 500 గజములు. వెడల్పు 30 అడుగులు. చెరువుకట్టపై రహదారి బంగళా యొక్క కలదు. దీనిమండి చెరువుకట్టవరకు మట్టిరోడ్డు కలదు. కట్టయొక్క పొడవు చివర ఒక రహదారియు కలదు. అందు క్రిందనే దేవరాయల యొక్కయు, అయ్యగిరిమండలయొక్కయు విగ్రహములు పెక్కటియున్నవి. దేవరాయమునకు రావుననే పోలేరమ్మ గుడి కలదు. ఈ దేవతకు ప్రితిగా గ్రామీణులు పొంగళ్ళు పొంగించుచుండుదురు.

డా. సి.

కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి :

I

పాతవాటి రెడ్డిగుళ్ళు నోములపంతు గ్రామలింగారెడ్డిగారు 1880 వం ది కం బురు 10 వ తేదీయందు జన్మించిరి. భాస్కర శకం క్తయైన పెదరామలింగారెడ్డిగారు వీరి ముత్తాత. భాగవతపాఠ ముత్తావళి, భారత పాఠ రహస్యవలయును గ్రంథముల రచించిన కట్టమంచి సుబ్రహ్మణ్యరెడ్డిగారు వీరి తండ్రి వీరితల్లి వారాయలమ్మ చిహ్నారకు దాదాపు మైలు దూరములోనున్న "కట్టమంచి" వీరి పుట్టాడునని వీరి యింటివారు నిమగ్నములు.

అతి పేరు కొలువని దేవతలలేరు. "మాకు దేవతలందరు నమానాదరణ పాతులే" అని రెడ్డిగారే వ్రాసినారు.

దేవతలగు వీరివంశముందున్న వైవర్ధి, పరచార వంశగ్ని, గురు ప్రీతి యను మంగళములే రామలింగారెడ్డిగారిని తీర్చిదిద్దినవి. "భారత, భాగవతముల తెప్పించ గతితితి తేర చరువగలట్లు నాకొద్ది నన్ను తీర్చిరి. నన బక్తి-నకొడుకులకంటె చేవర్ణజ్ఞుల ముఖో చరువువారసనియు, పాదాది విభాగముల నెన్నయి సౌలభ్యమ కల్గు నట్లు చేయుదుననియు వారి వాక్యల్ని అవినశ్రమ"మని రామలింగారెడ్డిగారు

వినయ విధేయతతో వ్యాసమంజరి యందు వ్రాసిరి ఇంకొక సందర్భములో "వాసానందజ్ఞుడయిందలి యెనా నొక చిన్నాము నా భావిపాండిత్య సూచకమని గ్రహించి కుస్తినయ్యంగారు నా ముత్తాతచేరు నాడికరట" యని వ్రాసినారు. వీరి ముత్తాత తిమ్మలై న పుస్తకనయ్యంగార్లు వీరి ఇంటి పురోహితులు; మీదుమిక్కిలి వీరి చెప్పునాని గురువులు. కుస్తినయ్యంగార్లు రచించిన "సర్వలక్షణ సార సంగ్రహ" నను గ్రంథమును పునర్ముద్రించుచేసి "అన్య ధురు యలమును ఈమౌనము తీర్చగలిగినందులచే భవ్యుడను, ముమ్మాటికి భవ్యుడ"నని రెడ్డిగారు తమ గురు శక్తిని చాచినారు.

అడరాభ్యాసముమండి ఉన్నరపారకాలా విద్య వూర్తి యగువరకు వీరి విద్యాభ్యాసంగము చిహ్నారు పాకళాల యందే జరిగినది. తరువాత వీరు ఉన్నతవిద్యకై మదరాసు కై ప్రవేశ కళాశాలలో ప్రవేశించి 1901 లో మదరాసు విశ్వవిద్యాలయముమండి తర్జుణాశ్రమమునందును, చరిత్ర యందును బి. ఏ. పట్టమును పొందినారు. 1906 లో కేంద్రీష్ట విశ్వవిద్యాలయమునకు నంబుకొంచిన సెయింటు జాన్సు కళాశాలలో చదివి చరిత్ర విషయమునందు ప్రథమశ్రేణిలో విశిష్టతానమున (First in History tripos) ను తీర్చితి అంగ్రయువకుల కొక గర్వదీహ్యమై వరలినారు.

అవలంబిత వాతావరణములో

కూడ ఉత్సాహవంశమైన రెడ్డిగారి మానసికకల్పలు సర్వదా వికసించి విజృంభించినవి. 1905 వ సం. న శేం బ్రహ్మి యూనియన్ సొసైటీకి ఉపాధ్యక్షుడుగను, శేంబ్రహ్మి యూని వర్సిటీ లిబరల్ క్లబ్బునకు కార్యదర్శి గను ఎన్నిక పొందినారు.

పుష్కలమైన భావిజల బహుదేశ సర్వటనముకూడ రెడ్డిగారి మేధస్సు నకు విశేషజ్ఞునను చేకూర్చినది. భార్య రంగమ్మతో కల దూర్వ క ముందే, అర్చనీ, ప్రామ్మ, పెదదా, అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రములు, కై నా,



అప్పటి, పీఠిపైన్స్, పిల్లలకు చేసేవిలువలను పెద్దదొంగల
బయో చేశములందుకు విద్యార్థులకు ఉపాధులును,
కొన్ని పరిపాలనా పద్ధతులను, యండ్ల : రిజిస్ట్రేషన్,
వాణిజ్యవిద్యుత్తత ప్రభుత్వసంఘాల చేయని విద్యార్థులను
బహిష్కరించి సంపూర్ణావస్థను సులభపరిచారు. రెడ్డి
గారి విద్యనము ఎంత విశ్లేషించినా, హృదయం కెందు
రావలెననో, పీఠి జీవితా నుండు విద్యుత్తత మైంది

మీరు 1908 వ సం. లో ఆంధ్రమునందే ఎంబీడా
మహారాజుగారి కళాశాలయందు ఉపాధ్యక్షులుగా పని
చేసిరి. 1910-18 లో మైసూరు సుహారాబాది కళాశాలకు
ప్రధానాచార్యులుగను, 1918-21 లో మైసూరు రాష్ట్ర
విద్యాలాభివృద్ధిగను సేవచేసి మున్మునకు పొందినారు
అందుచే 1921 వ సం. న ఆంధ్రప్రదేశ్ విద్యార్థులకు
సర్వములను ఎన్నుకొనబడిరి అనే సంతకమును మదరాసు
విశ్వవిద్యాలయమునుండి, ప్రభువు, క్విట్ ఇండియా
పత్తులుగ ఎన్నుకొనబడిరి. ఇట్టి ఉన్నతస్థానాన్ని రెడ్డి
గారికిగల దక్షతను, పలుకుబడిని ప్రబల నిదర్శనము.
1926.80 సం. ల నడుమ ఆంధ్ర విశ్వవిద్యాలయ - ఉపా
ధ్యక్ష పదవిని స్వీకరించి అధికముగా ఆ విశ్వకళాపరిషత్తు
నకు బుట్టిన కౌన్సిలి 1980 వ సం. నుండి మీరు అంతర్విశ్వ
విద్యాలయ సంఘమునకు అధ్యక్షులుగ ఎన్నుకొనబడినారు
మరి 1987 వ సం. న ఆంధ్ర విశ్వకళాపరిషత్తు డి. లిట్
(D. Litt) అను పిరుకము వచ్చి కన్యానించినది. 1987
వ. సం. ముననే రాష్ట్రీయ మానవోన్నత కావననకు పీఠి
చేరు ప్రతిపాదించబడినది. ఇంతేకాక విశ్వవిద్యాలయ
విద్యాలయాలపై, అగ్రశాస్త్రముపై అనేక ఉపన్యాసములను
గానించిన ప్రముఖ విద్యార్థి శ్రీలలో నోకరుగ చెప్పుదగిన
చారు శ్రీ రామలింగారెడ్డిగారు. పి. య. తె.

II

శ్రీ రామలింగారెడ్డి పాప్యర్థ సాధనములో పెట్టి
కప్పిలేననో ప్రాచ్య వాఙ్మయములో సంకలమించి కప్పి
చేసిన రచయిత. చరిత్ర పట్టము గట్టుకొన్నది యంగ్ల భాష
లోనేగాని, ఆయన ఆంధ్ర సాహిత్యసాగరము లోను
పట్టుకున్న దిట్ట, ఇంగ్లండునకు లోయ యున్నతవిద్యపై
గమ్మ పెట్టినను మాత్రం భారతీయ మనసు వీడినవాడు
కాదు. కవిత్వయమునాటి భారతము, కళాపూర్ణోదయము

రామలింగారెడ్డి విద్యార్థులయొద్ద ప్రభుత్వము పోషించు
భారతీయ ప్రభుత్వము ప్రభుత్వమును బట్టి. అగ్రశాస్త్రము
ప్రభుత్వములను చేసిన కొన్ని ప్రభుత్వముల పీఠి
రెడ్డి పట్టికి రోగి యనిపించెను అందుకే రామలింగారెడ్డి
సంకలము గురించి అనేక : విషయాలను ఆముఖ్యులలో
: విషయాల విశ్లేషణ గురించి విశ్లేషించు. "ఆంధ్రలో
: విశ్వ విద్యాలయం రూపంలో కవిత్వమునందే కవి.
విశ్లేషణ యొక్క శ్రే." అని రెడ్డి పట్టించినము.

ఉదాత్త హృదయములైన శ్రీ రామలింగారెడ్డి తెలుగును
చేసి పాప్యర్థము మరచిపోయిరి. అనేక గ్రంథముల
కావలె ప్రాచీన సాహిత్యము : ప్రభుత్వ ప్రచురించిన
వాఙ్మయము వాఙ్మయములను చెప్పుని యాధారములు
పూర్వభూమి, అభివృద్ధి, భాషాభివృద్ధి, ఆంధ్ర
: పాప్యర్థము, సాంఘిక భావము. అని మైదు కాగ
ములుగా వింగడించి ప్రచురించిన "వాఙ్మయము" రామలింగారెడ్డి
విషయ విమర్శన చాటుకమునకు స్పష్ట
సాక్ష్యమైన గ్రంథము. గర్భ రచనలో నోక ప్రాచ్యరెడ్డి
రెడ్డి ప్రభుత్వముల అక్షయమును విద్యుత్తమైన రచనయే
యనకు స్వీకరించెను అది విద్యుత్తమును మాత్రంగా
అయ్యి మాత్రము మొగ్గమొట్టమొట్టి తెలుగులుగల
శ్రీ రెడ్డి చేర్చు తీర్పులు గొప్పవి, మృదులైన వాఙ్మయము
ముందున దృఢిష్టత శ్రీ రెడ్డి ప్రాచీనలో, వక్రము
ములో మనము కనుగొనవచ్చును.

వింగడి మాత్రమున కవిత్వాసార నిర్వహణమును
గుర్తించి అవిష్కరించినవారిలో అగ్రస్థానము కట్టమంచి
రెడ్డికి దక్కినది అనకు రచించిన "రచిత్ర తత్వ
విచారము" నిమర్శన సారస్వతమునకు అంగారు లోదవు
చేసిన కవిని గూర్చి రెడ్డి తెలుపబడిన అభిప్రాయము
మిక్కిలి యుచారగుభారతీయమైనది. అందు కవిత్వాభివృద్ధి
గల "రెడ్డి యువనలో" "చేసిన కారణ విమర్శన క్లిష్టి
పట్టాభివృద్ధి చేసిన మహానీయుడు, ప్రతిభాశాలియు నగు
మహాకవి." ఆకానిగూర్చి శ్రీ రెడ్డి యిచ్చిన మరియొక
వాఙ్మయము : "ఆంధ్రలో గురువులలో చేసిన మొదటి
వాదముమేది నునుది రెండవ వాడు "

ఆధునిక రాజ్యాంగమున అక్కర గుర్తించి "అగ్ర
శాస్త్రము"ను రామలింగారెడ్డి తెలుగున ముద్దముగా

నమిదిగెను. ఈ యనువాదముచే నుండు పరిష్కృతిః
 పోలి నేషగానిండ్ల కుత్సితాగ్రుణ్యమును, 1881 సం. లో
 ఇట్లమం. రచయి "నవనూనీ" యను ఖండకృతి
 రచించెను అది హుంబుల్ "చిన్న" యను ఇతను మార్పు
 చేసి వ్రాయుచు "మందరచరిత్ర, ఆంధ్ర" "విశాఖచరిత్ర"
 "చిన్న" "మందర" "చిన్న" వార్తించుకొన్నది
 ఈ కావ్యము చిన్నది కై వ్రువ కళాకారుల పరిచయ
 లుండు, ఆంధ్ర భాషానిండును సహజము తెలికొన్నవలయు
 వగా, కావ్యవర్ణితో నెగ్గెడి

పెళ్ళి, పంపిణీపంపు ఆంధ్ర విశ్వవిద్యాలయ
 పాఠ్యమై రామలింగారెడ్డి అనుమతమున యభి
 నీవేకముతో ఏ కృతి చాగ్లయ పతమున నెన్న
 యువాల్యుగంధము నుద్దరించి ప్రవరింపజేసెను ఆ
 గ్రంథపరిచయలో "రంగనాథ రామాయము" ఇత
 ముడి యనవగివది అభినవాంధ్ర వివరక ప్రసిద్ధులైన
 పింగళి. రామలింగ-రామలింగ కృతులను కట్టమంచి
 రెడ్డి చేయూత లభించెను. శ్రీ విశ్వనాథ సర్వనారా
 యణ "ఋతుపంజరము" రామలింగారెడ్డి కంకితము
 చేయబడెను

పాశ్చాత్య పాఠ్యమును విడిచిపించి, ఖండాంతర
 భాగి కాల్గించి, తెరపిచూపి పనులు కల్పించు ముద్దక
 పరపులలో నుండియు, శ్రీ రెడ్డి వెలుగు కలండపు
 తియ్యదనమునై వలపుగొన్న భాషానిమాని. వ్యాస
 రచయితగా, మియ్యకుడుగా, ఖండ కావ్యకర్తగా,
 విశ్వవిద్యాలయ పాఠ్యముగా ప్రోత్సాహముగా,
 శ్రీ రామలింగారెడ్డి ఆంధ్రభాషలో కానించిన పేచా
 ప్రాశంమములు క్లాసుయము లైనవి.

మ. న. కా.

కట్టాట :

ఇది చేయమైన ఒక యాట, మార్పుగోరావరి తల్లిలో
 కొన్ని తావుల ప్రభావముతో ముప్పది వట్లటూరి పిల్లలును,
 పనుల కావలయును దీని కాదురు, అట అదనలదిన
 చారిలో నొకరు దొంగగా నిర్ణయపడుదును, ముగ్గురు
 ముగ్గురు దొంగొక్క మారుగా ఒక అకలితో రెండవ అద
 చేతిని పోల్గించి కాని, వెళ్లబడి కాని పంతు నిర్ణయము
 చేయదురు. ఇద్దరు రెండవ అకలితో పోల్గినివేయగా

ఒకడు వెళ్లబడిచేపతో చివరిచాదు పంతు నందురు,
 ఇట్లొక్కమాటు ఒక్కొక్కడు పంతుగా యద కిల్లులు
 మిగులుదురు అదివరలో రెండవచా దొకడు పిరిగోలేరి
 యిది పంతు అట అడును. అప్పుడు పిరి ఇద్దరితో కొడు
 దొంగ యగును.

దొంగను నిర్ణయించుకొన్న యెవరూ, అటను ఒక
 వెళ్లబడి, ప్రభమునో, రాతిలో కొల్లిగా నిర్ణయించురు,
 తల్లికి కొంతదూరముతో నేలమీద ఒక కొయ్యనుకొను
 పాని, చానికొక గ్రామకట్టి ఆ గ్రామకొనను దొంగ నేరి
 కివరు. దొంగ ఆ గ్రామకొనను చట్టుకొని చుట్టు పొక
 వద్దలకారపు గిరిమీద నుండు చెనుకలకు అరుగెక్కి
 చుండును చాని చేతిలో నొక చిన్న ఆకుండును. ఆ
 ఆకుతో దొంగ, మిగిలిన ఆకుగార్దను ముట్టుకొన
 యత్నించును. అటు గాని, చిన్న చెమ్మలు గాని, చిన్న
 కట్టులుగా గట్టి, వెలుపలి ఆకుగార్దను ముట్టుకొన
 కట్టులు, మద్య పాతక కొయ్యముకొక దగ్గర పెట్టుదురు.
 దొంగ, చుట్టుగిరిమీద తిరుగుచుండగా, అటగార్ద కొయ్య
 ముక్క దగ్గరనున్న కట్టల నొక్కొక్క దొక్కొక్కటి
 యెట్టుకొనిపోవ యత్నించుట ఈ యత్నముతో దొంగచే
 ముట్టుకొనబడినచాదు దొంగ యగును. అత దంపటిమండి
 అట పొగింపవలెను దొంగను తప్పించుకొని అందరును
 అన్ని కట్టలును ఎత్తుకొని పోగలిగినవో దొంగ కెచ్చార్చ
 దగును. అతడు తల్లిని ముట్టుకొనుటకు వరుగుపెట్టును,
 అతడు తల్లిని ముట్టుకొనగలుగు లోపున ఇతరులు తను
 చేతులతోని కట్టలతో దొంగను తరిమికొట్టుచుండును.
 చివరకు దొంగయైనచాదు కట్టవెల్లులు వికవలెను. ఇది
 కట్టాట.

వా. రా.

కడవ తల్లి :

కడవ మండలము : ఉత్తర అక్షాంశ 13°-40' నుండి
 15°-15' వరకును, మార్పు రేఖాంశము 77°-55' నుండి
 79°-30' వరకును చాగిపించి నమగ్రనక్షత్రమునకు నాలుగు
 వందల, పది అడుగుల ఎత్తున నున్నది. ఉత్తరమున
 కర్నూలు మండలము, మార్పున నెల్లూరు మండలము,
 దక్షిణమున చిత్తూరు మండలము, వడమర అనంతపురము
 వార్డులుగా ఈ మండల మేర్పడియున్నది. ఈ మండలమున

లి వెంకటేశ్వర, కమలాపురము, ఎన్యూలెందుగు, ప్రొద్దుటూరు, ఎడ్లెలు, రాంకేటి, సిద్ధవేడుము, రాయచోటి, పుష్పాలకుండు తొమ్మిది తాలూకాలు కలవు ఈ మండల ప్రజాశాస్త్రిము 5020 చదరపు మైళ్ళు.

నదులు : సివానీనది, మండలమునందుండునగు ప్రవహించుచున్నది పాపిచ్చి, నందు, చిత్రావతి, సిగిలేరు, యెల్లూరు మొదలగునవి సివానీనది ఉపనదులు

ఆరవులు : 1888 80

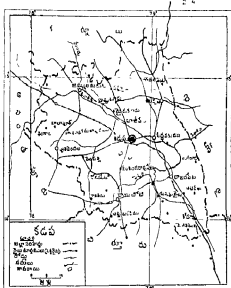
చదరపుమైళ్ళు ఆంధ్ర ప్రదేశ్ము కలదు. ఈ అంధ్రప్రదేశ్ము రాంకేటి, పుష్పాలకుండు, రాయచోటి, సిద్ధవేడుము తాలూకాలలో ఉన్నది

శీర్షోష్ఠ్థములు : ఈ మండలమున నాలుగు మాసములు మాత్రము దున్ను పొనుగు వేడి యుండును మార్చి-మే తెలలందు వేడిమి 100° వరకుండును రాయవల్లి ఎవనము గాని ఈశావర్తి ఎవనముగాని ప్రవహించుటకు పీలులేని పరిస్థితులలో ఈమండలమున్నది, నవంబరుమండి అనవరి వరకు మిగిలి చలి యుండును. ఈ మండలములో సంవత్సరమునందు నగటున అధికోష్ఠ్థము 16.2 డిగ్రీలు, అత్యోష్ఠ్థము 75.7 డిగ్రీలు ఉండును. మొత్తముమీద అత్యధికోష్ఠ్థము 100.0 వరకు, అత్యంతోష్ఠ్థము 10° వరకు ఉండును (1951). వర్షపాతము 20.14 అంగుళములు. అధిక వర్షపాతముగల తాలూకాలు సిద్ధవేడుము, రాంకేటి, రాయచోటి అనునవి.

భూశక్తిస్థితి : నల్ల రేగడభూమి 28.7 శాతము, ఎల్లవేల 25.4 శాతము, ఇసుక తెరవేల 27.5 శాతము కలదు. మొత్తముమీద నల్ల రేగడభూమి 19 శాతమునది. ఈ భూమి

ఎన్యూలెందుగు, ప్రొద్దుటూరు, కమలాపురము, ప్రొద్దుటూరు తాలూకాలయందు ఎక్కువగా కలది ఎల్లవేల రాయచోటి, ఎడ్లెలు, కరవ తాలూకాలయందు కలది. ఎల్లవేల కిరుకయోగారమైన మండలము మొత్తముమీదము ఎల్లవేల రాయచోటి తాలూకాలో కలది

నీటిపారుదల సౌకర్యములు : కరవమునందునాలుగును దున్నులు 17 మైళ్ళ దూరమున యున్నదానదికి ఆన



కట్టి కట్టి ఏర్పాటుచేసి యున్నాను. ఈ కాలువ దీర్ఘము 140 మైళ్ళు. ఈ కాలువ వలననే కాక నదులయందు ఉటకాలువలు ఏలుతావులందుప్రవృత్తినివికమాలమున అనులు నంటలు నండించును కావుల ఆధారమునను నంటలు పెక్కు స్థలములందు నందును. వర్షాధారము గల తెలుపులు అనేకము ని మండలమున కలవు. పోర్టుమామిళ్ళ తెలుపు, అడ్లెలు తెలుపు శిర్కానదగినవి మొత్తముమీద ఈ రకవతుండలమున అలవనములు 2,028 కలవు.

ఈ వనముల క్రింద 40,008-45 ఎకరముభూమి పొగుండి యుండును. ఇది అల్ప జలాధారముల మూలమున పొగు చేయబడు భూమి అధిక జలాధారములవలన పొగు చేయబడు భూమి ని వీర్లము 10,208-48 ఎకరములు.

పంటలు : పరి, తొన్న, వజ్జ, రాగి, తొన్న, పరిగె, రాను. ఇవి అనేకసంఖ్యలందునై వంటలు. కంది, పెనగ, పెనక, మున్నగు వప్పుభాగ్యములు, వేరుపెనగ, ప్రత్తి, మిరప కాయలు, మాగులు, తెలుగు మున్నగు వ్యాపార వంశం భములగునై స్తువులు పరించును. ఈ పంటలలో ఎక్కువగా వేరుపెనగ, తొన్న, ప్రత్తి, పరి వంటునది వచ్చుచున్నది.

విశేషములు : కడప విశేషమున చెన్నయ నుండి వివాహి నది కడపమున గుట్టముపాడు అనుచోట పల్లములు లభించును నంద్రాక్షముచేట, ఎత్తుగంట్లకోట, చిట్టిచేలు, పడిచెన్ను అను గ్రామముల ప్రాంతములందు ఇనుపగు లభించును పల్లములు గ్రామమునకు కడపకుగా నుండు అంగురాలాండ్ల పరివరములందు కీసము, వెండి, రాగి, టోరుకు నందును. కడప, కవలూపరము, బ్రాహ్మకురులు తాలూకాలో పల్ల నీ పరబ్రాహ్మ పురివిగా లభించును. పులివెందుల, కడప తాలూకాయందు రాగి నార టోరుకును అచట మన్నపు రాము విరివిగ దొరకును ఎత్తుగుట్ల ఎగ్గర నిడుకొచ్చి యను గ్రామము కలను. అచట చాపరాయి పుష్పలవనగ్రామమున నున్నది చేయబడి దేశాంతములకు ఎగుమతి చేయబడుచున్నది చింతకుంట గుట్టలయందు సిగగ మెరయు రాళ్ళు కలవు. వీటిని పలుగురాళ్ళనియు, ముగ్గురాళ్ళనియు అందుకు పులివెందుల తాలూకా యందు తాగునీటియను స్థలమున నేటిది సిద్ధులు సిద్ధపరచిన అనేక కవలూపర కుండలందును నిక్షిప్తములై కలవు. అవి తెలిసికొనుటకు పాద్యము గావించు యున్నచి. కవలూపర కుండలము అక్రయమని యందును, సిద్ధపటము సిద్ధుల చరిత్రమునకు నిలయును ఇప్పటికిని అనేక సిద్ధ పురుషులు పర్యవములందును గుహ లలో నివసించుచున్నట్లు నివర్తనములు గలవు. ఇప్పటికి పొంతాయి మొదలగు చూరదేశములనుండి భవవంతులు ఈ మండలమునకు వచ్చి మొగపేను మొదలయినవి భాగ్యమునుండి శ్రవ్యుని చాళుపారము పొగించుచున్నారు. నైకట్టు అను పర్యాయము, అలూరునియము అను పర్యాయము, కాచిరాయి, గోపిచందపపుమర్ల ఎక్కువగ పర్యవ ప్రాంతములందు లభించును. ఇనుపరాయి పెక్కు స్థలము లలో లభించుచున్నది. చాళుపారము చేయువారు పర్యవ ప్రాంతములను ప్రవ్రుద్ధి రానినీ ఎగుమతి చేయుచున్నారు.

చరిత్ర : క్రీ. శ. నాలుగవ శతాబ్దమునండి కొంతవరకు ఈ మండల చరిత్ర తెలియవచ్చుచున్నది మొదట పల్లవులనువారు కడప మండలము నాక్రమించి అయిదవశతాబ్ది వరకు పరిపాలించిరి. అయిదవ శతాబ్దియందు, కలికాల చోళరాజులు పల్లవుల వశించిరి. ఈ ప్రాంతము చోళుల పరిపాలనమున నాల్గు శతములు పాలింపబడినది.

అంత శతాబ్ది యర్ధభాగము, శివరాజులు కడప, కర్నూలులను ఆక్రమించి. రాష్ట్రకూటులు 788.శివ మండి 814 వరకు రాష్ట్రము చేసి 8 వ శతాబ్దవ శతాబ్ది యందు తాలూకానువారు తెలుగు చోళరాష్ట్రమునకుమడిరి. ఈ శతాబ్దమునందే వారు కడప మండలమున ప్రవేశించి రాష్ట్రకూటులు 840.858 ప్రాంతమున రాష్ట్రము చేసి మూడవ శతాబ్దము నుండంచేత ఎరువాక రాష్ట్రకూటుల యధికారము నడించగది అప్పుడు వైయంబలు ప్రతిది 1070 నుండి 1118 వరకు కుంభమందు ఈ భాగము నాక్రమించి కరిపాలించెను 1209 ను. పంపూడవ రాజేంద్రుడు మరణించి కర్నూర పాండ్యులు చోడ రాష్ట్రము నాక్రమించిరి.

కాలిది గుండలరాజు కడపమండలమును స్వాధీనపరచు కొనెను పునాబ్దము శతాబ్ది ప్రారంభమున కడపమండల మున రాయచోటిరాజులు వచ్చి. చక్రివ సుండలమండలము కాకలియాల వనమునందే యుండెను. 1800 లో నువ్వమ్మ దీయలు చక్రివచ్చి. నాక్రమించుటపై కడపయ్యాట నారంభించిరి పునాబ్దము శతాబ్దినుండి పునాబ్దము వరకు కడపమండలము విజయనగరరాజుల పాలనలో నుండినది. తరువాత కడపమండలము గోలకొండ కుసుమ పాటా సుల్తానులకు నకమయ్యెను. పిదప మొగలులు వచ్చిరి. కరంకేలు కడపను పరిపాలించి పర్యావరణము ప్రయత్నించి గుహారాష్ట్రలో యుద్ధ మేర్పడ, కల్లికి తిరిగి వెళ్ళును (1652). తరువాత పాతెగాండ్రు విజ్ఞాం శించిరి. పిదప కడపను వనాలు తెలిసి 1740 ప్రాంతమున నువ్వారాష్ట్రులు రాదనెదరిరి. 1760 లో బహుల్ అంగ్ ప్రాంతి నేనలలోవచ్చి కడపలో ప్రవేశించెను. 1789 లో నైజాములో చేసికొన్న యెరంబడిక నమరెంచి కడప, కర్నూలులు హైదరాబాద్ లోపడినది 1791 మొదలు 1794 వరకు కడపరాష్ట్రము కొన్నాళ్ళు మహారాష్ట్రుల వశమునను. కొన్నాళ్ళు తిమ్మసల్తాన్ చేతులలోను, కొన్నాళ్ళు నైజాం పాష్టానములోను మారుచుండెనది. 1795 లో నైజామునకు మహారాష్ట్రులకును యుద్ధము జరిగెను. నైజాం ప్రాంతి రైముదప్ప సహాయునిగొని సేవల పాపయ్యముగొరకు అడవికి కడపప్రాంతము పొవగెను. 1798 లో క్రీతంగపట్టణము నైజామునకు

గ్రామము సంఖ్య 10,804, స్త్రీల సంఖ్య 60,839. ఇందులో పురుషుల సంఖ్య 49,822 (1881)

8 ప్రాథమిక బాలికా : విస్తీర్ణము 370 చ. మై. 78 గ్రామములు, అర్ధ శతాబ్దా 1,15,154, పురుషుల సంఖ్య 78,804, స్త్రీల సంఖ్య 71,060 ప్రాప్తవారుతో ముగిసిన పాఠశాలలు. ఇందు సంఖ్య 88,024 (1881). ఇందు రువ్వూరు, పిమ్మెంటు, కొమ్మూరు, రామేశ్వరము, కొట్టపాడు, పెట్టివారిపల్లె, గుడిపెట్టిపల్లె వేళ్ళున్నదగిన గ్రామములు

9 పురిపెందుల బాలికా : విస్తీర్ణము 800 చ. మై. 48 గ్రామములు, అర్ధ శతాబ్దా 1,10,793. ఇందు పురుషుల సంఖ్య 57,014, స్త్రీల సంఖ్య 53,780 ఇందు పేముల, పేయిపల్లె, పార్వతపల్లె, చింతలపల్లె, ఇలవనూరు, ఎల్లమిపల్లె, పింజాగిర్రుకము, పెద్దబూదాల, మాతెగూరు వేళ్ళున్నదగిన గ్రామములు.

మరవండు, యోగుడు, పుత్తపర్వతము : కథక్ జిల్లాలో గొప్పగిరి కంఠ చారార్థ మునకు గలదు ఈ మండలమున వేచాంతకర్తలు, అవధూతలు, అంతస్తులగువారు పెక్కురుండిరి. అందు గోదీందెవ్యామి, ఎర్రజవ్యాము, ఇందురు అప్రయ్యగారు. వేచుయోగి ముఖ్యముగా వేళ్ళున్నదగినవారు.

కోనెడు : నిత్యసూరితోన, పంచలింగముతోన, వేలు గోపాలస్వామిగోన, శైరపునికోన, వేయినూరుతోన, పాలరుతోన, పెద్దకోన, కళ్యాటకశ్యామము, నాగనాథుని కోన, బాలవ్యకోన, కాడగుట్ట, కశ్యపకర్మము వేళ్ళున్నదగినవి. పుణ్యక్షేత్రములందు చల్లగరిగెల, అంటి మిట్ట ప్రత్యేకముగ వేళ్ళున్నదగినవి.

కవులు : ఈ ప్రాంతమున ప్రాచీనకాలమునుండి వేటి నరకు మహాపులవేకులు వర్ణిల్లిరి. కథవసుంధలయలోని అంటిమిట్టయే ఇకళానగర మనియు, అమృతవోనరాజు ఇచ్చటవాడే యనియు, పోతన కాదు రచించిన ఆంధ్ర మహాభాగవతమును అంటిమిట్టలోని కోదండరామస్వామి వారికి అంకితము చేసిననయు ఇచ్చట వారి విశ్వాసము, నాచన సోమన, అల్లపాపి పెద్దన, కాళ్ళపాక చిన్నప్ప, అయ్యలరాజు రామభగదత్తి, ముప్పటిమిల్ల, రామరాజ భూపతియడు, మట్ల అనంతభూపాలయడు, కాళ్ళపాక తిరు వెంకటేశ్వరగారు, అయ్యలరాజు నారాయణరామస్వామి,

కథక్ సూరిపాలయ, పురుషరామ సూరి, పురుషరామ ప్రాంతమునకు చెందియున్నారు. ప్రముఖ కళ్యాణముల వారికిం బడు సుఖాకాశ్యాగారు, అనంతవి శిష్యా శిష్యు గారు, చింతలపల్లె రామేశ్వర కళ్యాణాధారిగారు, పడియూరము మేటకేశవశాస్త్రిగారు ఎంకయు శిష్యులందఱి పండితము, పురుషులు

౧. పేం. మ. ౨.

కథక్ నృత్యము :

కథక్ నృత్యము కాంతవనియి, లాస్యము అని ద్వివిధము. కాంతవమునకు భక్తవాణీ లేక మృదంగముల ఆధారము, లాస్యమునకు నలభా వాద్యముల ఆధారము.

ప్రచారనృత్యస్థితి, కచ్చేరి కచ్చరి అని కథక్ నృత్యం క రిరిగి ద్వివిధము ప్రచార నృత్యస్థితిలో రాసులిల, యింటికి, రాసులిల మొదలైనవి చేరదు. కచ్చేరి కచ్చరి యందు కాళనృత్యము, కచ్చములు, టుమ్మి, టప్పా నృత్యములు చేరియున్నవి.

మరియు—కథక్ నృత్యంక మహమ్మదీయ ముస్లిం వాయుమునకు చెందినదనియు, హిందూ సలగచాయము నకు చెందినదనియు ద్వివిధముగా మున్నది. (1) 'అక్సీ ఘరానా', (2) 'తైఫూరి రాజ్'

కథక్ నృత్యంకము మూల సురుముకు స్వామి వారి రాస యోగి ఇందు అక్కర్ కాంతుతో ముడియి, సారస్వత బ్రాహ్మణుడు, ముల్లానీ కిల్లాకు చెందినట్టి వాడు ఇందు వైష్ణవ భక్తుడు. బృందావనములో, కృష్ణ సామ్నీద్యములో, నృత్యగీతములతో పరమార్థ సారాధించుచు, శీవలీలమునయుగడవి తరించిన యోగియగునపుడు, ఇతలే హిందూస్థానీ శాస్త్రీయ సంగీత, పృత్య కళా విశా ముగారు కాన్ సేన్, బైతానావర మొదలైన సంగీతి ప్రమాఖ్యులందరును వీరి శిష్యుకోటిలోనివారే చేటికిరి ఈ కళల నారాధించువారందరును తమని శిష్యులంపరకు చెందినవారే అని తెలియుచున్నది.

పారిరావయోగి నరువాశికామలతో కథక్ నృత్యం కళ నారాధించిన వారిలో ముఖ్యులు (1) కళికా ప్రసాద్, బృందాకీర్తి (అక్సీ), వారి సంతతికి చెందిన అచ్చన్ మహారాజ్, భగూ మహారాజ్, అయ్య మహారాజ్ అనువారలు. (2) బుర్రేఖాన్, గడగళన్ (మహార్).

(3) ఓడెకానుదాన్, కాన్యమునుదర్, సెమింబర్, రామ
రణర్ (అవారన్) (4) గోవర్ధన్, అయిలాత్, మోహన్
లాల్, వారానున్, కన్యములాల్ మొదలైనవారు
(అయిప్పుడు, రాజపురాన్) ప్రసిద్ధి కెక్కిన బాల్యుదాత్తులు.

కథక స్మృత్యకళయొక్క సంక్షిప్త చరిత్ర . ప్రాచీన
కాలములో కారణరేఖమొనరించుటకు కాన్యము వృత్త
కళకరీతిగ నుండెడిది స్మృత్యములు లేవకానేనా
కరములుగాను, లేవకానబందమైన పురాణగాథలతో
నూడి యుండెడివిగాను ఉండెను నేటికిని మధుకా
ల్యుదానుములందు ప్రచురించుచు 'రావలిలా' బృంద
స్మృత్యములు, అయోధ్యయును ప్రచురించుచు రామ్మీ
కవిచరిత్ర 'రామ్మీలా' స్మృత్యములు అట్టివే

మనలేకమునై మహమ్మదీయులు దండెత్తి వచ్చిన
నరుచుకా బాంయొక్క మహావీరాంతులపట్టి ఆచారములను
అట్టి, ఆధినులనుపట్టి, మన కాన్యము కళలందు పెక్కు
మార్పులు వచ్చినవి. కాన్యము నర్రుని తెప్పమును రాజ
దర్బారుల వాక్రయించి ప్రభువుల పోషకులతో నుండు
టలే వారి కళలు పాలించు ప్రభువుల ఆదేశమునార
ముగా మారుచు వచ్చినను, పట్టాభిషేక ప్రజల స్మృతికిదులు
మాత్రము . (రామ్మీలా, నొటాల్) చను ప్రత్యేకరమ
కాపాడుకొన కల్గినవి.

మహమ్మద్ షిన్ కాసిమ్, మహమ్మద్ గజనీ, మహా
మ్మద్ ఘోర్ మొదలైన వారి కాలములోగూడ మన
స్మృత్యకళ దిరివిగా ప్రచారములో నుండినది. కాని యే
పద్ధతిలో అకళ ఆచారములందెవరో తెలిసికొనుటకుమాత్రము
ఆచారములు కానవచ్చుటలేదు. అప్పటి సుమచ్చప్రభు
వులు మన లేకములో స్థిరనివాసము నేర్పరచుకొనెడు
ఉద్దేశముతో లేచుండిరి. కావున వారు మన కళల విషయ
మున అత్యంత శ్రద్ధ వహించిపట్టు కనబడెడు. మన నర్ర
కులు కాన్యాలికమైన మార్పు తెచ్చెయైన పేరు యున్నను
అవి ఆ ప్రభువులతోనే అంతరించినందుకును అందుచే
మన కళలయందు తెప్పుకొనరగిన మార్పు తెచ్చెయు
కలుగలేదు. మహమ్మద్ షిన్ తుగ్లక్ కాలములోమార్పులు
మన కళలందును, పంగీతెచ్చికాణి యందును, స్మృత్య సంప్ర
దాయములందును, పెక్కు మార్పులు పర్యవసరి. ఆ
కాలములో అమీర్ తుమ్రా అను గొప్పసంగీతవికాసముడు

అతితక్కువయు దుండెను. అత యెప్పుడో స్వతంత్ర
పంగీత రచనలను చేసెను 'నరావ' పంగీతరచనలు వృష్టిం
చినవా డాంటే ఉత్తర హిందూస్థాన పంగీతమునకును,
స్మృత్యకళకును ఒక ప్రత్యేకస్వరూప మిచ్చుటకు అతడు
కృషిచేసెను. నాటినుండియే మన కళ మహమ్మదీయకళా
ప్రభావమునకు లోనగుచు వచ్చినది.

క్రీ. శ 10 వ శతాబ్దములో నుండిన రాజా మాన్
పింగ్ యొక్క చర్యాదుపయోగూడ పంగీత వృత్తములు
దిరివిగా పోషించబడినవి. అతని కాలమునందే సంస్కృత
చందస్సునుండి విడిపోయినట్టియు, హిందీభాషా ప్రాధా
న్యముతో నూడినట్టియు ప్రత్యేక పంగీతరచనలు చేయ
బడినవి. వానినే 'దుపదు' లని పిలుచుదు- 'ఖడిబోలి.'

అప్పుడు దర్బారునందు ఈ కళావ్యవహము పూర్తిగా
మారిపోయినది. హరిహన్యోగి - మధుర కన్యకాపా
నరై, కృష్ణప్రేమలో మునిగి లేచుచు అనేక రావలిలా
పంగీత రచనలు చేసెను. అతడు ఆ రచనలను స్వయముగ
స్మృత్యమూడి పన శిష్యుల్యులగుటకు వానిని వేర్చెను.
ఆ రచనలన్నియు ప్రజాభాషకు చెందినట్టివి వారియొద్ద
శిక్షణను తొందిన శిష్యుల్యులగుటకు ప్రభువుల దర్బారుల
నలంకరించిరి. హిందూప్రభువుల దర్బారులందలి నర్రకులు
పురాణేతిహాస గాథలతోనూడిన స్మృత్యరచనలే ఆచారించు
చుండిరి. కాని మహమ్మదీయ ప్రభువుల దర్బారు నర్రకు
లతే విషమపరిస్థితి యేర్పడినది. రచనావములతో నూడిన
స్మృత్యములన్నియు హైందవరేవతలగాథలకు సంబంధించినట్టి
వగుటచే, నర్రకులు రచనావములతోనూడిన వృత్తాళి
నయాచులను విడచాడి కాళంయోగ్రయం నై వట్టి
స్మృతిను వారాధించి తొప్పిరి వారు చిత్ర విచిత్రలయ
వివాహనములతో, గుప్త కాళ వృత్త ప్రదర్శనములతో
అనేక రకములైన శత్రుముల కట్టులతో వృత్తమును అభి
వృద్ధి పొందించిరి. కనుకనే, వృత్తము కథలనందు అభి
వృద్ధి పొందినంతగా మరియొక స్మృత్య సంప్రదాయముందు
అభివృద్ధి పొందలేదు. వృత్తమునకు హైందవ కథక
కాన్యమునందు కుది స్థాన మియ్యబడినది. అట్టి వృత్తము
నతో కథక నర్రకులు ప్రళమ స్థానమును కల్గించి ప్రద
ర్శింపజొచ్చిరి. హిందూ సంస్థానములందలి నర్రకులు
మాత్రము అనేక ప్రత్యేకరచనలుచేసి తమ కళ పరిపక్వి

అంగవిద్యార్థులను ప్రవర్తించుటను వృత్తి వృత్తిములందు
ప్రదర్శించు అంగవిద్య 18 రకములుగా నుండును అంతకు
మించి 'కథక' వృత్తివృత్తము ఏకమై అంగవిద్యులందు
అరకము లేనట్లయ్యెను.

(1) **తైలక లవ్ :** ఇది వృత్తివృత్తము కూర్చుండు
అంగవిద్య లవ్ నమయములందు - అంగవిద్యవృత్తి,
విద్యవృత్తి, విద్యవృత్తి, విద్యవృత్తి, విద్యవృత్తి
వంగులములను తెలుపుచున్నది.

(2) **కుంభావ :** కుంభావముయొక్క కరణింపును
తెలుపుచున్నది.

(3) **ఉంగుళి లవ్ :** ముద్రల ప్రదర్శించుటకును వంగులములను
అంగవిద్యవృత్తివలన తెలుపుచున్నది.

(4) **కలి వృత్తము :** వృత్తివృత్తి కలికాగమును కలి
తెలుపుచున్నది.

(5) **అంగుళి లవ్ :** (వృత్తివృత్తి 'గంగుళి'
అంగుళి చాల్చు ముద్రలయొక్క వంగులముతోగూడినట్టి
వృత్తివృత్తి.)

(6) **మకుళ వృత్తము :** కలికాగమును.

(7) **వక్షిలంధన్ :** అంగుళి వృత్తివృత్తి.

(8) **మరళి వృత్తము :** మరళిచాగమువృత్తివృత్తి. చాగ
తెలుపుచున్నది విద్యవృత్తి మరళిచాగము వృత్తి మరళిచాగము.

(9) **మకుళ లవ్ :** మకుళచాగమును, మరళి
చాగమును అను తెలుపుచున్నది ప్రదర్శించుట.

(10) **పాత్రవృత్తము :** చాగచాగమును.

(11) **కాళికలి వృత్తము :** గంగుళి చాగప్రకటనము -
కరముపై కుండును కలిచాగమును ప్రదర్శించుట ఇది
చాగప్రకటనయందు గోపికలు ప్రదర్శించు చాగము.

(12) **చురుకలవ్ :** చురుకలముయొక్క విద్యవృత్తి.

(13) **అంగుళి వృత్తి :** అంగుళివిద్యవృత్తి.

(14) **పురుషవృత్తి :** పురుషవృత్తి ప్రదర్శించుట.

(15) **మయూరగతి :** ఈ రెండును పురుష వృత్తిగా

(16) **కలకల :** కలికలమును ప్రదర్శించుట.

చాగములందు కలికలముగా నుండును.

అని :

'చంద్రంగ్ - చంద్రంగ్ - చంద్రంగ్ - చంద్రంగ్ - చంద్రంగ్ -
చంద్రంగ్ - చంద్రంగ్ - చంద్రంగ్' మొదలైన కల్పములనుకూర్చుకొని

నుండును. వృత్తివృత్తి అంగవిద్యవృత్తిగాను కలిగి
మీరు అంగవిద్య వృత్తివృత్తిగానుండును

కథక - అనగా న చంద్రంగ్ అని అర్థము చాగమునుకూర్చు
ఈ వృత్తివృత్తి 'హిందీ వృత్తి'మని పేరుండవలెను. ఇది
చంద్రంగ్ వృత్తివృత్తియగుటచే విశేషించి 'చంద్రంగ్' అనగా
అందు రావృత్తి ఈ వృత్తివృత్తియందు దిశికముగా
వృత్తివృత్తి 'మొగల్' పురుషవృత్తివృత్తివృత్తి ఈ వృత్తి
అంగుళి నచావలె చేసింపవలెను 'అంగుళి' పురుషా
అని గూడ పేరుండవలెను ఇది పురుషావృత్తియందు ముద్రల
చంద్రంగ్ చాగము మొగల్ చంద్రంగ్, చంద్రంగ్, చంద్రంగ్,
పురుషావృత్తి కల్పముగా నుండును వృత్తివృత్తి
మొగల్చియు మొగల్చియు పురుషవృత్తి, చంద్రంగ్ చంద్రంగ్
నము, వృత్తివృత్తి పాత్రవృత్తివృత్తి, అంగుళి నంది
వృత్తివృత్తి ఖిన్నముగ కల్పించును

కథక, చాగ విద్యవృత్తివృత్తి తెలుపుచున్నది అ
వృత్తివృత్తివృత్తివృత్తి చాగ, అంగుళియొక్క విద్యవృత్తి
గుర్తి కొంత తెలుపుచుండును. కథకవృత్తి అంగుళి
రము తెలుపుచుండును.

(1) విలంబితయ (2) మధ్యయ (3) ద్రుతయ

(4) అంగుళి (5) క్రమయ

(1) విలంబితయ : ఇది మిక్కిలి తెలుపుచున్నది,
అంగుళియొక్క వంగుళి విద్యవృత్తివృత్తి విలంబిత
కాలము.

'అంగుళి' అనగా కాలము. 'కాలము' అనగా అకాల
అంగుళియొక్క కొంత. అంగుళి అనునది ఎప్పుడును 'గతిని'
(speed) తెలుపును

చాగము - అంగుళి కొంత అనగా అంగుళియొక్క వంగు
కను తెలుపును.

ఉదా : 8 అంగుళివృత్తివృత్తి వంగు - చంద్రంగ్ చంద్రంగ్,

7 అంగుళివృత్తివృత్తి వంగు - చంద్రంగ్ చాగ
మనియు,

6 అంగుళివృత్తివృత్తి వంగు - చంద్రంగ్ మనియు
పేరులందును.

చంద్రంగ్ మొదలును అంగుళివృత్తివృత్తి ముగియుచుండును.

ఎన్ని పురుషవృత్తివృత్తి వాయింపబడినను ఈచాగము
అంగుళి అంగుళివృత్తివృత్తి కలిగియుండును. అంగుళి అంగుళి

వాయిదా వాయిదాముఖము ఒక అవ్యక్తమిది. 'అంబ' అయినది తెలుగుపాల్ల ద్రవములేన 'మధ్య' అయినదియు దానిని పై అయ 'ద్రవ' అయినదియు పై . దును 'ద్రవ' అయినది పై నన్న కాలమునకు 'అంబ' అయినది ను ఇట్లు కాలమునకు పై కాలముగా అయియొక్క మార్పులు చూపించు - 'నిలబడి' మునుండి 'అయ' ము క్రమముగా 'పెంచుకు' క్రమ' అయిన అని 'పెంచు' ఇట్లుగా '10' అక్షరముల కాళమున వృత్తముగానున్నది, అందు '14' అక్షరముల కాళమును ఇమిడ్చి వృత్తముగానున్నది నలది దీనికి 14 అయ 14 అయ అని పేరు ఈయ విద్యా సము స్థితి ప్రధానమైనది గాన ఇది కళకోసందు మూలము కావలయును ఈ వృత్తము ముఖ్యముగా నలది వాద్యమునై ఆధారపడి యుండునట్టిది అందుచే అంగవిద్యానము ఎక్కువగా వలయాకారముగానుండును 'దిరికిట, దిరికిట' మొదలైన చక్రాకార శబ్దములు నలది వాద్యమున విడిచివేలి వాయిదానకు శబ్దములు, 'పైముల నమనరెంచి ప్రవర్తించబడునట్టి స్థితియుగాని ఇందు వలయము తెక్కువగా నుండును. ఈ పద్ధతి యందును ముద్రల విద్యానము నెక్కువగా నుండును. టపాశబ్దము ఎక్కువగా ప్రవర్తించబడుచున్నది.

కళకో సప్రసాదాయమును ప్రవర్తించును వివిధములైన శబ్ద కట్టులు ఒక ప్రత్యేక కాళమునందు వృత్తముగా నుండు ముగింపుగా అయివిద్యానమునకై ద్రవము అందు ఉపయోగించబడును.

మకదా . కాళము యొక్క ప్రారంభాక్షరము మొదలుకొని మరల ప్రారంభాక్షరమువరకు లేక విశృంఖల మొదలుకొని మొదటి అక్షరమువరకు కొన్ని శబ్దములను మృందగమునైగాని తలవానైగాని పలికించుటకు మకదా అనిపేరు .

ఉదా . దీ దిరికిట తళ తళ నగ కాదా కట ధాన్ గదికల దిన్
కిదనగ దిరికిట తళ దిరికిట తళ దా నగ దా.
మొహర . కొన్ని శబ్దములను చేర్చి మూడు పర్యాయములు వాయిదా జాగాకు వచ్చుట 'మొహర' అనబడును.
ఉదా : దాగి దిరికిట తూవా కదా దిరికిట .
దాగి దిరికిట తూవా కదా దిరికిట .

అంబ దిరికిట లూవా : లూ వగికిట .

రా ధా ధా

అగ్గి తాలములను వాయిదానున్నది 'అన్' ధాన్ .
ఒకే దాదా : ౧ కారము శబ్దములను గాల్చి వాయిదాను . 'అగ్గి' అనబడును ఈ 'అగ్గి' ఒక గదిని ప్రస్తావన చేయునట్లుడు ఉపయోగించబడును 'అగ్గి' ప్రదర్శనము నందు ద్రవములుగాని (Rounds) పై కాలములుగాని పలికించబడు . ఆ కాళములందు ఎగ్గి శబ్దముల యొక్క విద్యానములు మూలములందు
అదీ : 'నరకట దిన్నన' అను పేరిగా శబ్దములను 'దిరికిట' 'అదీ' అనబడును

లేదా : ఎలలాయందు లేక మృదంగమునందు మధ్య అందులో ఒక అక్షర కాలములే ఎగ్గిమిది అక్షరములు పలికించుటకు 'లేలా' అని పేరు

ఉదా . 1 2 3 4
'స' - దిన్ - దిన్ - న' ఈ విధముగా మధ్యము కాలములే వాయిదా అక్కాశక్తి శబ్దములను -

1 2 3
'దిగిరికిటతళ' - కనదిరికిటతళ - దిగిరికిటతళ -

4
'టిటకగిదిగి' అనువిధమున ఎగ్గిమిది అక్షరముల మార్పు వాయిదాను 'లేలా' అగును. ఇది ఈ విధముగా వాద్యమునగాని, వృత్తమునగాని, గొప్ప సాధనములేన వారికిగాని సాధనపడను. ఇందు ఎగ్గిరిగిరిగి శబ్దములు పలికించబడినను, ప్రతి అక్షరమును దానియొక్క ఎలల అడియు రుద్రముగా తెలియచుండును

వనన్ : మృదంగమునందు లేక తలలాయందు పలికిడు సంపూర్ణశబ్దములను చేర్చి మూడు లేక నాలుగు ఆ వృత్తిములు వాయిదా జాగాకువచ్చుటకు 'వరక' అనిపేరు.

ఉదా : ధాగేదిదా . దిటతళిట - ధాటిటతళ - గదిగిర - తాగేదిదా - టిటతళిట - ధాటిటతళ - ధాటిటతళ - గదిగిర

కళకో నృత్యములందు మృదంగ శబ్దములు : స్వర్ణ 'కల' కారము - తళో కారము 'కాలికో' చలుకుశబ్దములు.

ప్రకాళము - మధ్యలయ - 8 మూత్రలు - ఇదియే పర్యవశాళములకు అదికాళముగాన దీనియందు 9 ఉగ్ర క్రమము తెలుపబడుచున్నది.

అంశములు	అ. 1	2	3	4	5	6	7	8
అంశములు	అ. 1	2	3	4	5	6	7	8

పీఠికాపదములు : పాదములు - అనగా రెండు పాదములు చక్కగా చేర్చి నిలిపి. 'అ' శబ్దమునకు ఎడమచాలు పై తెచ్చి ఘామిపై వట్టవలెను.

'తె' - శబ్దమునకు మడిచాలుపై ధి ఘామిపై వట్టవలెను. అప్పుడు 'పతాకమా' పదము ప్రక్కలకు వలించుచు నుండవలెను.

రెండవ 'తె' గూడ అ ప్రకారముగానే మడిచాలుపై విలించవలెను.

'తత్' - పతాకమా పదమును సందర్శములోనికి మార్చి రెండుపాల్లు పాదము వట్టవలెను. ఇది ఎడమచాలతో ప్రదర్శించి మరల మొదటి అక్షరమునకు రావలెను.

1 2 3 4 5 6 7 8

మొదట - గది గివ తె గది గివ తె గది గివ తె గది గివ తె గది గివ తె గది గివ తె గది గివ తె

గది - రెండుపాల్లును వట్టవలెను.

గివ : మడిచాలతో వట్ట విలించవలెను.

తె - ఎడమచాలు వట్ట వలించవలెను.

'దిరక్షి - దిరక్షి - తరంగ - తరంగ - క్రాన్'

ఈ శబ్దములకు ప్రథమరములు ప్రదర్శించబడును ఈ ప్రథమరముల ప్రదర్శనము రెండు పదములు. పాదము ఘామిపై వట్ట శబ్దములన్నింటిని వలించుచు వలయుములు తిరుగుట లేక గాలిలో ఎగురుచు, అలయకు వగినరీతిని వలయుములు తిరుగుట (ఇది శరణశాస్త్రమునందలి - భూచారి, అకాశచారి గతుల ననుసరించుచుండును).

శివరాదవము : ఇది పంగ్రహము మూలము గలిగినట్టి చౌరాలనందు ప్రదర్శించబడును. అకాశము మూడు విభాగములు (4+4+4) ఇరుప్రక్కలకు ముందు నకు అంగవివ్యాసము ప్రదర్శించుటకు అనువైన పట్టిడిగా నుండును గాన అకాశము ఐదుచేయుదురు. అకాశము మూడు పనువిభాగములు గండి, స్వత్యమందు అంగవివ్యాసము యొక్క క్రమమిట్టిదనగా, మడిచేతితో ప్రదర్శించు పాస్త్ర వివ్యాసమును మరల ఎడమచేతితో గూడ ప్రదర్శించి,

అటుపై రెండు పాస్త్రములను తీర్చి ప్రదర్శించినగాని అవివ్యాసము పూర్తిగాదు. ఇట్టిక్రమము ప్రదర్శించుటకు చౌరాలము అనునై పట్టిడి - మరియు ఉత్తరమైన శబ్దములు ప్రదర్శించుటకు పిలువబట్టి అకాశమునందు పాదారణముగా కాస్త్రయపద్ధతిలో చేయుటకు శివరాదవము కూర్చబడును. ఇది ఉత్తర హిందూస్థానమునందలి దర్బారు వాట్లములను సూర్యుని వివరణము ఇవిగాక ఉత్తర దేశములో ప్రచారములోనున్న మత సంబంధమైన బృందవత్సము లే రామలిలా వృత్తము, రామలిలా వృత్తము అనునవి ఇవి ప్రజావృత్తములు. శగవచారాధనయందు ప్రదర్శించబడు 'రామలిల' యందు రామాయణకథ అంతయును ప్రదర్శించబడును ఇది మత సంబంధమైన వృత్త మగుటచే ప్రతివర్తీయు ఇందు పాక్షోపదు కొందరు కాలురను ప్రత్యేకించి యెన్నుకొని వారికి శివలయొసగి వారిచే రామలక్ష్మణులపాత్రల నభివయింప తేయుదురు రావక్షిడ - యనునది కృష్ణ, రాధా, గోపికలకు సంబంధించిన బృందావనగాథ. ఈ బృందవత్సములకు సంకీర్తనలు చాన్ యొక్కయు, మారచాన్ యొక్కయు, మీరాదేవి యొక్కయు రచనలే అధారములు. 'నోటంక' నర్తకులు ఉర్రూకు తిరుగుచు వృత్తముల ప్రదర్శించునట్టి మేళము లకు చెందినవారు వీరు రామాయణ, భాగవత, భారత కథలను వృత్తమూడుదురు వీరి వాటకములందు పురుషులు మూలము పాక్షోందురు. స్త్రీ పాత్రలుగూడ పురుషులే ధరింపురు.

పై విధములుగా కళక వృత్తకళ - దర్బారు వృత్తకళ అనియు ప్రజా వృత్తకళ అనియు, అచారన వృత్తకళ అనియు మూడు విధములుగా ఉత్తర హిందూస్థానమునందు పెంపొందినవి. ఈకళకు మూలక శరణశాస్త్రమే నేటి కాలములో నర్తకులు 'అభినయ' దర్పణము'లోని 'మూలభాగమును' కొంతవరకు అనుసరించుచున్నారు. అభినయము మూలము పాక్షానికమై 'లోకదర్పణము' ననుసరించుచుండును.

ను. క.

కథకరి :

ఇది మలయాళదేశములోనున్న వృత్తకళ ప్రచారము. ఇందు రెండు పద్ధతులు కలవు. (1) శాంతవద్ధతి,

(5) లావణ్యార్థం, కాండం 'ద్వితీయం' కథకం, తేనె
యన్నది. లావణ్య పద్ధతీయం 'సోహానీ' అట్టము' అని
విభాగము కలదు.

"కథకంయందు భగవతిపాట, తియ్యట్టు, పెన, పాటు,
స్వప్నాటము, కున్న, సంభవ, మల్లల్, కయ్యొట్టుకల్,
అను విభాగములు కలవు. కథకం విభాగములలోని
భగవతిపాట, తియ్యట్టు, పెన, పాటు, అను స్వప్నములను
తె వివరములందురు. స్వప్నాటము, కున్న, సంభవ అనువి
వేదభావంబులనుకలై పాండితీ ప్రతిభలతో కూడి
యన్నట్టి స్వప్నములు.

'సోహానీ' అట్టము, మల్లల్, కయ్యొట్టుకల్, పెనకము
అనువివి విశేషస్వప్నములు. ఇందు 'సోహానీ' అట్టము
సూక్తిము శ్రీమతే ప్రదర్శించుచు స్వప్న సంప్రదాయము.
మిగిలినవిన్నయును పురుషుల స్వప్నములు. స్త్రీపాటలు
సూక్తి పురుషులే భరించుదురు.

కథకం కథ, కథి— 'అట కథ' యని అర్థము ఇది
ముద్ర స్వప్నము ముద్రయే ఈ స్వప్న పద్ధతి కేవలం.
ముద్రలు లేనిదే కథకం స్వప్నము లేదు. సంజూతి
ప్రాసములు ఈ కథిపాటలు. 'కథకం' యందు
'లావణ్యము' నప్ప మిగిలిన అంగములన్నియును ప్రతాపము
నందున్నది. 'కథకం' యందు స్త్రీ పాటలు ప్రదర్శించు
లావణ్యము కాండవస్వప్నముందు లలితమైన లావణ్యముగాని
గుర్తలావణ్యముగాదు. చాలికాశీనయమును కథకం నర్త
కులు ప్రదర్శించరు. సంపాటలు, చార్దములచారు
చారితమునందు నర్తకులకు వహియవడుదురు.

నర్తకులు నవరసములను అభినయించినను 'రౌద్ర',
శీతభృ, భయోనకముల అభినయించుచు కథకం చారు
ప్రత్యాంగిగాంచిరి. కేవలకథ, పూవనసంకేత, శివు దుశ్చా
సన, సోహానీకపాట్యుర ప్రకృతి స్వప్నపాటకములు
భయానక, శీతభృతన ప్రధానములై నవి. ప్రాచీనములగు
పాఠము ఈ స్వప్నపద్ధతీయందు ప్రత్యేకముగా చూడతగ్గ
దనములు ఎగిరినై. భయనక చారు కాండమును గూడ
విడితోపాటు దృశ్యభవముగా తెల్పిరి.

కాండకము : ప్రశాంతన, శక్తిని తెల్పునట్టిది.
ప్రాచీనిక విషయములతో సంబంధములేనట్టిది. కాన
స్వప్నాభినయంబుందు ఈ రసమునకు కాపులేనట్లు

యిచ్చును. కాని కథా స్త్రీయులు పాటించు గురవమును
సూక్తి ప్రదర్శించుచు స్వప్నతో పాటవర్ణము ప్రదర్శించి,
అవ్వప్రసాదించు కనుకములు కలియతోట అన్నివల
తేయుటవలన కాండకప మధ్యవంతు : చురున్నది. ఇదియే
యోగమునది.

అంగికాభినయము సాత్త్వికాత్మముందు : తెలుపండిన
108 కథములు, 80 అంగవేదములు, 4 లేచకములు
కా ప్రదర్శనములందు కాండకనను సంయము 21 అం
యును హస్తముల మొక్కయు, 40 అంతుల హస్త
ములయొక్కయు ప్రయోగములతో, కాళ, అయ విశ్వా
సములతో అంగికము ప్రదర్శించుదురు.

కథకం ముద్రలను, భరతశాస్త్రమున చెప్పిందీ
ముద్రలను కొన్ని పోలికలున్నను, - ముద్రలయొక్క
వివిధయోగమునందును, విశ్వాసములందును విశేషభేదము
కలదు. కాండవసులతో అంగవిశ్వాసము పైకి కిరికి
ఉండును. లావణ్యమును ప్రకటించుచును, దీనిననుసరించి
స్త్రీపురుష పాత్రల అంగిక సేవ్యరచనచున్నది.

కథక సంకీర్తనము :
కంఠి వాలంబయ్యేనం : హస్తేశాన్తం ప్రదర్శయేత్,
చతుర్భాగం దర్శయే చాపః : పాదాభ్యాం కాం
మాలలేత్.

అనునది భగవత్పాత్రము, నర్తించుపాత్ర రసములతో
పాడివలెను. కా కాడిన పాటయొక్క అర్థమును
హస్తముతో తెలుపవలెను. శీతములతో రసభావములను
ప్రదర్శించుచు, కాళ్ళతో కాళ అయలను బాపవలెను.
కథక స్వప్నముందు నర్తకులు పాడునట్టి పంప్రదాయము
లేదు వంకపాటలు లేవనగ్గమునుండి పాడునట్టి పాట
ననుసరించి కానియందలి రసభావములను ముద్రలునట్టి
చారు అభినయించెదరు. తేక చారు వాద్యసంగీతము
ననుసరించి అంగికాభినయముతో కథను నడుపుదురు.
ఇందు స్త్రీపాత్రల సంకీర్తనముకను, పురుషపాత్రల సంకీ
ర్తనకును చాల భేదమున్నది.

ఈ స్వప్నరీతియందు చువయొగించెడి తాళములు :
అదితాళము (చెంచు) ఇది 8 మూత్రులగలతాళము.
అటతాళము (అటంక) 14 " "
అంపెతాళము (చంప) 10 " "

పాల్గొనుటకు ఆర్జున పిర్రపడును. అట్లుపై కథకళి నాటకములు అందు, పాల్గొల గనుపరిచియు, ఉపయోగించు భావలయల ననుసరించియు ఆ యా ప్రార్థల అభినయ నుచు 'వంశ' వాద్య సహాయముతో నర్తకుడు అభ్యాసము చేయును. ఈ విధమైన కథకళియనగు సుమారు ౧౦౦ సంవత్సరములు పట్టును పిమ్మట కథకళి ప్రదర్శనములందు, ఆ నర్తకుడు పాల్గొనును.

తాండవము ఇది అపరంగా, 'తెనాలి' అని ద్వివిధము. 'అపరంగా' యందు అచేతులు పాల్గొందురు ఇది నాటకంక నమసరించి చేయబడునట్టిది. 'తెనాలి' యందు ఒకే నర్తకుడు పాల్గొనును. ఇందు వాద్యసంగీతము నిమగ్నించి నర్తకుడు వ్యవస్థపాడినను ఇది వృత్త ప్రధానమై యున్నది ఈ 'తెండు వ్యవస్థ'కు 'కథకళి' యనబడును.

వృత్తము : వికట, పిమ్మ, అమ్మ అని త్రివిధము కథకళి నర్తకులచే ఈ మూడు వ్యవస్థలును, తమ ప్రదర్శనము లందు అనుసరింపబడును. ఇతర వ్యవస్థ సంప్రదాయముల వారు 'అమ్మ' వ్యవస్థని మాత్రమే విశేషముగా ప్రదర్శించెదరు.

కథకళిలో తెర ప్రధానమైనది. అందు తెర పట్టుచారు గూడ ప్రముఖప్రాశ్నను వహించురు. తెరయొక్క తెండు కొనలలో నొక్కొక రొక్కొక కొన రొప్పున పట్టుకొని ఇరువురు నిలువబడుదురు వారు నర్తకులు చేయు అభినయము వనుసరించి తెరను ఎత్తుచు దించుచు నుండురు. ప్రదర్శనముతో ఒక ప్రత్యేక మట్టముతో నర్తకుడు ముఖమును మాత్రమే ప్రదర్శింపవలసి వచ్చినప్పుడు వారు అతని అభయవములు కనబడుతుండ 'తెరపై త్రి అశవి కిరమునమోక్షము చూపుదురు మరెక్కొన్ని నమయములందు పాదములతో పనిలేక నర్తకుడు నడుమునకు సై గెళి భాగములనే కదల్చుచున్నయెడల, వారు తెరను నడుమువరకే పట్రియించెదరు. చూపరులకు నర్తకుని కటి చైతాగమే కనబడును, ఇతర వసుయములందు తెర పూర్తిగా తొలగింపబడును. ఈ విధముగా తెరపట్టుచారుగూడ, పాత్రయొక్క సహాకాపముల నర్థము చేసికొని ఆనుసరింపురు.

కథకళివ్యవస్థకల్ప : రమణీయ వ్యవస్థములచే అలరారు మలయాళదేశమునగలి ప్రాచీన వ్యవస్థకలయొక్క

అనుబంధ వ్యవహారము కథకళి. ఈ వ్యవస్థలలో సుమారు మూడువందల సంవత్సరముల క్రింద మలయాళ దేశముల ప్రచారములోనికి వచ్చినది 'వక్కియోతున్దు', 'కుక్కియోటమ్' అనునవి కేరళ దేశమునందుగల ముఖ్యములయిన వ్యవస్థల సంప్రదాయములు మట్టుచే. సంస్థానాధీశులైన పీఠకేరళవర్మగాలు 17 వ శతాబ్దములో ఈ వ్యవస్థలను ప్రచారముచేసెను, వ్యాప్తికి విశేషముగా పాటుపడిరి. వారే పురాతన 'రామనాటకము' లోని ఎనిమిది రసవంపమైన మట్టములను దీసి, క్రొత్తగా వ్యవస్థ నాటకమును కయారుచేసి దానిని ప్రచారములోనికి తెచ్చిరి. ఇందు చరణముసారాగా చేసిన పురరామెట్టి మొదలు రామ వట్టానిపేకము వరకు ప్రదర్శించెడివారు కర్నూట్రము 'రామనాటకము' అనబడ వ్యవస్థ కళగానుండెను. మట్టారక సంస్థానాధీశుడు దానిని కాస్త్రీయ వ్యూహపద్ధి ప్రచారముచేసి 'వక్కియోతున్దు, కుక్కియోటమ్' అనునవి ఆలయవ్యంగ్య రీతిలు. అవి పురాతన వ్యవస్థతో చేయుబడుచుండెను. అందుచే ఆ విధ్యయందు ప్రకాదరము తగ్గి అది సురుగుపడిపోయినది. 'రామనాటకము' మాత్రము 'కథకళి' అటకథ' అను పేర్లతో ప్రచారములోనికి వచ్చినది. కథకళియందలి చిత్రచిత్రి విశేషధారణము, ముఖాలంగరణము, సంగీతము ప్రజల వాగ్దండించినది అందుచే ఈ వ్యవస్థగిరిన ప్రజలు విశేషముగా ఆరాధించిరి అట్లుపై కొంతకాలము నకు 'కృష్ణ నాటకము' ప్రచారములోనికి వచ్చినది ఈ నాటకము చాలమట్టును సంస్కృతములోని అయిదేవుని 'గీత గోవిందము'ను పోలియుండును

'కథకళి' వ్యవస్థ సంగీతములతో కూడియున్నట్టి నాట్య ప్రదర్శనము. ఇందు మహాభారత, రామాయణాది పురాణ గాథలు సంగీత సహాయముతో, వ్యవస్థముతో ప్రదర్శింపబడును. ఇందలి పాటల ఆర్థము ముద్రితరూపమున చూపబడును. ప్రతి పాత్రయందు ఐదు వ్యవస్థమును వలయాకార వ్యవస్థతో ముగించును. దీనికలాప'మగ'చేరు. నర్తకులు ప్రదర్శించు వ్యవస్థము 'తెండు విధములుగా నుండును. కొన్ని సమయములందు నటకులు పాట వనుసరించి జ్వరమును అంగకముగా విశదపరచెదరు. పాదబంధా వాద్యముల సహాయముననే కథను నడుపుదురు. ముఖాధి

[illegible]

(1) జాబుద (పట 5) స్వచ్ఛమైన ప్రదర్శనను అందించు
(2) సాంకేతిక ప్రదర్శనను అందించు, కళాత్మక దృశ్యనిమిషము,
జాబుద 5 ప్రదర్శనను అందించు, ప్రదర్శనను చేరుకొను
నిమిషము, 5 ప్రదర్శనను అందించు, ప్రదర్శనను అందించు
5 ప్రదర్శనను అందించు, ప్రదర్శనను అందించు
అందించు

ప్ర. కైగ్రముగా స్పృహకక నవ్యసంధి, ప్రాచీనమును సంపాదించుకొని, పత్రికామూల పత్రికా లింగి నృత్య ప్రదర్శనము నిర్వహణకు రెండవతరగతి చెందుదురు నృత్య ప్రదర్శనమే వీరివృత్తి, అతి చారి జీవనాధారము వీరి జ్ఞానము అంద్రదేశమంతటి భాగవత మేకముఅ.¹ పోల్చి వచనము

'కథకల్' ప్రదర్శనక్రమము వనువలించి మూడు విధములుగా విభజమెదరి.

దైవకీర్తన : ఈ పుస్తకములు దేవత ములందును, పర్య
దేవములందును, ఉత్పన్నమగుచుండును, భగవత్కారా
భ్యాగ్నేయై అలందు ప్రదేశములందు మూర్త్యు మే ప్రదర్శింప
ఁబడును. కారణం ఉత్పన్నమందు ప్రదర్శింపబడినను ఇది
కాభ్యుపేయమందలి ఆభావంతో ఏదేవములుగా
మూర్తమందును, ఇది బ్రహ్మకీర్తనమొకరినొకరికి ప్రదర్శింపబడినది
కాదు. ఇట్టి అధికారి యెవరినో భగవతిపాటు, తిరుట్టు,
పద, పాటు మొదలైనవి, కృష్ణాపాటు, కున్దు, పంపుక,
యెదరై నది నువ్వంబందము గల పాంపుష్టిక ప్రవ
గ్రహములు. ఈ పుస్తకములు వంద్యులకి శోకములతో

మీదినుండి ప్రభాతకాళిలో, మీ శిరసినియందుకుదే. ప్ర
ముఖ ఇందు గురి వాంఛింపుమును ప్రదర్శించుటకు అవకా
శున్నది అట్లే, మోహిని అత్తయ్య, కయికట్టుక, క
యికట్టుక - అనునవి విశిష్ట వృత్తిములు సాధారణముగా
ఇవి జనకభాగ్యవర్తన చేయబడుచున్నవి. మోహిని అత్తయ్య
అను వృత్తిలో కథకకన్న పురాణ మైనది ఇది వత్తువ
మేకములకు చెందిన విద్విత్, ఇందు ప్రేమ మార్గము
పాల్గొందు. సముద్ర పర్యటన వాడయిన, ఇది కవిక
రేముల 'విజయయత్నము' (కథకపాత్రియము) పోలి
యందును, కథకపాత్రి ప్రదర్శించునందు వలెనే ఆ
వృత్తియందు, అట్టి పాత్రి చేయబడును. ఈ వృత్తి పంప
రయయములో శాంతి, క్షిప్రత రీతియల వత్తు మిగిలి
రయము అట్టియల అభివృద్ధిని ఇవను, ఇందు బాహి, స్వర
ములు, వరములు, అమడులు అభివృద్ధియందు జూచి,

సేవకలి: ఇతర అట్టువారు ఒక క్రొత్త యూరిస్ట్ ప్రదర్శన విధి ప్రకటించారు. ఇదియందు ఆ యూరిస్ట్ అలయములో భగవంతుని ఆరాధించుచు వ్యవస్థ మార్చుచు ఇదియే 'సేవకలి'. ఇది గ్రామ చేపకారాధనము కొరకే కాక గ్రామ ప్రజలకు పనులకాపాడివ్యయము చూపుటకు సుదా మరయోగపడును.

కథకళి నృత్యవదనము 'ప్రదర్శనము' ప్రాచీన
ఫిలిములు హైదరాబాద్, చంద్రావద్దొక్కటే వదనావర్తమును
ప్రకాశించును. సోనిలోనివారి కందరమును ప్రదర్శన
మును గూర్చి ఎరుకపరచును, దీనికి 'శిశిమ' అని
పేరు

పెంపొద్దు: (నర్తకులు మొదటిసారి రంగస్థలముపై కనబడుట), కళకల 'పెంపొద్దు' తో ప్రారంభమగును. నర్తకులు ప్రక్షాళకు తిరిగి వైశాఖానకముతో నిలబడి యుందురు. గాయకులు నర్తకులకు చెనుక నిలువబడి యుందురు. గాయకులు అంత్ర చాన్ద్రముతో నాగేశమును ప్రారంభించెదరు. వృత్తాంతముతో మార్గంకులు, తమ పాండిత్యప్రతిభలు వెలువడుచును ముక్తాయువులు నిశ్చించురు. గాయకులు గీతగోవిందముతోని కొన్ని క్షణములకు, కొన్ని క్లౌగ్లములకు ఆగవై నేయుదురు. దీనికే 'మంజులక' అని పేరు. గాయకులు నర్తకుల పాదమును పాదరంజితులకు షు దేవముగా తెగ చెప్పవలెను.

ఇందును స్మృత్యక్రమమును, భరతుడు 'పూర్వరంగము'గా 'శేష్మి'వాడు 'కళక'లో కీర్తిని 'కొటాయ' మని అందిరి. 'కొటాయ'ము 'పురంజి' వందు న 'రక్తకు' తెర ముందుకు వచ్చి స్వస్థి మాడుదురు ఇది సంస్కృతి నాటకములలోని 'నాంది' ని పోలియుండును

అటుపై ప్రదర్శనము ప్రారంభమగును ప్రతిపాత్రయు రంగస్థలమున ప్రవేశించునప్పుడు తెర వెట్టబడును న 'రక్తకు' తెరలోకి 'వనపేత్త' వ్యవహారి తెరచెలువదును అట్లుతెర వెడలి వచ్చిన న 'రక్తకు' వై కాళి స్థానకములో 'పాతకము' అనుపల్లెకి వన వ్యవహారము ప్రారంభించును. వై కాళివయ ముతో ప్రదర్శనము ప్రారంభ మగును కాళిగారి నడువ రించిన 'రక్తకు' ఇరుప్రక్కలకు క్రిందుమీదిలకు, అర్ధచంద్రా కాళముగా, చలయాకారముగా శేత్రముల విభాగము చేయును, కీర్తిని 'కొంకొక'లావ' మని పేరు. అటుపై 'వీల వరము' వెట్టను వీలవరమందు కాళివయల వనవరించి న 'రక్తకు' శేత్రమలను, పాత్రమలను, పాదములను విభాగము చేయును ఇది కొంచినరకు నట్టువమేళము లందలి అడుగు ప్రదర్శనమును పోలియుండును. ఇందు జ్యోతిషముల వాయిదాచూపును, పాటకులును తమ క క్తి, సామగ్ధ్యములను జూపి విజృంభించురు విజ్ఞులు పాద మొక్క సంభాషణగానము చేయుదును అంత న 'రక్తకు' ఆ గీతము సమగరించును

కళకలోయందు కాళములు మొదలైన దుష్టపాత్రలు మూత్రము మూట్టాడుదురు పాత్రల పరిభాషణలు పాటల రూపమునను, సంభాషణ వర్ణములతోను రచించబడి యుండును. ప్రతి పాత్రయు వ్యవహారమును వలయా కాదముగా తిరుగును వ్యవహారి విప్రక్రిమించును ఇదియే 'కలాపా' ఇది చాలవరకు భరతులతోని నిండి లంఘనములను పోలియుండును.

'కళక' కీర్తి అంధరేకము నందలి కూచిపూడి కాగనవల మేళములవారి వ్యక్తమునకును పెక్కు పోలిక లున్నది ఒకే ముఖ్యభేద మేమనగా, కూచిపూడి వాక్య ముందు న 'రక్తకు' స్వయముగా పాడును వ్యవహారును, కళకలో ముగవ్యవహారు. ఆపేర్కొనివయమునను, పాత్ర పోషణ విషయమునను, అంగవిభాగన విషయమునను, అడుగుప్రదర్శన విషయమునను - తెందు సంప్రదాయము

లకును పెక్కుపోలికలు కలవు తెందును బ్రాహ్మణ మేములే

డి. బి. నా

కనకదుర్గాలయము :

తెజవాడలోని కనకదుర్గాలయము భారతదేశమందలి ప్రధాన దేవీ నిలయములలో నొకటి. ఇది కృష్ణానదీ మాణమునమున్న కొండపై నున్నది. ఆ దుర్గక్తి 'శివ' యన పరగుచుండును. ఆ పరాశక్తి నిలయమే 'శివా' నకునము ఆమెకు 'విజయ', 'విజయ' 'విజయ శేఖరి' అను నామము లున్నట్లు ప్రాచీన కావనములందు గోచ రించు చున్నది 'విజయ' 'విజయ'లు పేరుపేరు. 'పరాశక్తి' 'విజయ' యను మాటపేరు కలదు. హయాగ్రహము 718 నుండి 768 వరకు ఆంధ్రదేశమును పాలించిన మూడవ విష్ణువర్ధనుని కాలమును మూలించు కావనమునను, 848 నుండి 882 వరకు వేలవ గురగ విజయాదిత్యుని కావనోదంతమును, 948 నుండి 970 వరకు పరిపాలించిన రెండవ అచ్యుతాళ కావనమును, 927 నుండి 984 వరకు వెలిన యుష్మవల్లభుని నృసింహ కావనమును దుర్గాశేత్రము తెజవాడ (విజయవాడ) యనీ తెలుపుచున్నది

కొండనుండి దేవీప్రసాదము పెక్కుబడిన కావున ఒకా ర్కక్తి ప్రభావము శేంద్రీకరించబడినది ఈ శేత్రమందును, అమృతాని గుడికి నలుపై పులందును అనేక యంత్రములు కలవు. కనకదుర్గా నుటానుట ప్రత్యక్ష మొనరించు కొనుటకై పాదనమునైన అధ్యాత్మిక చిహ్నము తీర్చునులు. వీని కనతిరూపమున క్రిందికాణ్డవహ్నియు అలయ మును, యోగినిలుండెను దర్శనకాలము, విశాల ప్రాంగణములును కలవు. అమృతాని దేవస్థానమునకు చెందిన ధర్మావవనములును, పాతములును భాలగూరము వరకు వ్యాపించియున్నవి.

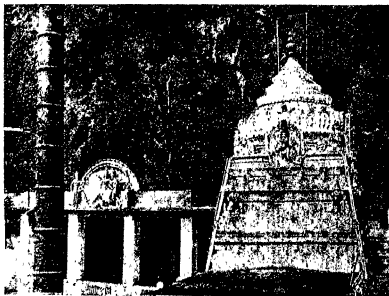
దేవీప్రభావమును దృష్టాంతీకరించు పెక్కుగాళ్లు కలవు. ఇంద్రకీల యను కై అక్షక్తి తపోమహిమవలన దేవి యవతరించెనని పురాణము తెలుపుచున్నది. సింహముపై అవతరించి, ఏనివిడి చేసులందును తిర్యాయధమమును దరించి మహిమనుగని జన్మముతో బోడునుచున్నట్లు పాజాళ్లరించి అండ్లి కొండపై వెసెను. కృష్ణానదీ దేగము జోగపుడు వర్ణకలపంపు అక్షగిండులతో అమృతాని

యంతిని ఛేదించి చిరిగి పొగ్గము కొనిగెనని తొత్తికె
భగము తెలుపుచున్నది. అయ్యుచును చల్లనిచల్లయనియు,
అర్చులెరులాలించి, వరముతోపని, వ్యాధులనిదూర్చులించి,
విక్రీకీపుడు మరణించినవారి కాయువు పోసి వనియు
గెలుపు దృష్టాంతములు కలవు

ఒకానొక యువరాజు రాజధానియందు నవ రథమును
నడపుచుండ పసిద్దను చంకనీడుకొని ఆత్రోవనే పోవు
ఒక దివ్యగ్రామే దురదృష్టవశానన రథచక్రములక్రింద
బడెను. దివ్యగ్రామే గ్రామమడెను. చంకనిడ్డి చనిపోయెను
పానమామె పిడ్డకవమును గొని రాజుగారి పోలారమునకు
పోయి యచటి గంటను మ్రోయించెను. రాజు తనకిది
వచ్చి, ఎదుటి కోటనీయ దృశ్యమును చూచి, రానికి
కారణము లన కొడుకే యని గ్రహించియు, వ్యాయ
మూర్తుల సంబంధించి దోసి యువరాజుకై నను సంయమక
తన భార్య నొడవలచి, శిఖానిధి ప్రకారము యువరాజు
కంఠము నకుఁ బాక్షాపించెను. అది చూచుచున్న దుగ్గ

రతుణమే ప్రత్యక్షమై అతని వ్యాయదృష్టిని మెచ్చి
దివ్యకై వీడ్చుకు ప్రాణము పోసి, నిరుణతో కనకవర్ణము
గురిపించెను ఆనాటినుండి దుగ్గ కనకదుర్గయన నొచ్చెను.
మహిమోపేతమైన ఈ కథ శిలాశతములందును రసభరిత
కావ్యములందును వర్ణితమై తోకప్రకృతి నందెను. తల్లికి
ప్రసన్నభావము నై అమృతకదా |

దుర్గాద్రావిడ కిషకు లుండుటచేతను, వమీప పర్యవము
లందు వివిధతోనాము లుండుటచేతను, పై దుర్గాలచ్చిని,
పరిశోధనలచ్చిని ఆప్రదేశ మాకర్మించినది చరిత్ర యుగ
మారంభించుటకు మున్నుకూడ చక్కని వాగరకక లందు
తెలసినమట శనేక దృష్టాంతము లగువడుచున్నది. క్రిమకు
పూర్వము మూడవ శతాబ్దమునుండి నాలుగువందల
పలదేండ్లు పాలించిన కాకతాపానుల నాడెములును,
హళాదశకము తొలిశతాబ్దమున వరలిన కృష్ణా గోదావరి
పరిసర సభ్యతను పరిసరిన మైసి, టాలమీ రచనలును,
1888 లో రి (Mr. Rea) కన్పావిన రోమను నాడెమును



కనకదుర్గాలయము - దియవర

కవిచదుగ్గాత్రేన హరివంశ బాణీయ, అంబరూళీయ తైజ్జానిక
వాణిజ్య ప్రాముఖ్యమును ప్రకటించుచున్నది.

ఇంద్రదేశమున మనవహారము విలసిల్లినది దుగ్గాంబ
పరివరమున శౌర్యతై నమకములు పెండ్లొందెను. స్థనిరు
లును, శీర్షంకరులును అమృతచారి కొండగుహలందు తప
మొనర్చిరి. అర్జున నాగాధ్యును అందుండి వరాళ క్షి నారా
ధించి రవి ప్రజలు తెలుపుచుండును కొండమీది వనమూలి
కలను వినియోగించి ఖేరులు తై ద్ర్యము చేయుచారు. కిలా
కావనములును, గ్రంథములును ఈవిషయమును వివరించు
చున్నది. అశోక కవిష్కృతుల ప్రోత్సాహముచేత వారు
పెక్కునితల ప్రజాపేత చేరిరి. సనాతన మతస్మాదము
లకు శౌర్యమత సూక్ష్మలకు శేషి, మహాయానశాఖను
స్థాపించి, 870 సంవత్సరములు జీవించి, విశ్వానరాయణ
వీరమును స్థాపించిన నాగాధ్యునిని కైజ్జానిక ప్రభావము
దుగ్గాధిపతి పరిభవించెను. హిందూ, తై న, శౌర్యశాసన
ములు వాటి భార్యకళావ మనస్వయమును రాటుచున్నవి.
హిందూకము 880.810 వఱకు వీరవీధిన గుహలు విష్ణు
కుండిమల పాలనమున దుగ్గారాధకుల సలయములాయెను.
716.766 వఱకును పాలించిన మూడవ విష్ణువర్ధనుడు
కావించిన శాస్త్రుశాసనము “వడుంబి వనతి” యను తై న
మత మందుండె నని తెలుపుచున్నది. “వడుంబి” భమిక
ఒడము. తై నమత కేంద్రమై ఆ శాస్త్ర వెలపెనని ఈ శాస
నమునలెగ్రహించును వివిధ మరాఠీపతు లందుమున్న
రేండ్లు తమ భార్యక కర్తవ్యమును నెరవేరి ఈ యాచా
ర్యులు కొందరు రాజగురువులు. మువ్వీద్ర వండికుడై వ కవి
శ్రుచారారులగు నీరిలో నొకడు. “కవరూరిగణ” మనియు,
‘మదర్థగణ’ మనియు ప్రతీతిపంపిన ప్రత్యేక తై నపంపు
ములు ఈ మతమును నడపుచుండె నని పూర్వీక శాస
నము తెలుపుచున్నది. శీర్షంకర ప్రార్థనకై ఒక పల్లె
మాన్యముగ ఉపగలడెను. తొండవ అమృతరాణ (848-870)
శాలివహదలి మదిలిపట్టణ శాసనము దుగ్గానగరమున
రెండు తై నమందిరములు నెలకొల్పబడెననియు, వాని
కొక గ్రామము మాన్యముగా నియంజెననియు తెలుపు
చున్నది.

పదమూడవ శతాబ్దమున కాకతీయ ప్రభువుల ప్రాస
కమున తై నము ప్రబలితమై, శౌర్యతై నాయములు శివా

లయము లాయెను శివక క్షుల ఆరాధన మొంద్రదేశమున
పునరుద్ధరింపబడెను శ్రీశై లముమీది క్రమరూపా మల్లి
కాధ్యుల ఆరాధనమునకె పెద్దపాద (తెజవాడ) లోని
నవకరుగ్గా మల్లికార్జునుల ఆరాధనము ప్రోత్సాహ
మండెను. విశేష తై నకముతో బ్రహ్మోత్సవములు విర్య
హింపబడుచుండెను చక్రవర్తులును, ఇతర పాలనాధి
కారులును, సామాన్యులును కూడ కనకదుగ్గానేవకై మడి
మాన్యము లిచ్చియు, దేవీసేవకై ఇతర దర్శ వ్యవస్థలను
పరిపాలియు వను భక్తిని వ్యక్తించిరి. తెజవాడ పరివర
ప్రదేశములందు ఫలవంశములైన పెక్కు. వీరిములును,
కోటలును దుగ్గామాన్యము లవలంబించుచును.

కనకదుగ్గాలయమున కనతిదూరమున శ్రీశృంగేరీవ
రాయల కావనము కలదు ఆ మహారాజ అమృతచారికి
మృతర దానవ్యవస్థ చేసినటు లీ కావనమువలన తెలియ
నగును. గోల్కొండ పాలనమున ప్రసిద్ధిశ్శివ అక్కన్న,
మోడన్నలు దేవీసేవ లొనర్చి కాశ్యప చిహ్నముగా నొక
యాగారమును నిర్మిరి.

భారతదేశమునకు వచ్చిన విదేశ యాత్రికులు దుగ్గా
తై నమును నందర్చించిరి మువ్వీద్ర తై నా యాత్రికుడు
యూదాన్ ర్యాంగ్ హిందూకము రి80 వ సంవత్సరమున
కనకదుగ్గాలయదిరమున కరులెంచి తప యనుభూతిచి
గ్రంథస్థ మునరించును. ఇంద్రదేశక్రీడి మంత్రియ నెలవ
రాయము నుల్లేఖించెను 17 వ శతాబ్దమున తెజవాడ
మీదుగా పయవించిన మువ్వీద్ర ప్రాంత యాత్రికుడు
తెర్నియర్ కనకదుగ్గాలయమున కరులెంచి అతడి
యాధ్యాత్మిక వై భవమును మిగుల మగ్నడించెను.

పలురీతుల తై నేశవతో దేవి నేడు పరిభవిల్లుచున్నది.
కులవారము లందును, కరన్నరచాళు లందును, పిష్టర
పయములందును, వివిధ మహోత్సవకాలము లందును
నవకర్మచివర కనకభూషణములతో కనకదుగ్గాదేవి శోభి
ల్లుచు భక్తుల నలరించుచున్నది.

జో. ప.

కవిగిరి

కవిగిరి. పెల్లూరుజిల్లాలో నున్నది. పెల్లూరుజిల్లాలో
18 తాలూకాలు కలవు. వాటిలో కవిగిరి ఒక తాలూకా.
(చూ. కందుకూరు).

భద్రకాళి న యామలంకి పాతేటియొద్దను సంపత్తిగాలు
నివనములందు పోరాడి రణవిహుడయ్యెను యామలంకి
యనిచిరి. ఇది 18 వ శతాబ్దమునాటి కథ.

విజయపు విమలరత్నై అరిగిన యుద్ధముతో యామలంకి
నెదిరివారు గనుక ఇచ్చిటికిని ఆ ప్రాంతపు పరిపాలకులు
కాటమరాజునకు కన్నతో పొంగళ్ళు పొంగింపుచుండును.
1౨వశతాబ్దము నుగ్గర, అలవలపాడులో గంగలిసకాళ్ళు
వై కాళహస్తమెవారు అరుగుచుండును. గంగ కాటమరాజు
పాలనకు. గంగగుడి యుద్ధముతోటయై కాటమరాజు
విగ్రహముండును కదిలిరికాలాకా మోరెళ్ళతో కాటమ
రాజు శిలావిగ్రహమున్నది. కాటమరాజు కళను బుద్ధు
లైన గొల్లలు, కొమ్మచాళ్ళు ప్రభుత్వము చేయు
చుండురు. ఈ కాటమరాజు కళతో గుంటూరు, యెల్లూరు
యెల్లూరు సంబంధించిన ఆంధ్రచరిత్ర ఎంకో చాగియున్నది.
డా. పి.

కన్నడదేశ చరిత్ర - I :

భరతఖండమునందు ప్రసిద్ధమున మహాపురుషునివ
నించిన భూమండల భాగములలో దక్షిణాపథ మధ్యస్థముగు
కర్ణాటక మొకటి. శ్రీ. పూ. 12 వ శతాబ్దమున కర్ణాటకము
ప్రాకృతియు జాతులతో సభ్యతా చాణిక్య వంబంధములు
విజయియున్నట్లు హర్షచారిత్రక యుగావళీమమలవలన
తెలియుచున్నది శిలాయుగమునుండి సౌర్యయుగమునకు
ముందున్న రోహయగమునకు కర్ణాటక నాగరకతా
ప్రవంశి అభివృద్ధియుగా ప్రవర్తితై నది విశ్వయముగా
చెప్పవచ్చును.

కర్ణాటక చరిత్రతో ఈక్రింది వాలుగు భాగములు
గలవు.

I పూర్వ ప్రాచీనయుగము : 1. మౌర్యులు (క్రీ. పూ.
3 వ శతాబ్దము), 2. ఆంధ్రులు లేక సాతవాహనులు
(క్రీ. శ. 1 - 3 శతాబ్దము), 3. కదంబులు (క్రీ.శ. 4 - 6
శతాబ్దము)

II ఉత్తర ప్రాచీనయుగము : 1. పూర్వచాళుక్యులు
(క్రీ. శ. 6 వ శతాబ్దములు), 2. రాష్ట్రకూటులు (క్రీ. శ
8-10 శతాబ్దములు) వారి సామంతులగు గాంగులు,
అనంతపురము, కర్నూలు జిల్లాలలోని వేలంబులు,
3. కల్్యాణి చాళుక్యులు (క్రీ. శ. 10-12 శతాబ్దములు).

III మధ్యయుగము : 1. బాంబుర్లు (క్రీ. శ. 12 వ
శతాబ్దము), 2. దేవగిరి యాచవులు (12-14 శతాబ్దములు),
3. రాధురసమండ్రపు రోయనలు (12-13 శతాబ్దములు).

VI పూర్వార్ధవికాసగమ విశాఖనగర రాజవంశ
ములు. (క్రీ. శ. 14-16 శతాబ్దములు)

సౌర్యుల యొక్కయు, ఆంధ్రుల యొక్కయు పరి
పాలనముతోని కర్ణాటకము. రోహిణి, పూర్, అగింగ,
రామేశ్వర్, బ్రహ్మగిరి మున్నగుతోట్ల పరిపాలన అశోక
శాసనములనుబట్టి కర్ణాటక పరిపాలనకు సౌర్యుల అధికారము
నిరూపిత మగుచున్నది. సౌర్యులకు సువర్ణగిరి దక్షిణ
రేంద్రముగ నుండెను. కన్నడమున చొట్టికొండకు 'మోరెక
లంగడి' అని పేరు. అనగా సౌర్యుల నివాసములు, అంగ
దులు అని యర్థము. రెండవ పులకేశి కొండ ఆ ప్రాంత
మండలి సౌర్యసామంతుల నోడించెను. మౌర్యులకురువాత
సాతవాహనులకును ఆట్రుండులకు సామంతులకును
కర్ణాటకము లోపడెను. ఆంధ్రులు ఉత్తరమున గోదావరి
నుండి దక్షిణమున పెన్నవరకును పాలించిరి. ఆంధ్రుల
కురువాత పల్లవులు ఆ ప్రదేశమునకు ప్రభువులై పల్లవు
తెలియుచున్నది. పల్లవుల అధికారము కర్ణాటకమున
లాలకాలము కొనసాగలేదు పల్లవుల కురువాత కదంబులు
అధికారులైరి

కర్ణాటకపు రాజీయ జీవితము కదంబ మయూర
శర్మతో ప్రారంభించినది శతాబ్దముల పరిపాలన అధియే
లవత్తర రాజ్యరూపమును ధరించి విలయనగర పాత్రాల్ని
కాలమున (క్రీ. శ. 14-16 శతాబ్దము) అప్పి బాంబులారా
నిరూపింపబడినది

కదంబులు : మొదటి కన్నడవంశము : కదంబులు ప్రథమ
శ్రేణికి చెందిన రాజవంశములలో అనగా ఉత్తరమున
పాలితులైయున్నవారు చెందిన గుల్బర్గాలోదను, మధ్యభాగ
మున నాకాటమలతోదను, దక్షిణమున గాంగులతోదను
నివాసవంబంధములు దేవగిరికి మయూరకర్మ ఆధిపత్య
మున వారు కాంచి పల్లవుల రాష్ట్రమునుండి విముక్తి
నిొందిరి. వారు వైదికమతముసాక్షాతై నవతమునుగూడ
అదగించిరి అలికకళను చక్కగ ప్రోత్సహించిరి సామంత
భద్రులు, పరమేష్ఠి, ప్రభువంశర కర్తయుగు కుండకుంబా
చార్యుని పోషకుడగు కపకుమార - మంథానై మున్నగు

వారు ఉన్నదలతోను నందరి ఏదేమయిపోయినటువంటిది నిశ్చయము. ఈ పరిణామము కడపటి ప్రభుత్వ పరిపాలనకు కాలమున అనుకూలముగా నున్నది కాదని చాటుతున్నది.

రాజు రాజుత్వము ప్రథమ కర్ణాట సామ్రాజ్యమున వాతావరణము కా. శ. 485 లో నిర్మించబడినట్లు చాటుకొని రాజ్య స్థాపకుడగు మొదటి పులకేశి శాసనమువలన తెలియుచున్నది. అతని మనుమడు రెండవ పులకేశి దక్షిణానకున కంఠపాన పర్యవ్యాప్తివల్లమును వహించెను. క్రీ. శ. 840 ప్రాంతమున హొల్కర్ శాసనం అను పై నాయకమును ఆ మహారాజును దర్శించి అతని పాలనము నందలి కర్ణాటకము యొక్కయు, కన్నడ ప్రజల యొక్కయు ప్రభవమును ప్రశంసించెను పాఠశాలకు రాజు రెండవ పులకేశి అధీనమునకు రాయచూరులనుంచెను రెండవ పులకేశి తాను క్రొత్తగా నియమించిన రాజ్యములకు తన కమ్ములను, కుమారులను రాజప్రతినిధులనుగా నియమించి పాలనవర్తముగా సంక్రమించిన తేటి కర్ణాటమునకు సరియగు పశ్చిమదేశమును తాను పాలించినట్లు తెలియుచున్నది. అతని కమ్ముడు కుష్టవిష్టవర్తనుడు వేంగిదేశమునకు మార్చి చాళుక్యవంశమునకు మూలపురుషుడాయెను.

అంతకుముందు మహేంద్రవర్మ, నరసింహవర్మ అను పెద్దవ చక్రవర్తులను రెండవ పులకేశి పాలనలోను, నరసింహవర్మ చోళ, పాండ్య, కేరళ రాజుల పూర్వక రాజుత్వ సామ్రాజ్యమును 12 సంవత్సరములు ఆక్రమించెను. కాని రెండవ పులకేశి కొడుకు ఒకటవ విక్రమాదిత్యుడు తన పాలనములగు గంగుల వశాయమున నరసింహవర్మను కాదామినుండి తరిమి తనవంశపు పూర్వ ప్రతిష్ఠను నిలిపెను. అతని కుమారుడు దినయాదిత్యుడును, మనుమడు విజయాదిత్యుడును అట్లే చేసిరి. విజయాదిత్యుని కొడుకు రెండవ విక్రమాదిత్యుడు పల్లవరాజ్యమునకు ముఖ్యపట్టణ మగు కాంచీపట్టణమును ముట్టడించి రాజు సింహాకర్షణ రేవాలయమునందలి నగలను, నాణెములను పరిశీలించి కానినీ మరల వాడేవుననే పనుకొనించెను. చాళుక్యుల రాజ్యపాలనాకాలమున పనుకాలిక భారత ప్రభువులదేశము, విదేశీయులదేశము అనియొక విభజన

సామ్రాజ్యముగా గుర్తించబడెను వారు భారత సంస్కృతికి చేసిన సేవాపై విద్యలపై అభివృద్ధిములు కొనియోగ దగినవి, వారి యాస్థానమున చామోదరుడు, భారవి, రవిశ్రీలను కవులుండిరి.

దక్షిణమున గంగుల (నలగూడు) చాళుక్యులకు పాలె గాంధుగానే యుండిరి వారు తమ చక్రవర్తులననే విద్యా సంస్కృతులకు సంరక్షకులై యుండిరి. "దుర్విషితుడు" అనువాడు భారవికృతమైన కిరాశాధునియమునందలి 15 వ శ్లోకమునకు (తేజ 15 శ్లోకముతో) వ్యాఖ్యానము ప్రాసెను, కర్ణాటభారతము వ్యాకరణ శాస్త్రమును విరచించెను. పై కాచీ భావలోపి గురూధ్వని లిప్సా శ్లోకము సంస్కృతీకరించెను.

చాళుక్యుల తొత్తరాళుల యొక్కయు, చామితుల తేజ వల్లపుల యొక్కయు కల్పపు రీతులను మేళవించి ఒక విలక్షణమైన కల్పపు తిని వ్యవస్థించిరి ఇదియే తరువాత హోయిసల (హోయసల) కైలికి మూలమై తేలూరు, సోమనాథపురము మున్నగుచోట్ల రూపొందించబడెను. చాళుక్యులు చామితులదే నిర్మించిన గుహాలయములు, పట్టుడికల్, ఇహోల్ అనుచోట్ల నిర్మించిన అనంతాక్ష దేవాలయములు వాస్తుశిల్పముల ప్రాథమిక మూలముల నేర్పరచి దక్కను, కర్ణాటకముల చామైలుల సుదృఢ విభజనచేసెను.

రాష్ట్రగుహాలయముల యొక్కయు, గంగుల యొక్కయు పాలనములోని కర్ణాటకము : క్రీ. శ. 8 వ శతాబ్దము వాటికి చాళుక్యుల రాజ్యము ఊడవ తొన్నెను. ప్రాచీన శాసనములందు రట్టగుడి, రట్టగుడ్లు, రట్టలు అని చెప్పబడిన రాష్ట్ర గూటులు ప్రజలపై దంఢిదుర్గుణ దనువాని యాశివత్వమున కర్ణాటకముల చాళుక్యుల పై వర్తము నణచి వారి సరిహద్దుప్రాంతము వాక్రమించిరి. దంఢిదుర్గుణ తర్వాత రాజ్యమునకు నచ్చిన ఒకటవ కృష్ణుడు (దంఢిదుర్గుణి పితవంశి) చాళుక్యులయొక్క కలయికల వహనమును పొందుననే తేడిగా మార్చెను. అగస్త్యసిద్ధమగు పై లాన రేవాలయమును ఎల్లోరాకడ ఒక కొండమండి మలిపించిన వాడు ఒకటవ కృష్ణుడే. అతడు, యువరాజుగానన్న తన పెద్దకొడుకు రెండవ గోవిందుని ప్రోహితమున తన రెండవ కొడుకును ద్రువుని రాజుగా నియమించెను. ఢివికో

శ్రావ్యవివాళ సేతువగు యుద్ధము మొదలయ్యెను. గ్రుపుడు గెలుపొందెను. చాచి కొడుకు మూడవ గోవిందుడు క్రీ. శ. 788 ప్రాంతమున వింశతవ మధ్యించెను అతడు దక్షిణోత్తరదిగ్భులలో దండయాత్రల పాలించెను ఉత్తర దండయాత్రలో గుజరాతు ప్రభువగు ప్రతీహోనాగభట్టును, పాలవంశ్యుడగు ధర్మపాలుని అయిచి, ఇంకను ఉత్తరముగా చోళు హిమాలయ కర్మగముపై "విజయ చిహ్నము"ను వ్రాయించెను దక్షిణమున తన ఆగర్భ క్రతువులను వల్లపులను అనేక యుద్ధములతో అయిచి కడకు మార్చేదనందలి రాష్ట్రకూట రాజునకు కప్పము చెల్లించునట్లే రాక్షాటపరేమ మూడవ గోవిందుని చెల్లించియును కంబుడు 12 మంది రాక్షామూలతో కలిసి కుట్రపన్ని తిరుగుకాటు చేసెను. గోవిందు డా కుట్ర చాచుల నంది తమ్ముని తమిళి గంగమండలమునకు అతనిని అధికారిగా నియమించెను. చాళుక్యుల పతనా నంతరము గాంగులు క్రొత్త ప్రభుత్వముతో సఖ్యము చేసికొనలేకపోయిరి. పశ్చిమముగా అమౌఘవర్షుని పుంసగుడు తన కూతురును బుతుననకిచ్చునరకు గాంగులకు రాష్ట్రకూటలతో యుద్ధము పోరుచునే యుండెను. ఈ వివాహముతో వారి సంబంధ బాంధవ్యములు లభించెను. మరొకనిని వైచాళిక సంబంధములు ప్రసరిల్లెను. మూడవ గోవిందుని అనంతరము అతని కొడుకు అమౌఘవర్షుడు క్రీ. శ. 814 లో రాజామెను పినవండ్రియగు కర్మరాజును, అనుభవజ్ఞుడు మంత్రియు నగు పాటలమల్లుడును అమౌఘవర్షుడు పరిపాలనము నందు పోడ్చుచుండిరి. అతని పాలనము మొదట కొంత కాలము కల్లోలభరితమైయున్నను మొత్తముమీద ప్రశాంతముగా నున్నదని చెప్పవచ్చును. అతడు కవులను, పండితులను పోషించెను. న్యాయముగ పండితుడయి యుండెను అతని ముద్దిగ్ర పాలన కాలమున జనశేవ, గుణభద్ర, కాళటాయన మహాచారాచార్యులు విలసిల్లిరి. అతడు తన ప్రజలకు కలుగనున్న అవదను విచారించుటకై తన ఎడమ చేతిచేటు నరకి మహాశక్తికి అర్పించెనని ప్రతీతి కలదు. తై నమతమునందు తనకు గల అభిమానము వలన మొదటి అమౌఘవర్షుడు అనేక పర్యాయములు రాజ్య రాగ్య మొనర్చెను. అతని తరువాత అతని కొడుకుగు.

రెండవ కృష్ణుడు రాజై క్రీ. శ. 878 మండి 912 వరకు పాలించెను. ఇతడు కన్యాబుజ్జనగర పాలకుడైన మూర్తర ప్రతీహార్యతో యుద్ధములు చేసెను. రాగభట్టు మనుమడగు జగటవ భోజుని ఓడించెను. మహారాజాధిరాజగు ధర్మరాజాధిపత్యమున లాటమండలాధిపత్యమును పహించిన ద్రథమ గుజరాతి శాళ్యయులగు రాష్ట్రకూటలను సమూలముగ నాశన మొనరించెను. మూడవ గోవిందుడు లాటమండల మందలి జగ రాగమునుండి రిరిని పోలగించి తన పోదరుడగు మూడవ ఇంద్రరాజును రాజ్యవేదినిగా నియమించెను రెండవ కృష్ణుని పాలనా కాలములోనే వారు సంపూర్ణముగ తరిమివేయబడిరి. వారి దేశము రాష్ట్రకూట రాజ్యమున నంతర్యాగముగ జేయబడెను.

అంద్ర గుజరాతు దేశములు (క్రీ. శ. 888) : ప్రాచీన కాలమునుండియు గుజరాతు (లాటదేశము) కర్ణాట రాజ్యపాలకుల క్రిందనే యుండెను. తన దిగ్విజయయాత్రా నంతరము (క్రీ. శ. 810-811) రెండవపులకేశి లాటమండల మునకు తన తమ్ముడగు ధర్మాశ్రయ అయిహోనా వర్షును అధిపతిగా నియమించెను. రాష్ట్రకూటదండమిదగు రాజగు నరకును అతని వంశస్థులు అచ్చట పాలించిరి. తన కళ్యాణి మద్యభాగమున లాటదేశ చాళుక్యరాజులకు చెందిన అతని అచార్యయ పులకేశి, చాచి కొడుకునో అచ్చటి గుజరాతు రాష్ట్రకూట రాజగు మహారాజాధిరాజ కర్మరాజు ఓడించి శేటకముతోడి లాటదేశమూక్రమించి యుండును (క్రీ. శ. 788). తన ఉత్తర దిగ్విజయయాత్రలో మూడవ గోవిందుడు లాటదేశమును అయిచి తన పోదరుడు మూడవ ఇంద్రుని "లాటేశ్వర మండలాధిపతి"గా నియమించెను. లాటమండలమందలి హర్షపుర ప్రాంతమునకు కర్ణాట దేశపు మహాసామంతు ప్రసంధుడు రాజ్యవేదినిగా నుండెను తరువాత కొంత కాలమునకు మూడవఇంద్రుడు రెండవ గుజరాతు రాజును స్థాపించగా ఈ రాజ్యము అతనిక్రింది పోయియుండును. వారు కర్ణాటకమునే మహాభూమినిగా నెంచుచుండిరి. పారమార్థములందు రాజగునరకు అనగా ప్రధానరాష్ట్రకూటరాజు పతనమగునరకు ఇల్లి పానెను. రాజ్యము రెండవరైలుని అధీనము శాగిగా అతడు ముంజుని విహ్వలించెను (క్రీ. శ. 978). అల్లి అచార్య చాళుక్యులకు

మూలపురుషుడగు మూలరాజు, రెండవ తైలుని ప్రతినిధి యగు అరప్పను చంపి, లాటరేజును నాశ్రమించెను అప్పటినుండి 12 వ శతాబ్దమున, ఉత్తరమునుండి మహమ్మదీయ దండయాత్రలు హిందూ సామ్రాజ్యములను ముంచెత్తువరకు ప్రాచీన బాబాను చాళుక్యుల గుజరాతు క్షాత్రములను పారమారులకును, దేవగిరి యాదవులకును లాటరేజును బాహుళ రాజ్యముగ నుండెను ఇట్లు గుజరాతు నందు 5 శతాబ్దముల కాలము (7-12 క్రీ. శ. మధ్య) రాజ్యయ ప్రదళకును సాంప్రద్యతీకాన్నతిని కల్పాట రేజును కారణమాయెను అట్లే మార్పు చాళుక్యవంశ మును దేగిరాట నితికి శోషించుచున్న ఆంధ్రదేశమునకు అది పుష్టిని కలిగించెను.

రెండవకృష్ణుని యనంతరము ఆహనిమనుషుడు మూడవ ఇంద్రుడు క్రీ. శ. 912 లో రాష్ట్రాక్షుల సింహాసన ముక్ర మించెను. ఈ వంశమున ఇల్లవరిష్టుడైన మరయెను రాజు మూడవకృష్ణుడు. ఇతడు క్రీ. శ. 989. 1040 లో సింహాసన మెక్కినను. ఇతడు ఉత్తరమునకు దండెత్తి మధ్యభారత మందలి మైదాన సంతానముందలి అరా అనుచోట తన దండయాత్రల ప్రళిప్తిని, నిరుదానని అచ్చపు కన్నడ లిపిలో ప్రాస ప్రతిటించుకొనెను. అది ఆహని ఉత్తర దిగ్విజయయాత్రకు ప్రబల నిదర్శనము. అతడు దక్షిణమున ఒక్కొక్కము యుద్ధమున రాజాదివిష్టుని చంపి చోళదేశము (తొండై మండలము) నాక్రమించి అతే నంపత్తరము లేతెను. ఆహని పాలనము రాజ్య విస్తృతయిండును, కళా పోషణమునందును ప్రుద్ధి వహించెను. అతని పాలనా కాలమున రాష్ట్రాక్షుల రాజ్యము ఉత్తరమున లేది రాజ్యము (మధ్యభారతము) వరకును, పడమట ఖేట మండలము (గుజరాతు) వరకును, దక్షిణమున తొండై మండలము (వంగావూరు) వరకును, మార్పున దేగి రాజ్యము (కృష్ణా గుంటూరు తిల్లాలు) వరకును వ్యాపించెను. అంతటి విలాస పామ్రాజ్యమును అతడు పాశీయ గాంధ్ర యొక్కయు, ప్రతినిధుల యొక్కయు వహించు మన పాలించెను తలరాటు గాంగులు అతని విభాగవ పాదులైన వేపటలు. వారి రాజగు బతుగునకు మూడవ కృష్ణుడు తన చెల్లెలు "రేవకవిష్టుడి" విచ్చెను. బతుగుడు తన రావతు ఉత్తర దక్షిణ దండయాత్రలలో సాయముచేసి

మనమగు నిధులతో అతని యొక్కసమును వీరించెను మూడవ కృష్ణుని మమమడగు రావతులు కాలమున రావతులయొక్క బృహద్రాష్ట్రమును ప్రాచీన తెగ్గోలా వద్ద రాముండరాయ పురాణకర్తయగు రాముండరు ప్రతిష్ఠించెను.

కల్లాణిరాజుకుల ప్రాసలో కల్లాటక ప్రాంతము : పశ్చిమ చాళుక్యరాజు కుమారుడగు రెండవ తైలుడు మూడవకృష్ణుని ప్రతినిధి ఇతడు విజాపూరును పాలించెడి వాడు. మూడవకృష్ణుని కమ్ముడగు కళ్యాటని దుర్బల పాలనాకాలమున రెండవ తైలుడు పాత్రాంత్రయమును ప్రకటించెను. ఈతడు కళ్యాటని, పారమారులముఖని, గాంగపాలరాటని నాశనమొనరించి రాష్ట్రాక్షుల రాజ్యము నాక్రమించెను. పారమారులు శివకహర్షుని ఆధిపత్యమున మాన్యులేటమునై దండెత్తి కళ్యాటని పూర్వపాలకుడగు కొట్టిగుని పాలనాకాలమున లాట మండలము నాక్ర మించిరి. గురకలి రాష్ట్రాక్షులకు వశమయ్యెను ఇట్లు 220 సంవత్సరములు వైశిష్ట్యముగ రాజ్యపాలనము కాచించి రాష్ట్రాక్షులులకు రక్తము కల్పాటక రాజీయ రంగమునుండి అంతర్భాగ మొందిరి.

క్రీ. శ. 10 వ శతాబ్దపు తుని కాగమున ప్రాత ప్రభు త్వములు మాయమయ్యెను. కల్పాటక మండలి రాజీయ వ్యవస్థయందును, అర్ధిక మన కేవలములందును, పునరుద్ధి వనము కలిగెను. ఏలై నంపవరకు గెల్చిన మండలములలో సాశియగాంధ్రను నీయమించు పద్ధతి తొలగించబడెను పరిపాలనాసౌకర్యము లేకవిభాగములు పునర్వ్యవస్థీక రించబడెను ఒక విభాగమునుండి మరియొక విభాగమునకు అదిగియొనర్పరగు పద్ధతిపై సామంతులకు రాజు నీయ మించెను. కాణులకు, రాజకుమారులకు రాజీయములలో అనుభవపూర్వకమయిన క్షిణము నిర్మించి రాజు వారిని ఒక్కొక్క ప్రాంతమున కాంతిత్వరణలను నెలకొల్పుటపై అధికారులనుగా నియమించెను.

కల్లాణి చాళుక్యులకు ప్రబల శత్రువులు తంగావూరు చోళులు. వీరు పల్లవుల చోళాధిపదుమును లేక తొండ మండలమును 9 వ శతాబ్ది చివరభాగమున అక్రమించిరి. చాళుక్యులు, చోళులు ఒకరితో ఒకరు తరచుగ యుద్ధ ములు చేయుచు ఒకరి భూభాగములపై మరొకరు

గంధెన్నుచుండిరి క్రొత్తగా తెయించిన రాజ్యమున
 రాంచరి నిలకొల్పుటకై . రెండవ లైలుడు, కన్యోపదేశమును
 మున్ను కళహోట, కొంకణ, మాల్వప్రభృతి ప్రభుత్వములను
 అలవడినై చెను. ఇతని భుజారుడు ఇరివరేందగ సత్తా
 శ్రయము కొంకణదేశ ప్రభునగు అవచాదివృత్తి పడించెను
 ఇదివి పాలనమున చోళరాజగు రాజరాజుతో అనేక
 యుద్ధములు జరిగెను రాజరాజు నవలంబా సంఖ్యాకమగు
 సైన్యముతో నిజాపూరు జిల్లా గోమారువరకు పాగెను.
 చాళుక్యరాజ్యము యొక్క పరిపాటును చాటుకుండ సత్తా
 శ్రయము వేంగిరాజు సైన్యములకు నీకయై ఈతని నిరో
 ధించెను కల్వూడి చాళుక్యుల కాలములో చాళుక్యులకును
 చోళులకును ఎడతెగని వైరము పాగుచుండెను. ఇందు
 చోళుల కలహాకారపుల ఎన్నెన్ను కమ శాశ్వతచాళుక్య
 కుటుంబమున భేదములు కల్గిన ప్రయత్నించుచుండిరి
 ఇదవ చిత్రమూడివృత్తు, రెండవ అయినోహుడు, మొదటి
 సోమేశ్వరుడు, చోళుల బలవహావోద్ధతి నరికట్టవలసి
 వచ్చెను. చోళరాజు (చాళుకిరాజు) కొప్పుం యుద్ధమున
 చంపబడెను అతడు సోమేశ్వరుని యువకరము రాజైవ
 రెండవ సోమేశ్వరు ఖువైకమల్లుడు తన సోదరుడగు
 చిత్రమేంద్రవర్మతో విరోధించి వన టటమసి ఒప్పుకొని
 రాజ్యమును పంచుకొనెను అదవ త్రిభువనముల్ల చిత్రమూ
 డివృత్తు చోళచాళుక్య రాజీయములలో పాల్గొనుచే
 రాజు తూర్పున గుంటూరుజిల్లా వరకును, ఉత్తరమున
 నాగపూరు వరకును చాళుక్య రాజ్యమును చాల్చిన
 చేసెను కాచిచాపావ కళమును త్రోసిరాచి చాళుక్య
 చిత్రమకళమును ప్రారంభించిన దిగదే ఈ కళము అక
 నంద సంవత్సరములు కన్యూకమునరేకాక చిత్రమూ
 డివృత్తి ప్రాబల్యముకల ఇతరరాజ్యములందును చాటుకలో
 నుండెను. అదవ చిత్రమూడివృత్తి సుదీర్ఘ పరిపాలనము
 చోళులతోడను వేంగి చాళుక్యులతోడను యుద్ధములు
 చేయుటతోడనే గడచిపోయినది ఈపరికాలమున పాళియ
 గాంధుగామును కాలచుర్యులు, హోయసలులు, యాద
 వులు, కాళియలు, పరినర రాజ్యములలో యుద్ధములు
 చేయుచు, స్థిరపడి కడకు కేంద్ర ప్రభుత్వము లలపానమై
 పతనోన్మయమగుచున్న కాలమున స్వతంత్ర రాజ్యములచే
 ప్రాచీనమైనది.

కాలచుర్య యాదవ హోయసలు స్వతంత్ర రాజ్య
 ప్రాపనము : శ్రీ. శ. 1188 ప్రాంతమున కాలచుర్య శిల్ప
 బునిచే చాళుక్య ప్రభుత్వము కూర్చిపోయెదెను. ఇతని
 నంకముచారు 30 సం. లు సేవసేవము నాకమించిరి.
 తరువాత నాలుగవ పీఠ సోమేశ్వరకర్మ, కొంతిరాజము
 పాటు చాళుక్యప్రభుత్వమును పునరుద్ధరించెను. కాని ఆ
 వెంటనే హోయసల, యాదవ, కాళియరాజ్యము
 తేర్చుడెను ఇట్లు 12 వ శతాబ్ది చివరికాగమున దక్కను
 కన్యూకములలో క్రొత్తరాజ్యములు తలెత్తి నిరంతర
 యుద్ధములకు దారితీసెను.
 కల్వూడి చాళుక్యుల యుగము పునరుక్తీకరమునకును,
 సంస్కరణమునకును ప్రసిద్ధమైనదవచ్చును వీరికి పూర్వ
 మందున్న రాష్ట్రకూటులు, గాంగులు తైవముకాను
 యాయలు, వీరుమాత్రము వైదిక పారాదేశ మకలంప్ర
 చాయామయాయలై చానిసి పునరుద్ధరించుటకై శిల్ప
 మును, చిత్రకళను ప్రోత్సహించిరి. అనంతాక్షములయన
 శివకేశవాలయములను నిర్మించిరి. చాచి శిల్పపురితి
 ప్రశ్నోకమై, విశ్వోమై చాళుక్యశిలియని భారతీయ శిల్ప
 రీతులలో ప్రసిద్ధి గాంచెను.
 చాళుక్యులు గొప్ప భాషాపాపములై పరిపూరి. చారు
 కపులకు, పండితులకు భూమిరావములు చేసిరి. పంపన
 చాళుక్య రెండవ అరిశేనరి ఆస్థానకవి పొన్నకవి రాష్ట్ర
 కూట మూడవ కృష్ణుని ఆస్థానకవి రన్నకవి రెండవ
 లైలుని ఆస్థానము నలంకరించెను. నాగవర్మ, దుర్గా
 నంహుడు, చంద్రరాజు మొదలగు కవులు రెండవ అయి
 పంపన కాలమున వర్ణితురి అదవ చిత్రమూడివృత్తు
 శిల్పయదను కవని, విజ్ఞానేశ్వరుడను స్తుతిపాత్రాధ్యాయ
 పోడించెను. అతని తరువాత నుూడవ సోమేశ్వరుడు
 ప్రఖ్యాత పండితులై అరిపిరాష్ట్ర చింతానుడ అను విజ్ఞాన
 కోశమును రచించెను.
 అనంతేశ్వరుని ఆదిపత్యమున నిలకొల్పబడిన వీరకైవ
 నుకమునకు కాలచుర్యులు పోవలలు. ఇది కన్యూకముందరి
 మత, రాక్షసికవాన్యాయమున అక క్రొత్తపత్రకొక్కినది
 మానవవచనలిలో గ్రంథరచనముచేసి, తలవర్ణ చివరక
 లేక సామూహ్య ప్రబలకు అందకేయుట, శివకర్త ప్రచారము
 అనునవి ఈ పునరుక్తీకరముయొక్క ముఖ్యలక్షణములు.

ఒకటవ చాళుక్య సోమేశ్వరుని యొక్కయు, ఆరవ విక్రమాదిత్యునియొక్కయు కాలములలో ప్రజల సామంతులుగా నుండిన దేవగిరి యాదవులు క్రీ. శ. 1187-91 మధ్య ఖిల్లముని చాళుక్యత్వమున కృష్ణకుట తీవ్రమున వ్యవహరించుటైరి. హోయసలలు కుంగళద్రకు దక్షిణప్రాంతమును ఆక్రమించిరి కృష్ణా కుంగళద్రకు మధ్యభాగమును ఆక్రమించుటకై చాళుక్యులకు, యాదవులకు ఎడతెగని యుద్ధములు జరుగుచుచేయుండెను ఇట్టి యుద్ధములలో నొకటగు హోర్ మార్ యుద్ధమున హోయసల రెండవ వీరభల్లాలకు ఖిల్లముని పారద్రోలెను. హోయసల వంగములోనివాడగు సింహాదు దిక్పతి ప్రజలుకై హోయసలరాజ్యము దక్షిణమున ఏమోగాక తల్లవరకు చొచ్చుకొనిపోవుటకును, తూర్పున చాళుక్య కోట సామంతులు లోలకుడుకీసు, గుజరాత్ రాజగు లావణ్యప్రసాదు వంటి కొడవడుకీసులు చేసెను (క్రీ. శ. 1231). ఈ వంశ కైకవము కృష్ణకుట, మహాదేవులు అనుచారి వరిపాలనలో ఇశోధికముగా నిలబెట్టెను.

మహమ్మదీయ దండయాత్రలు : మహాదేవుని పరిపాలనలో శ్రీమద్రాజరాష్ట్రము కైకభావముకల విష్ణుకర్ణాట ప్రదేశ్ లోనిది. దీనిలో ప్రజలకు తీవ్రమునైగల దృశ్యము మూడెను. అయినను, ఐహోళ లోగవరాయణత్వము లలవత్తరము కాశోన్నెను. రామచంద్రుని పరిపాలనా కాలమున ఆల్లాఉద్దీన్ ఘట్టియొక్క సేనానియగు మాలిక్ కాఫర్ అనువాని దండయాత్రల ఫలితముగా రాజ్యము విచ్ఛిన్నమైపోయెను. ఇట్లే హోయసల కాకతీయ రాజ్యములకు మహమ్మదీయ దండయాత్రలవలన ఛిన్నాభిన్నములై పోయెను. దీనిలో దక్షిణ హిందూస్థానమంతయు అల్లకల్లోలమై, అవ్యవస్థితముగ నుండెను.

విష్ణువర్ధనుడు, రెండవ వీరభల్లాలకుడు, మూడవ భల్లాలకుడు మొదలగువారి విజయవంశవరల మూలమునను, కైకవచమరాజులగలయిన శ్రీరామానుజస్వామిచారి ప్రచారము మూలమునను హోయసలవంశము ప్రసిద్ధమయ్యెను. వీరికాలమున దిక్పాత్రైక్యము కల్పకులమిశ్రదేశములందు ప్రచారము గాంచెను. కేలూరు సమీపమున పాలెలిదువర్వగల దేవాలయ శిల్పము హోయ

సల శిల్పరీతి యవలభగనెను. కైకవచమర దురభిల్లు రెండవ వీరభల్లాలకునకు ఆశ్చర్యము.

కైకవ హిందూవలదీక్షలు యాదవులు హోయసలలతో తలపడి ఉత్తర మైసూరువరకు ఏమోగాకై పునకు చొచ్చుకొనిపోగా హోయసలలు మూడవ భల్లాలకుని కాలమున తూర్పున అనంతపురమువరకు తమ రాజ్యపు పరిపాద్రును విలుపుకొనగలిగిరి ఇట్లే ఓరుగల్లు కాకతీయులు యాదవులతోను, హోయసలలతోను తరచుగ యుద్ధములు పొగించిరి. ఈ యుద్ధములు దక్కనులోని హిందూ ప్రభువుల సామర్థ్యమును కుంఠిత మొనర్చెను. కావుననే దండెత్తుచున్న మహమ్మదీయులకు దక్షిణావగమంతయు ఒక్కసారిగా వశమయ్యెను.

విజయనగర సామ్రాజ్య స్థాపనము : మహమ్మదీయ అధికారులు ఢిల్లీలోని శిల్పచైతన్యమును ఢిక్కరించుటకో హిందూరాజ్య స్థాపనమునకు అనుకూల వాతావరణము ఏర్పడెను నంగముని కొడుకు విద్వంస హంక (హరిహర I) రాయలు, బుక్కరాయలు I అనువారు రుమ్మటి దుగ్గముయొక్క పాలకుడగు కంపిలి రాయగి యొద్ద రాజోద్యోగులుగా నుండి కంపిలిదేవుని వెతనా నంతరము రాజ్యమునకు వ్యవహార పాలకులమని ప్రకటించుకొనిరి. మొదట వీరి రాజ్యము కంపిలి రాజ్యమునకు పరిమితమయ్యు కాల్వ్రమమున 14 వ శతాబ్దమున దక్కనునం దేర్పడిన మహమ్మదీయ రాజ్యములు తప్పి మూడు సముద్రముల మధ్యగల దేశమంతటను వ్యాపించెను. విజయనగర సామ్రాజ్యమును 800 సంవత్సరములు నంగను వంశము, సాళువ వంశము, ఖళువ వంశము, ఆరవీరు వంశము వరిపాలించెను మొదటి వంశములోని రెండవ దేవరాయలు (1424-1448) కాలమున ఈరాజ్యము తెలుగు తమిళ దేశములలో విశేషముగా వ్యాపించెను. రాని కైకవము అత్యుత్తమస్థాయి నందుకొనెను. కృష్ణ దేవరాయలు (1509 - 1580) ఆతెయమైన ప్రభుత్వము దక్షిణభారతమున గుర్తింపజేసినవరకు ఈ విజయవరంసర సాగుచునే యుండెను. కృష్ణదేవరాయల తమిళోత్కల దండయాత్రలను గూర్చి దేవాలయముల మూలమునను, దేవతల కిచ్చిన బాదముల మూలమునను మనకు తెలియుచున్నది.

మొదటి వంశము వైవమువైపు మొగు చూపెను. పాళవ, విజయ వంశములకు వైష్ణవమువైచే చూపు ప్రసరించెను. మధ్యమకాలార్యులగు శ్రీ హ్యాసశిర్దులు వీరవంశసంహ, కృష్ణదేవరాయ, అచ్యుతదేవరాయ ప్రభువులకు రాజగురువై నట్లు తెలియుచున్నది.

వీరకైవయోగుల వనవంశవలె వైష్ణవచానుల గీతములును వాల్మీయమున క్రోధపుంసల శ్రోత్యము. తాదామి కల్యాణిచాకుల్యులవలెనే ముఖవంశపు రాజులు కూడ పురాణసద్వర్ణములయిన విఠల, కృష్ణ, రంగనాథ, శేవగారు ప్రత్యభి విష్ణుదేవతారాధనము ముద్దరించి పురందరచాను, కనకచాను మొదలగువారు దానకూటమునకు చెందిన వైష్ణవస్థావములు. వీరు రేణియ కర్ణాటక సంగీతమును పునరుద్ధరించి తమ ప్రతిభచే మెరుగులు దీర్చిరి.

రామరాయల ఆధిపత్యమున అశ్వంతోచుడక ననుభవించిన విజయనగర సామ్రాజ్యము కొంతరికాలములోచే దక్కను సుల్తానుల కలయికవలన దుర్బలమై రక్షవంశగడి యుద్ధమున (1565) ధిక్కాల్నిను మైదోయెను. విజయనగరమున రాజ్యమెలుకు అసాధ్యమని గ్రహించిన రామరాజు యొక్క బోధకుడగు తిరుమలరాయలు పెనుగొండకు మరలెను ఈ వంశపు వారసులు మహమ్మదీయ దండయాత్రా సంశోభమునుండి తెప్పరిలి చంద్రగిరినుండి పాలించిరి ఇచ్చటినుండియే శ్రీరంగరాజు ఇంగ్లీషువారికి మద్రాసు ప్రాంతమును దత్తము చేసెను (1880). ఈ శ్రీరంగరాయల మరణముతో విజయనగర సామ్రాజ్యము అస్తమించెను (1880).

తురుష్కుల రాడులనుండి రేళమును రక్షించుటకు కొవాడ ఆధిపత్యమున మహారాష్ట్ర రాజ్యము స్థాపించెను. ఇది ఉత్తర కర్ణాటకమునందలి అధికభాగమును పాత్రమించి యుండెను వారీతరువాత వీరిన బ్రాహ్మణ మంత్రులగు వీరప్పలు కర్ణాటకప్రభువుల నై నీకలతము నాధారముగా చేసికొని సామ్రాజ్యము వృద్ధిగావించిరి. కాని మొదట వ్యాపారర్యులుగా రేళమునందు ప్రవేశించి, ఏదన రాజీయములతో పాగ్లోవిన పాపావ్యుల మూలమున కడకు బ్రిటిషు వరిపాలనము మిగిలిన భారతదేశమునందువలెనే కర్ణాటకమునందు కూడ స్థిరపడెను.

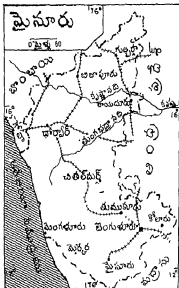
ఉపవంశోదము : పరిపాలనా వ్యవస్థయందు రాజులు "బ్రిటోవోక్తంతరాస్థి" నమవించి పాలించినట్లు వర్ణింపబడినది. అనగా వారు తమ రాజ్యాధిపత్యమును విర్యావ్యాప్తికొరకును, దేవాలయములందలి దేవతా పూజాభివృద్ధి కొరకును, ప్రజల బాంధవసౌహృదము కొరకును వినియోగించిరి తదాయముతో అరవవంశము రాజులు సౌంతమునకు ఉపయోగించుకొనెడివారు. గ్రామము లిల వత్తరమైన ప్రాంతిపదిక. అచటనే వరిపాలనావిధానము తేంద్రీకృతమైనది. కొన్ని గ్రామముల సమచాయము మహాగ్రామమని వ్యవహరింపబడెను. ఇట్లే విజయము, నాడు, మహానాడు, మండలము అను రేళవిభాగములుండెను. నాడు, మహానాడు అనునవి రాష్ట్రీకము, మహారాష్ట్రీకము అని వ్యవహరింపబడుచుండెడివి భారతీయ సంవత్సర సంరక్షించు వత్తరసంఘములే గ్రామ వ్యాపారమును నిర్వహించెడివి. ఇవియన్నియు విజాపూరు జిల్లాలోని ఐహోలినందన్న తేంద్ర వత్తరసంఘమునకు అనుబంధ సంఘములుగా నుండెను. ఆ తేంద్రసంఘమున ఏమారు సభ్యులు ఉండెడివారు. వారి శాసనము తెలుగు, తమిళవాడులందరికీయు చెల్లుదీ యగుచుండెను. వత్తర తేంద్రమునకు నఖరము లేక నగరము అని పేరు. వారిచే నిర్మించబడు అలయములకు నగరేశ్వరాలయములని పేరు. ఉతోడేయుడకు రాజువరిచిచ్చి కాక, మహానాడు అను సభ్యులు కల గ్రామపాలక సంఘము లుండెడివి.

వి. డా. కా.

కన్నడదేశ చరిత్ర - II :

మైసూరు ఒడయరుడు మైసూరునగరమునకు కొంచెము దూరములో "హదీనాడు" అను గ్రామ ముండెను. ఆ గ్రామ ప్రభువునకు మొదట దిదనందున రేళము వనలి పోయెను. ఈ రాజున కొక్క తుమారిక యుండెను. ఆ రాజుకుమారిని చెండ్లియొడి ఆ రాజ్యమును కలశం వలెనని కారుగహాళ్య గ్రామ ప్రభువునకు సంకల్పము కలిగెను. కాని కారుగహాళ్య ప్రభువు హీనకాళివాడగుటచే హదీనాడు వారు తమ కన్యకు అభివీచి చెండ్లిచేయుటకు నమ్ముతనకుండిరి. అయినను, కారుగహాళ్య ప్రభువు జలవంతుడగుటచే నిలిచి అని కోరికకు నమ్ముచిందిరి.

ఇట్టి సమయమున విజయపు, కృష్ణపు అను ఇద్దరు సోదరులు హరిహరునకు దుండుకు తటస్థులైనారు. వీరిద్దరు



యరు సంకటము. బాహుళ్యమునది బయలుదేరి, దక్షిణమున నొక రాజ్య మేర్పరుచుకొనవలయునని సంకారము చేయుచు హరిహరు వర్ధియుండిరి. ఈ సోదరులు హరి నాడువారు తమ రాజ్యముల వివాహ విషయములలో పడుచున్న దుర్భర పరిస్థితి గమనించిరి. అంత సోదరు నిద్దరు హరిహరువానికి దైర్ఘ్యము పురిగొల్పి, వారికి సాయము చేయుదుమని కావలసి చేసిరి. వారు కారుగహాళ్య ప్రభువుపై దండెత్తి, వానిని మరీయుండిరి. విషమమయములో సహాయముచేసి తమ వంశ కారవమును కాపాడి సంతులన రాజ్యప్రతిక కృతజ్ఞులై, సోదరులలో పెద్ద వాడగు విజయుని వరించెను, హరిహరు, కారుగహాళ్య అను రెండును విజయుని సొంతమయ్యెను. అప్పుడతడు "ఒడయరు" అను బిరుదు వహించెను. విజయుడే మైసూరు ఒడయరు రాజవంశమునకు మూలపురుషు డయ్యెను

(శ్రీ. శ. 1866). ఈ మైసూరు రాజ్యము పరిపాలనకును అతను, హరిహరవిడిచి మర్యగల ఎత్తయన పీఠములో వర్ధిల్లెనని.

ఈ ఒడయరు రాజవంశమునందు 22 గురు శ్రీ. శ. 1900 మొదలుకొని 1861 వరకు, 567 సంవత్సరములు కన్నడ దేశమునగరిపాలించి కన్నడరాజ్యవిస్తీర్ణమునకును, కాశీ సాహిత్యముల యధిపతికిని, భర్తృపతిస్థానమునకును ఇశోధికముగ కృషి సలిపిరి ఈ రాజ్యము విజయ నగర స్వమూర్తిలకు సామంతులరాజ్యముగా ముందెను. ఈ ఒడయరులలో ఆరవవాడగు తిమ్మరాజు ఒడయరు II (1562-1571) విజయనగర పామ్రాజ్య పతనానంతరము (1565) పామ్రాజ్యము ప్రకటించి పరిపాలనయైన కన్నడ దేశమును పాలించసాగెను ఈ రాజ్యంలో కొన్నిదశ వాడగు రాజు ఒడయరు (1578-1617), పన్నెండవ వాడగు కంఠిరవ నరసింహ ఒడయరు (1660-1668), పదు మూడవవాడగు దొడ్డ దేవరాజు ఒడయరు (1668-1678), పదునాల్గవవాడగు చిక్కదేవరాజు ఒడయరు (1678-1704) పేరొందగినవారు. వీరు రణగీరులు, యోధులు. కంఠిరవ పరసింహరాజు ఒడయరు తనపేరిట కంఠిరవ వంశములు, పదుములు అను వాతెములను ముద్రించుచునెను. మైసూరు రాజ్యసీమయందు హైదరాళివరకును ఈ వాతె ములు రెజుముడి యగుచునెను. ఈ రాతే మైసూరు నందు చేటికిని జరుగుచుండు రసరా ఉత్సవములను నెల కొల్పినవాడు చిక్కదేవరాజు తపరా వనతులను దిర్యాక్షుల చేసెను. నెల వన్నులను తగ్గించెను. దొడ్డదేవరాజు కాలములో మైసూరురాజ్యము తూర్పున వర్తకరవట్టణము మొదలుకొని పేలను,చరకును, ఉత్తరమున చిక్క నాయుని హాళి మొదలుకొని భారాపురము (కీయంజిహూరు తల్లా) వరకును వ్యాపించియుండెను. చిక్కదేవరాజు కాలములో దక్షిణమున వరని, అన్నాములలు మొదలు కొని ఉత్తరమున మిడగేళివరకును, తూర్పున కర్ణాటక పురము మొదలుకొని పడమట కొడగు కాలముల వరి హొద్దులవరకును వ్యాపించియుండెను.

పదునారవవాడగు దొడ్డ కృష్ణరాజు ఒడయరు I (1718-1781) రాజ్యమునకు శత్రువర్ధిటికి మొగలాయి పారు పాలు దీక్షిణ హిందూదేశము వ్యాపించి యుండిరి.

పాటుసా ప్రతినిధుల దృష్టులు కాగ్నవంశమున మైసూరు రాజ్యముపై ప్రసరించెను. ఆర్యాటు నవాబ్ క్కడు ఏర్పడెను. మహారాష్ట్రులు అలవంతులుగా మండిరి మైసూరురాజులు విరికందరకు తలయొగ్గవలసి వచ్చెను, కన్నము తిచ్చి తన్నయింకోవలసి వచ్చెను.

ఈ సమయముననే ఇంగ్లీషువారు, ఫ్రెంచివారు రేళియ రాజుల కలహములలో తోకన్నము కలిగించుకొని ఏదో యొకరాజు పక్షము వహించి యుద్ధములు చేయపొంది నిజాము ముఠవగులంగుల, నాజులగుల మూలమునను, చందాపాపామ, అవ్వానిద్రిమల మూలమునను; ఫ్రెంచి వారికిని ఆంగ్లేయులకును యుద్ధము జరుగుచుండెను మంత్రియగు నంజరాజు రెండువత్సముల యెడు సమయానుకూలముగ కలుగజేసికొని పనిచేయుచుండెను. నంజరాజు పై న్యాయుల్లోమండిత హైదరాళి అను సిపాయి లేవదండొల్కోట ముట్టడివంద్యమున మహానరాకసుము జూపి నిజయము చేకూర్చెను ఇతడు పెక్కుసాంకములను అయింది, రాజమస్థుల నందుచు. క్రమక్రమముగా వృద్ధిచెంది పొజువారు పదవిని పొందెను. ఈ విధముగా హైదరాళి అనువాడు మైసూరు రాజ్యధరగమున ప్రవేశించెను

అప్పటి మైసూరు ఒడయరులలో పండ్రిమ్మిదనవాడగు నంజరాజ ఒడయరు II (1768-1770) నాబుడగుటచే రాచి నానమువారు వ్యవహరింపుచుండిరి, వారు మంత్రియగు నంజరాజ యొక్క అపాఖానపూరిత అధికారమును సహించక, కమంత్రిని తొలగించుటపై హైదరాళి వహాయ ముగించిరి. వెంటనే హైదరాళి మైసూరునకేగి మంత్రి నంజరాజ నోడించి తొలగించుటతో తృప్తిచెందక తానే ప్రభుత్వాధికారమును గైకొని చందనాపమదై శ్రీరంగ పట్టణమును రాజధానిగ జేసికొని మైసూరు నేలపొగెను హైదరాళి నంజరాజ ఒడయరు రాజుచేరిటనే ప్రభుత్వము చేయపొగెను.

మైసూరు రాజరికములో హైదరాళిని ఏరించువారు లేరైరి. లిల్లరులై వ మహారాష్ట్రులు క్రీ. శ. 1781 పాని పట్టు యుద్ధమున పొందిత యజలయముతో కొంతకాలము వారి విజృంభణము మందగించెను. ఈ యదనన హైదరాళి మైసూరురాజ్యమును విస్తరించేయపొగెను. క్రీ. శ. 1788

లో మైసూరున కుచ్చరముగవచ్చి తెన్నూరురాజ్యము వాక్రమించెను ఈ కుచ్చరీలో లభించిన 12 కోట్ల రూపాయల ధనరాసులతో హైదరాళి తన కోశమును నింపెను. ఆర్యాటు రాజ్యమునకు చెందిన వారామహల్ మండల నును, నిజామునండి కడప, జగ్గూరి మండలములను పలు యుద్ధములతో అయింది, ఉత్తరముగా కారావడ వరకును మైసూరు రాజ్యమును పెంచుటతో రాచాపు కన్నడ ప్రజానికము హైదరాళి పరిపాలనలోనికి వచ్చెను. అతని విజృంభణమున కోర్కెల మహారాష్ట్రులు క్రీ. శ. 1785లో దండెత్తి వచ్చిరి. హైదరాళి ఓడిపోయి వారికి నాన్ పన్నును చెల్లించి సరిది కాచియుకొనెను. పిమ్మట క్రీ. శ. 1788 లో హైదరాళి మంగుళూరు, కళింగోట, మలవారు మండలముల నాక్రమించుటతో పశ్చిమమున గ్రమవరకును కన్నదుల రాజ్యము విస్తరించెను ఆ సంవత్సరమే యనగా 1788 లో మైసూరురాజ కృష్ణరాజుడయరు II మరణించగా, హైదరాళి రాజవంశమునకు చెందిన యొక బాలునినంజరాజ ఒడయరు అనువాచిది. రాజగణేసి గాను దళవాయిగ (నర్తకసేనాని) చేర్చి ప్రభుత్వాధి కారమును సంపూర్ణముగా హస్తగతము జేసికొనెను హైదరాళి మహమ్మదీయులై వను కన్నదులనే యుద్ధవ పదవులందు నియోగించి ప్రభావంజముగ పరిపాలించెను. దక్షిణమున దిండిల్లుమండి యుత్తరమున భృష్టవరకును కన్నడ రాజ్య మొకటి పాలనలో విస్తరించివది.

ఆర్యాటు రాజ్యమును కాపన హైదరాళి విజృంభణ మును అంగ్ల కంచెనివారు తట్టుకొనలేక నిజాముతో మరియు మహారాష్ట్రులతో త్రైపక్ష కూటమి (Triple coalition) వేర్పాటుచేసి హైదరాళిలో (క్రీ. శ. 1788) యుద్ధములకు దిగిరి. హైదరాళి లాకచక్కముగ నా త్రైపక్ష కూటమిని తగ్గుము కాచించెను ధనమెనంగి మహారాష్ట్రులను లుంటిచేసెను. కడప మండలము పొనం గెద నని నిజామును తన పక్షమునకే త్రిపుకొనెను. హైదరాళి, నిజాముల సంయుక్త పై న్యాయము ఇంగ్లీషు సేనాని కల్బుల్ స్మిత్ 1787 లో తిరువన్నామలై కడ నోడించుట అగినది, అంత భయముతో చలచివైదగు నిజాము హైదరాళి పక్షమును విడనాడి, యుద్ధము నుండి విరమించి, కరువాక నాంగ్లేయులతో సంధి

చేసికొనెను. ప్రాదరాళి యొక్కదే కంచెని చారితో యుద్ధములను పోగించి సాహసముతో ముద్రానును నమీ పించెను. ముద్రాను గవర్నరు తయివడి 1789 లో ప్రాద రాళితో సంధిచేసికొని యుద్ధము లాపుతనెను. ఇరువత ములచా రాక్రమించిన భాగముల నిచ్చి పుచ్చుకొను టగును, ఇకముందు పరస్పరము పై వ్యతిరేకము చేసికొనుటకును ఆ సంధితో వంగిక రింపబడెను.

క్రీ. శ. 1771 లో మహారాష్ట్రులు మరల ప్రాదరాళి పైకి తలెత్తి రామ ముద్రానుకంచెని వహించును వాతడు కోరెను. కాని వివశ్యాలమున ఇంగ్లీషువారు తోడ్పడక కృతఘ్నియైరి. ముద్రాను నంది ఏడ్చు తగ్గుముచేసిన వారి మిశ్రద్రోహచర్య నెన్నడు ప్రాదరాళి మరచిపోలేదు మహారాష్ట్రుల కాతడు అతక భవమును చెల్లించుటయే గాక 'కొతు' పన్ను కాగ్రీంద ధారావడ మండలమును వారిపరము చేసెను. ఏవ్వుట ప్రాదరాళి 1772 లో కొడగురాజ్యమును జయించెను. మహారాష్ట్రుల కొసంగిన మండలము వాతడు తిరిగి యాక్రమించగా వాతని పైకి రఘునాథరావు అను నేనాని సంపాదెను. పీఠ్యవరచి వాక్రమించుటపై న్యుటలు చేయుచున్న రఘునాథరావు నకు ప్రాదరాళి కొంత భవ మెుసంగి మంచిమాటలు చెప్పి పంపిచేసెను.

మిత్రద్రోహులైన ఇంగ్లీషువారిని సాధించుటపై ప్రాదరాళి చారివిరోధులగు ప్రెంచివారిని తనకొలుపుతో తేర్చుకొని చారిచే తన పై వ్యతిరేకము తగు తీరణము నిప్పించుచుండెను. యూరపుతో నా రెండునామలచారు దోరాటమలకు దిగగా ముద్రానులోని అంగ్ల పై వ్యతిరేకములు ప్రాదరాళి రాజ్యమురావూ నడచి పచ్చిపత్తిరనుండలి ప్రెంచివారి స్థావరకును 'మూసా'ని ముట్టడించిరి. అనుకుతి తొండక తన రాజ్యమున రాతిడిన ఇంగ్లీషు వారిపై 1780 లో ప్రాదరాళి యుద్ధమున ప్రకటించెను. 80,000 పై వ్యతిరేకము - ఇందు 400 మంది యూరపుయను అపవర్గు గలరు. ప్రాదరాళి ఇంగ్లీషువారి రాజ్యముపై అతడు. ఆర్యాటునీనును కొల్లగొట్టుచు కల్లుల్ 'పైకి' అను అంగ్ల సేనానిని పైదుగ బిడ్చెను. 1780 లో ఆర్యాటుకోటనే పట్టుకొనెను. 'హిందూ' 'హి' రేపు యుద్ధమున, 1781 లో 'సర్' 'బె' మాటు' సేనాని

ప్రాదరాళి సేనల నొకసారి యోడించెను. భరువాత ప్రాదరాళి ఇంగ్లీషువారిని ఓడించి కడలూరు వాక్ర మించెను. అతని కుమారుడు తిప్పనులూను కల్లుల్ పైకిపైకి తోడించి పై దిగి గై కొనెను. ఇట్టి విజయ పరంపరల మధ్య, రెండవ మైసూరుయుద్ధము జరుగు చుండగనే 80 సంవత్సరముల వయసున ప్రాదరాళి యాశస్యకముగ 1782 లో మరణించెను.

సిపాయిగ చేరి మల్తానని విలువబడిన ప్రాదరాళి గొప్ప యోధుడు. చదువను, వ్రాయను రాజదోయనకు అతడై దుభావలను ధారాళముగ భావించెడివాడు ప్రభుత్వ నిర్వహణము వాతడే స్వయముగ జూచుకొనెడి వాడు. అతడు ముష్టి మెనను కన్నుడులనే యుద్ధతపరపు లకు నియమించెను. పూర్వయుగము బ్రాహ్మణుల రాతని దివానుగ చేపించెను. ప్రాదరాళి తన యుద్ధాంగుల విశ్వాస మును జడనియుండెను. ఇంగ్లీషువారలను ముప్పుతిప్పలు చెట్టిన ప్రాదరాళి, వాటి భారత స్వాతంత్ర్యపట్టికకు నిదర్శ నము ప్రాదరాళి గోగ్రీరంగవట్టణములో నిర్మించ బడెను.

ప్రాదరాళి ఏవ్వుట, అతని కుమారుడు తిప్పనులూన్ మైసూరు పాలకుడయ్యెను (1782) ఇతని కాలమున గూడ పూర్వయుగ దివానుగ నుండెను. తిప్ప కంచెని చారితో బద్ధులై రెమును పూని, చారిసెట్టయిన పీ రేకము నుండి తరిమి వేయ యత్నించుచుండెను. ఇంగ్లీషువారును తిప్పతో నమ జలమును తెల్పుకొన్నచే తాము నిలువ గలుగుదుమని భావించుచుండిరి. కంచెని మిత్రరాజ్యముగు తిరువాన్కూరును తిప్ప ముట్టడించినాడను కారణము చెప్పి, ఇంగ్లీషువారు తిప్పపై 1780 లో మూడవమైసూరు యుద్ధమును ప్రకటించిరి. చారిసారి మహారాష్ట్రులను, నిజామును గూడ తమతో కలుపుకొనిరి. గవర్నర్ జనరల్ లార్డ్ కారల్ చారిన్ న్యాయముగ సేనలు నడిపించి రెండుకూరు వాక్రమించెను ఏవ్వుట మూడు పై వ్యతిరేకము లును తేరి శ్రీరంగవట్టణమును ముట్టడించెను. తిప్ప నిలువ రేక 1782 లో 'శ్రీరంగవట్టణము నంది' గావించుకొనెను. రాష్ట్రపతకము తిప్ప తన సగము రాజ్యమును వితేతలకు అందియచ్చి, భవము నొసంగుటయేగాక, తన కుమారులను హామీగా కంచెనిచారిని వచ్చుకొనెను,

టిప్పులపట్టు ప్రతినిధియనను, అతడు పట్టుదలను, రై ర్యమును వివరణపరచెను. అంగ్లేయులను సాధించుటకై, చారి ప్రజలకు ప్రకటన వెల్లడియింప జేసినట్టి తో మంత సములు సాగించెను 1798 లో గవర్నర్ జనరల్ గా లార్డు వెల్సెలీ "నీ కొలువుతోనున్న యూరపియనులను తొలగింపు" నను కోరగా, టిప్పు తిరస్కరించెను. అంత వాల్సన మైసూరుయొద్ద మారంతమయ్యెను విజాము పేనలను కలుపుకొని ఇంగ్లీషు సేనానియైన జనరల్ హార్డి టిప్పును 'మాలవెల్లి' కడ నోడించెను. అంత టిప్పు శ్రీరంగపట్టమున నిలిచెను 1798 మే నెల 4 వ తేదీన హార్డి శ్రీరంగపట్టమును భేదించెను. టిప్పు చోరముగ పోరును పీఠమరణము పొందెను.

టిప్పునుల్లానే ఎరమవల్లెయై ప్రజలను హింసించిన ఎన్నో యూరపి ఇంగ్లీషు వారు దీనిని చిరిచిరి. కాని నిర్భావతలు నత్యములు కావని తెలియవచ్చినది. కలెక్టరలచే, టిప్పు హిందువులను ఉన్నతపదవులయందు నిలిపి, కన్నడులను ప్రజారంజకముగ చేసి తెలియవచ్చినది. మైసూరు లాల్ నాటినుండి సేవించిన దివాను పూర్ణయ్య టిప్పు కాలమున అతని కుడిభుజముగ వనిచేసెను టిప్పునుల్లాన్ పాఠశి, ఉర్దూ, కన్నడ భాషలందు వర్త. ప్రభుత్వ నిర్వహణమును అతడే స్వయముగ నిర్వహించెను. కన్నడుల, హిందూ దేవాలయముల కావడు దానము లొసగెను. రైతులను సహృదయముతో బాచెను. విరోధులపై శ్రావ్యులగ వహించెను.

కన్నడుల మైసూరు రాజ్యమును కొంత ఇంగ్లీషు వారును, విజామును పంచుకొనిరి. మిగిలిన మైసూరు రాజ్యమునకు పూర్వపు హిందూ రాజవంశమునకు చెందిన ఇరువది రెండవ ఒడయరు అగు అయిదు వర్ణముల నయస్సు గల కృష్ణరాజ ఒడయరు III (1788-1888)ను లార్డు వెల్సెలీ రాజుగ ప్రకటించి, పై నిక పరిపాలన విధానమునకు ఒప్పించి, కాల రాజ కర్మిని, దివాను పూర్ణయ్యను వంశకులుగా పేర్కొనుచు, నాటినుండి మైసూరు రాజ్యము కంచెసివారి సామంతరాజ్య మయ్యెను. తెంగులూరు అంగ్ల పై న్యాయులకు స్థావరమయ్యెను.

టిప్పు పతనకాలమున ఇరిగిన రాజ్య వంశమువలన, వివిధ రాజ్యములలో ప్రజలు పేరుచేయబడిరి. బొంబాయి,

మైసూరు, మైసూరు రాష్ట్రములలో కొందరు అల్ప సంఖ్యాకులుగ మండవలసవచ్చెను.

మైసూరు రాజవంశములో 22 వ వాడగు కృష్ణరాజ ఒడయరు III కాలం దగుటచే, దివాను పూర్ణయ్య 1811 వరకు మైసూరు ప్రభుత్వమును వదిలి, రెండు కోట్ల రూపాయల నిలువ ధనమును కృష్ణరాజ ఒడయరునకు వచ్చుగించెను. ఆ రాజు మూడు సంవత్సరములలోనే లోక్మనమును శూన్యము గావించి, దుష్పరిపాలనమునకు దిగెను 1811 లో గవర్నర్ జనరల్ వెంటే ఒడయరును తొలగించి, మైసూరు పాలనకై ఇంగ్లీషు కమిషనరును నియమించెను. ఏలది సంవత్సరములు మైసూరు ఇంగ్లీషు చారి పరిపాలనముతో నుండెను. క్రమముగ ఇంగ్లీషు వారు అంగ్ల వర్తకులను మైసూరులో ప్రవేశ పెట్టి అధిస్థులైరి (1811-1881).

కృష్ణరాజ ఒడయరు III ద తృప్తుకులైన క్షామ రాజేంద్ర ఒడయరునకు మైసూరు రాజ్యము 1881 లో తిరిగి ఇవ్వబడెను. నాటినుండియు మైసూరు వర్ణవిభముల అధిష్టయ్యిరి. పురేజీ వంశావలములతో చేరువ కెక్కిన. సుప్రసిద్ధులైన రంగారాధ్యులు, శేషాద్రి అయ్యరు, మాధవ రావు, విశ్వేశ్వరయ్య మొదలగు దివానులపరిపాలనముతో న్యావసాయక, పారిశ్రామిక రంగములందు మైసూరు పురోగమించినది. 1916 లో మైసూరు విశ్వవిద్యాలయము స్థాపించబడినది. కృష్ణరాజ పాఠశాలనువంటి నీటి నకలులు నిర్మించబడినది. శ్రావణతి అరెన్ వల్స్ క్కు, కోలూరు బెంగారు గమలు, ఇతర పరిశ్రమలను తెలకొనబడినవి.

1947 లో భారతదేశమునకు స్వరాజ్యునిది కలిగెను. బ్రిటిష్ వారు మూడుములై కట్టుకొని ఇంగ్లండునకు వెళ్ళి పోయిరి. బ్రిటిష్ ప్రభుత్వ నిమోదవాదనకరము హిందూ స్థానముతో నున్న తెక్కు. జేలియ రాష్ట్రములు స్వాతంత్ర్యము పొందుటకు ఉత్సాహించుచుండెను. ఆ సమయమున భారత ప్రభుత్వపు ఉపప్రధానిగా నున్న నెహ్రూ వల్లభ భాయి పతేతే ఈ రాజమ్యలవందరను వగవరచుకొని, ఈ జేలియ రాజ్యములన్నియు భారత ప్రభుత్వములో విలీన మగునట్లుచేసి, తన రాజీయ ధురంధరత్వమును, రామర్యమును ప్రకటించి కృతకృత్యుడయ్యెను. జేలియ రాజులందరు 'రాజప్రభు'గా నామముతో భారత ప్రభుత్వ

మువకు పామంనులైరి. మైసూరు సువారాజవంశములో 26 వ వాడగు శ్రీ జయరామరాజ ఉడయర్ మైసూరు రాజ్యమున 'రాజ్యవముఖుడు'గా పరిపాలన నిర్వహించ పాగెను (1860).

తరువాత హిందూరేజము ప్రజాపర్యాక రాజ్యముగ ఏర్పాడెను. జుబ్బుడు రాష్ట్రముల పునర్నిర్మాణ పథకము తయారయ్యెను. ఈ పథకము నమోదించి రాచరికము లన్నియు నిర్మూలించబడెను. స్వరేఖ సంస్థాపాధిపతులకు ముందానగలదన 'రాజ్యవముఖ' వీరుడ వడచి, రాజ్య వారసత్వమును పేరి వేయబడెను. హిందూరేజమంతయు కాపాటులకముగను, ఖాగోళ వృత్తితోడను 14 రాష్ట్రములుగా విభజనమయ్యెను. (1860 నవంబరు 1 వ తేదీ) రాష్ట్రాధిపతులు గవర్నరు లనబడిరి. అప్పుడు మైసూరు రాజ్యము కన్నడరాజ్యముగ పరిణతి చెందెను.

ఈ మాత్రన వ్యవస్థాపకారము కన్నడ రాజ్యములో జొరవాయు, మద్రాసు, మైద్రాకాదు రాష్ట్రములలో మన్న కన్నడ ప్రాంతములన్నియు మైసూరురాష్ట్రములో చేర్పబడెను. విడివిడి రాష్ట్రములలో చలుకులది లేక మ్రగ్గునున్న కన్నడిగులందరు ఏకరాష్ట్ర పాలనలోనికి రాగలిగిరి.

ఇండియన్ యూనియనులో రాష్ట్రముల పునర్నిర్మాణ ఫలితముగా ఏర్పడిన మాత్రన మైసూరురాష్ట్రముయొక్క వైశాల్యము 74,847 చ. మైళ్ళు, జనాభా 1,04,01,407. రాజ్యభాష కన్నడము. శివపూర్వత చ. మైలుకు 808 మంది, రాజధాని తెంగుళూరు. రాష్ట్రాధిపతి గవర్నరు. పశ్చిమదిశయందు అరేబియా సముద్రమును అనుకొని గొప్ప సముద్రతీర ప్రాంతముగలదు. చందనము, ఇనుము, ఉప్పు, ఏమెంటు, కాగితము, ఉన్ని, పట్టు, మొదలగు పాపీయాదుక శిల్పకళారములు కలవు. హిందూస్థాన్ ఎయర్ ట్రాస్ట్, హిందూస్థాన్ మెసిన్ టూల్స్, కారక్ ఎలక్ట్రానిక్స్, ఇండియన్ తెలిఫోన్ ఇండస్ట్రీస్, గవర్న మెంటు సిస్టు, వీరింగ్ ఫ్యాక్టరీ, మైసూరు ల్యాండ్ వర్క్స్ అను ప్రతిష్ఠాపవలు కలవు. ఇంకాదు గనులు గూడ కలవు.

ప్రస్తుతపు మైసూరు రాష్ట్రమున 4 డివిజనులు, 18 జిల్లాలు ఈ క్రిందివిధముగ నున్నవి.

1. మైసూరు డివిజన్ - మైసూరు, కూర్గ, మాండ్ల్య, హవే, దక్షిణ కేనరా, చికమాల్ ఘర్, ఏ మోగా జిల్లాలు (7)

2. తెంగుళూరు డివిజన్ - తెంగుళూరు, శుంకురు, కోలారు, చిత్తల్ దుర్గ, బెర్హర్ జిల్లాలు (6)

3. బెల్గాం డివిజన్ - బెల్గాం, ధారాద్, విజాపూరు, ఉత్తర కేనరా జిల్లాలు (4)

4. గుల్బర్గా డివిజన్ - గుల్బర్గా, రాయచూరు, బెదర్ జిల్లాలు (3)

తెంగుళూరు (7,78,877), మైసూరు (2,44,828), కోలారు గోల్డ్ ఫీల్డ్స్ (1,50,084), హుబ్లీ (1,29,008), మంగుళూరు (1,17,068) అనువి మొదటి తరగతి పట్టణములు.

మైసూరు మహారాజుల పాలనములో విద్యా, కైజ్ నిజ రంగములలో ఎంతో అభివృద్ధి చెంది, మైసూరు రాష్ట్రము ప్రసిద్ధిచెక్కి యున్నది.

డా. న.

కన్నడ భాష :

శ్రీ. శ. అరణ్యమునకు ముందే కన్నడభాష ఉండి యుండెనని సాధించుట కాధారములు కలవు. తమిళ గ్రంథస్థము లయిన ఆధారములు, ఉత్పిత్తదేశమున ఉప లభ్యమై, గ్రీకు భాషలో రచించబడిన హేమి ప్రధాన నాలు కము ఈ విషయమును బలపరచుచున్నవి. కిలాశేజ నులు శ్రీ. శ. ఇదన శతాబ్దమునుండి ఉపలబ్ధము లగు చున్నవి. సాత్విడి యను స్థలమున దొరకిన కన్నడ కావ నము శ్రీ శ. ఇదన శతాబ్దమున లిఖింపబడినదని విద్యాం సులు తెలిపియున్నారు. ఆ కావనమున నుపయోగించ బడిన కన్నడ భాషయందు సంస్కృత కల్పములు మాటి కేరిచి పోవున కలవు.

ప్రసిద్ధమగు నంద్రరావిడ భావలలో తమిళము తరు వాత కన్నడయు కాపాప్రాధాన్యము వహించునని చరి త్రజ్ఞులు, కన్నడముయొక్క ప్రాచీనతనుబట్టి, అభిప్రాయ మును వ్యక్తపరచియున్నారు. ప్రాచీన కన్నడమునకును, తమిళ భాషకును సాధ్యశక్తి ముగిసముగ నున్నది. కన్నడ భాషయందు పూర్వదహాక కన్నడ (పూర్వభాష కన్నడ), హావకన్నడ (జానుకన్నడ), నదుకన్నడ, హావకన్నడ

(అనునది కన్నడ) అని నాల్గు అవస్థాంతరములు బుద్ధుక్లు విధ్యాంబులు విశ్రయించివారు. శ్రీ. శ. ఎనిమిదవ శతాబ్దమువరకు పూర్వదహాళ గన్నడయు, తరువాత 10, 11 శతాబ్దముల వరకు హళగన్నడయు, అటువరవాత 15, 16 శతాబ్దము వరకు వడుగన్నడయు, ఆ పైన హళగన్నడయు ప్రాబల్యము వహించెనని చెప్పవచ్చును.

కన్నడ భాషయందు కేళి శబ్దములు, పంపృత శబ్దములు, హిందుస్థానీ శబ్దములు వాడుకలో నున్నవి పంపృత శబ్దము లధిక ప్రమాణమున గ్రంథప్రభావమున కావనగును. వేదాంతశాస్త్ర విశిష్టావ తోరకు పంపృత శబ్దములు విశేష సంఖ్యలో వాడబడినవి హిందుస్థానీ పదములు రాజీయములందును, భూ సంబంధపు వ్యవహారములందును ఉపయోగించబడినవి. ఇంగ్లీషు శబ్దములు ఇటీవల రాజీయ వ్యవహారము నందును, ఇతర శాస్త్రము లందును వాడుచున్నారు.

వర్ణములు - స్వరములు : అచ్చగన్నడమున అ, ఆ, ఇ, ఊ, ఊ, ఊ, ఎ, ఏ, ఐ, ఓ, ఓ, ఓ అను స్వరములు కలవు. ఐ, ఓ అను స్వరములను అయి, అయి లుగా వాడవలెదల కన్నడవర్ణమాలలో నీ రెండు స్వరము లక్కరలేదు. క్లిష్ట నిఘంటువులో అయి, అయి అని ప్రాసాయస్సుది కన్నడ పై యాకరణులు కిందుపు నంగీకరించి యున్నారు. అనునక వండితులు కిందుపుకు స్వతంత్రమగు ఉచ్చారణము లేదనియు, అది వర్ణాక్షరమునకు విన్నుట నుండిన యెడల దానియుచ్చారణము ఆ వర్ణవంతమాత్రం ఉచ్చారణమువలె నుండుననియు చెప్పుదురు. కన్నడమున విసర్గము లేదు. ఆ మొదలయిన భేదాశ్చర్య మోచక విపాకమున వచ్చు ఉచ్చారణము సంపూర్ణ వివర్గోచ్చారణము కాదు. బు, య అను స్వరములు సంపూర్ణ శబ్దములందు మూత్రము వచ్చును.

వ్యంజనములు : కన్నడమున పై యాకరణులు వర్గ ద్వితీయ చతుర్మాత్రముల నంగీకరించి యున్నారు. అచ్చ కన్నడమున మహాప్రాణముల యావశ్యకత లేదు. అనుకరణశబ్దములందును, సంఖ్యావాచకములైన ఇచ్చాపిర, ఎచ్చాపిర అను శబ్దములందును, కొన్ని ప్రాకృత శబ్దములందును, కొన్ని మహాప్రాణాక్షరము లగనదును, అవర్ణాక్షరములందు శ, మలు లేవు. హళగన్నడమందు

రళ, కుళ, కళ ముది శకారప్రాకేదము లుండు. అనునక కన్నడమున శకారముమూత్రము వలదు హళగన్నడసంబంధిన అకారము ఇచ్చుదు వాడుకలో లేదు.

ప్రసిద్ధి పై యాకరణులైన కేళిరాజు కన్నడభాషా లిఖితమునుగూర్చి ఈ గ్రంథి లిఖిప్రాయమును తెలిపి వాడు. గమక నమానము, రళ, కుళ, కళములు, శ్రుతి సహృదంతి పతిసప్తమి, పమపంపృతోక్తి, వ, మ, హ, ప - శేదము, మెరహితావ్యయ సంపూర్ణశ్రింగము, శిఖి ద్విశ్చము, యతినిలంఘనము అనునీ తొమ్మిది కన్నడభాష యొక్క ముఖ్యలిఖితములు. హళ కన్నడమున, అ, ఏ, ఐ, ర, ఊ, ఓ, అ, అను వర్ణము లంతయున నుండిన శబ్దములు సాధారణముగా వ్యంజనాంశములు. ఇప్పుడు కన్నడమున హలంశములు లేవు అనునది పద్యములందు కొన్ని మూత్రమే హలంశశబ్దములు వాడబడును. పదము లలో మూలశబ్దములనియు, నిమిషశబ్దములనియు రెండు లేదములు కలవు. విషిష్ట శబ్దములలో కృదంతములు, తద్వికాంతములు, శాపనామములు మొదలగునవి కలవు.

కన్నడ భాషయందు పుంలింగ, స్త్రీలింగ, వపుంశక లింగములని మూడు లింగములు కలవు. లింగ వ్యవస్థ విశేష ప్రధానముగా నున్నది ఇది తెలుగునందలి మహాదనుహళ్యేదమును హళియున్నది. చేతములలో విశేష భూవ్యములగు ప్రాణులన్నియు వపుంశకములు అతీతవ ములం రెన్నియు వపుంశకములే. కన్నడమున ముఖ్యముగా సప్త విశక్తి ప్రత్యయములు కలవు. పంచమి విశక్తి అపు రూపముగా వాడబడును. విశక్తి ప్రత్యయములు ఒకానొక బాలమున వ్యవర్జిత శబ్దములుగా నుండి ప్రత్యయరూప ములుగా నుండి మార్పుచెందినవి కానా శక్త్యంత్రాల యుక్తిప్రాయము. ఈ విశక్తి ప్రత్యయములు ప్రకృతుల యొక్క అంతములను బట్టి చేదును. అంతములను బట్టియు, సర్వనామ, సంఖ్యా, దిగ్భావక శబ్దములను బట్టియు సందర్భానుసారముగా ప్రకృతి ప్రత్యయముల నడును ఉచితాక్షరారామము లగును.

కన్నడమున పదవచనము, బహువచనములని రెండే వచనములు ప్రసిద్ధములు. ద్వివచనము ఉచితముగా వచ్చు నని కేళిరాజు లిఖిప్రాయపడెను. అహువచన ప్రత్యయమే ద్వివచనమునకును వచ్చును.

విభక్తి ప్రత్యయములు అపవాచన ప్రత్యయములకు చేరుగా చేరును.

సంధి : వ్యర్థ సంధి, వ్యంజన సంధి యివీ రెండు విధములు కాను రూపికి హాసకలుగనియెడల రెండు వ్యర్థములలో మొదటి వ్యర్థము లోపించును. అర్థమునకు హాస కలుగునపుడు పూర్వ పదాంతమును బట్టి య, వ, ఆ గదుము లగును. వ్యంజన సంధిలో ప్రధానముగా ఉత్తర పదాదీయందున్న వర్గ ప్రత్యమాక్షరములు తృతీయాక్షరములుగా మారును. చ, ట, వర్ణములకు ఆ, డ, వర్ణములు కన్నడమున రావు. క, ఖ, ప లకు గ, డ, ల లు మూత్రము వచ్చును. కొన్ని యెడల సవపదమును కలదు

సమాసము : సమాసమున, ప్రసిద్ధ మైన సంస్కృత సమాసముల పరిశాసన కన్నడ బాంధ్యకరణములలో కలదు. శక్తురువ, కర్మధారయ, ద్విగు, ద్వంద్వ, అహచ్చిహి, అవ్యయభావము లీ సమాసములు. ఈవద్విధసమాసములు గాక క్రియాసమాసము, గమకసమాసము, అరిసమాసము అనునవి చేరుగా కలవు. క్రియాసమాసమున పూర్వపదము కారకము, ఉత్తరపదము క్రియయొడవలేదు. సంఖ్యా, విరక్త్యాను, గుణవచన, కృదంతములు పూర్వపదములుగా నుండి ఉత్తరపదము కారకముగా నుండిన యెడల గమకసమాస మగును. కన్నడ, సంస్కృత పదముల సమాసము అరిసమాస మనబడును

సంఖ్యాపాదకములు : సంఖ్యాపాదకములు సంఖ్యలను తెలుపును. ఇవి వస్తులనక లింగములు, వీనిమండి పులింగ, స్త్రీలింగములు పాధింపబడును.

సర్వనామములు : ప్రథమ పురుష వస్తులనక సర్వనామములనుండి పులింగ, స్త్రీలింగ సర్వనామములను వీయ మానసారముగా పాఠింపవచ్చును. ఉత్తమ, మధ్యమ పురుష సర్వనామములు వ్యత్యక్తములు. సంబంధపాదకము కన్నడమున పాదకలో లేదు.

క్రియాపదములు : భావపులకు కాలపాదకము చేరిన పదపాద పురుషపాదక ప్రత్యయములకు చేర్చి క్రియాపదములను పాఠింపకొనవలెను కన్నడమున క్షూక భవిష్యర్థ్యర్థ మానములను బాంధ్యతయము కలదు. ఈ ప్రత్యయములలో హాకన్నడ వర్తమానకాల ప్రత్యయ మిచ్చుడు పడిపోయి క్రొత్త ప్రత్యయము రూపికి వచ్చి

నది. వర్తమానకాల క్రియా ప్రత్యయములు హాస గన్నడములో చేరుగా నున్నవి పాదకభావతో పామా వ్యయముగా కవివ్యక్త్యాలు వ్యవహారమందు చేరు. గ్రంథస్థ భావయందు కలదు. కవివ్యక్త్యాలు గ్రంథము లలో వర్తమానకాలముగాను, వర్తమానకాలము కవి వ్యక్త్యాలుగాను ఉండును. అభ్యాతప్రత్యయములు వచనమును, పురుషమును చూపును. ప్రథమపురుష పులింగ, స్త్రీలింగ, సపుంసకలింగ ప్రత్యయములు చేరుగా నుండును. పులింగ, స్త్రీలింగ అహచ్చన ప్రత్యయము లొకటే కన్నడముందు విద్యర్థ్యప్రత్యయములు కలవు. అభ్యాతప్రత్యయములను చేరుగా భావపులకు చేర్చిన యెడల నిశ్చయ మగును.

అవ్యయములలో కొన్ని అవ్యయములకు నామ విశిష్టలు లేవు. కొన్ని అవ్యయములకు నామవిభక్తి ప్రత్యయములు చేరును.

విశేషములు : కన్నడభాష కాలక్రమమున వర్ణిల్లుచు వచ్చినది. శీవభాషయొక్క ముఖ్యలక్షణము మార్పు నొందుట. కన్నడమున ఇట్టి మార్పు కాలక్రమమున అరిగి ఈ భాషయందు అవస్థాభేదములు కలిగినవి. కన్నడముందు భాషాధర్మిని బట్టి కొన్ని ప్రాంతీయ భేదములు కనబడుచున్నవి. ఇది విస్తృతమగు ప్రదేశభాషకు సహజము. భాషాధర, మైసూరు, పాదరాజాదు, మంగుళూరు ప్రదేశములందు పాదకలో నన్న కన్నడభాషయందు ప్రాంతీయ భేదములు కలవు వ్యర్థభేదము, ఉచ్చారణ భేదము కూడ భాషనగును. ఇవను, గ్రంథస్థ భాషయందు కన్నడ వ్యక్త్యానముండదు ఈ రృప్తినిబట్టి కన్నడభాషయందు పామ్యమున్నది. ప్రవర్తమానమగు భాషయందు కాలక్రమమున భాషములను బట్టి ప్రాచీన శబ్దములు పడి పోవుటయు, క్రొత్తశబ్దము లొవిద్యమించుటయు సహజముగ జరుగుచుండును. చేరుచేరు భావల సంవర్తములను బట్టి అయా భావలయొక్క భాషాశబ్దములు కన్నడమున ప్రవేశించినవి. ఇది భాషాభివృద్ధికి, పుష్టికి హాసయ్యోగము. కన్నడముందు సంస్కృత, ప్రాకృత, హిందుస్తానీ, ఇంగ్లీషు మొదలగు భాషాశబ్దములు పాదకలనునవి మొదటనే చెప్పుబడినది.

కన్నడ సాహిత్యము:

కన్నడ సాహిత్యముయొక్క అరంభకాలమును నిర్ణయించుటకు విశిష్టమైన అధారములు ఇవివరకు ఉపలబ్ధములు కాలేదు. శ్రీ. శ. 5 వ శతాబ్దమునందు దొరకిన హర్షిదాసము కన్నడభాషయందు తిథిపరిచి యున్నది. ఈ కావ్యముయొక్క విషయ కన్నడదేశమే యున్నది. 5 వ శతాబ్దమునందు 9 వ శతాబ్దమువరకు కన్నడ కావ్యములు అధిక సంఖ్యతో లభించుచున్నవి. సంస్కృత కవియగు దండిచే స్తుతించబడిన శ్రీ వల్లభేవుడు కన్నడమందు తొండరియారు సహస్రగ్రంథ సంఖ్యగల 'చూడామణి' వ్యాఖ్యానగ్రంథమును వ్రాసినాడు. ఈ గ్రంథ కర్తృత్వము 5 వ శతాబ్ది పూర్వమని చెప్పవచ్చును. ఇప్పు డీ గ్రంథము లుపలబ్ధము. కన్నడ, తెలగులు సాధారణముగ తమ కావ్యరంభమున సమంతద్ర, పూజ్యపాద, కవివరమేష్టులు అను నీ ముచ్చటలను స్తుతించుదు. కాని ఈ కవివరమువారు కన్నడమందు గ్రంథములను వ్రాసినట్లు విషయము సందేహము. రాష్ట్రకూటులచేత రెండవ వ్యవతుంగుడు కన్నడ కవులను పడిమందిన 'మేష్ట'ని యున్నాడు. వీరు గద్య పద్య గ్రంథములను రచించిరి. ఈ కవులు వ్రాసిన కావ్యములు ఉపలబ్ధములు కాలేదు. వ్యవతుంగుడు కావ్యప్రళేదములలో చెబ్బాణ, తెదంతె అను రెండు కావ్యప్రళేయమును ప్రస్తావించి, వీటి లక్షణములను సూత్రీకరించినాడు ఈ కావ్యవైభవాచములను విచారించు గ్రంథములు లభింపలేదు.

వ్యవతుంగుడు (శ్రీ. శ. 814.77): అశ్వంజ ప్రాసిత గ్రంథములలో వ్యవతుంగుడు వ్రాసిన కవిరాజమార్గమొకటి, రాష్ట్రకూటుల చక్రవర్తులు కన్నడ సాహిత్యవృద్ధికి బాల ప్రోత్సాహ మొనగరి. వారు వ్యయముగ గ్రంథములను వ్రాసిరి. వ్యవతుంగుడు మాన్యశిల (ప్రస్తుత మశిలేడ) మందు సుమారు 50 సంవత్సరములవరకు అశ్వంజ చైతన్యముగా నీలెను. ఇతని కాలమందు కన్నడ సాహిత్యము అభివృద్ధి చెందెను. వ్యవతుంగుని 'కవిరాజ మార్గము' సాహిత్యవృద్ధిలో మహోదాత్మమైన గ్రంథము. ఇది లక్షగ్రంథమగుటచే ఆ కాలమునకు పూర్వమునందే కన్నడ సాహిత్యము ప్రవర్ధమానదశయందు ఉన్నట్లు నిర్ణయించవచ్చును. శబ్దాంతకార, అర్థాంతకారములను గురించి

ఈ గ్రంథముందు పరిష్కరముగ ప్రతిపాదనము గలదు. కవిరాజమార్గముందు రామాయణ, మహాభారత గ్రంథములకు సంబంధించిన లక్ష్యములతోరకు ఉద్దరింపబడిన పద్యములు గలవు కర్ణాటక ప్రాంతముయొక్క విస్తృతము మహాభారతమై, ఉద్దమైన కన్నడభాష ప్రచారమందుండిన ప్రదేశము ఆ ప్రదేశము నందలి ప్రజల భాషా పరిజ్ఞానము, కన్నడ కావ్యపరిణతి మొదలయిన గొప్ప విషయములు ఈ గ్రంథమునలన తెలియుచున్నవి.

శ్రీ. 10 వ శతాబ్దము. ఈ శతాబ్దముందు నీరదప్రభావము లయిన కావ్యములు రచితము లయ్యెను. కాళిదాస స్మరణారాజ్య విప్రరణ కాంచనూరినల్లె పరస్పరము గలహించుచుండిరి దిగ్విజయములు, పోరాటముపై పోరాటములు అరుగుచుండెను. ఆ కాలమందలి ప్రతిభా విరాగినిన కవులపై ఈ సంక్రాంతముల ప్రభావము సహజముగ ముడిపడుచున్నది. ఈ ప్రభావముయొక్క ఫలితము వంప, బొప్ప, రన్న కవుల కావ్యములలో ప్రతిబింబితమయ్యెను. వంప, రన్న అను కవులు కాము వ్రాసిన కావ్యములను తమ పోషకులతో జంటజ మొనర్చిరి. వంపచే "విక్రమాద్భుత విజయము", రన్నచే "సాహస శీమ విజయము" ఆ కాలమునందలి నీరదప్రభావకారక కావ్యములను ప్రకృష్టపాదారణములు.

వంపచే (941) కన్నడ కవి శ్రోతయందు ప్రథమ స్థానము నలంకరించుచున్నాడు. ఈ కవికి కన్నడ సాహిత్యమున 'అరికవి' యను ప్రసిద్ధి కలదు. వంపకవికి శరువార వచ్చు కవులు అతని కవిరా సామర్థ్యమును గొనియోడి కావ్యరంభ మొనర్చిరి. ఇది వంపచే ప్రభావమునను నిదర్శనము

వంపకవిశ్వరుడు వేములవాడ అను ప్రదేశమును పిలుచుండిన బాళుకర్ణ కాళా సామంజ చూడమడయైన రెండవ అరిశేఖరియొక్క అష్టాదశవీశ్వరుడు. ఇతడు శైవమతానంతమైన యుండెను. "విక్రమాద్భుత విజయ" మను తొలిక కావ్యమును, 'అరి శిర్ధంకకపురాణ' మను భార్యక కావ్యమును వ్రాసెను. ఈ రెండును సంపూర్ణగ్రంథములు. విక్రమాద్భుత విజయమునకు 'వంప భారత' మని పేరు కలదు. ఈ భారతమందు కవి తన భోమదగు అరిశేఖరిని అద్భుతవిరోధిగా కథా నాయకునిగా

వర్ణించెను. చాళుక్యత ఖారణమునకును వంశ ఖారణమునకును వ్యత్యాసము కలదు. వంశ ఖారణమును బ్రచీనరి వంశవర్ణి కాదు. అట్లనుడు మత్స్యయంశమును భేదించి బ్రచీనరిని పొందిగ్రహణమును చేసికొనిన బ్రచీనరి వస్త్రాధిపతారణ ప్రవంగము వంశ ఖారణవంశలో లేదు. అట్లనుడు పంచాంగ్యవేషమున ముగ్ధయొక్క చిత్రమును పారించుట ఇందుకావము. మహాఖారణ యుద్ధానంతరము అట్లనుడనే పట్టాభిషేకమగును.

అదిపురాణమందు తెన ప్రథమశ్లోకంబున కీరితము అశ్వంశ గంధీరముగా, ఉదాత్తముగా వర్ణింపబడినది

వంశవి హివశివవచనము, అరవి అవవసాచారణ మైన ప్రతిభ, ప్రవృత్తాగణము, మమశూకముగ నచ్చు సంస్కృత కన్నడ భరణంబును, ద్వేషిపూర్ణత మొదలయిన కావ్యగుణములు అనెనీ కన్నడ సారస్వతములో ఆగ్రస్థానమును నమకూర్చినది.

పొన్నకవి (100) తై నుడు. రాష్ట్రావతూల చక్రవర్తి యగు మూడవ కృష్ణుడు ఇతని 'ఉతయకవి చక్రవర్తి' అను బిరుదము పొవగను, ఇతడు కన్నడ సాహిత్యమందు ప్రథమకవి చక్రవర్తిగా కావగించెను. కాంతిపురాణము, శివాక్షరమాల, భువనైక రామాయణములు, గత ప్రత్యాగత అను గ్రంథములు ఇతని రచనలు. వీటిలో మొదటి రెండే ఉపబృహత్తులు. పొన్నకవి తన కవికాశక్తి యందు పూర్ణవిశ్వాసము కలదు. కన్నడ కవికా రచన ములో అనగటికి కతగుణము శ్రేష్ఠమనియు, సంస్కృత కవికారచనలో కాళిదాసకవికి తరుణుణ మధికమనియు ముష్టిపించినాడు. పొన్నకవి సంస్కృతగ్రంథములు అధింతుట లేదు. కాంతి పురాణమందు పొన్నకవి 10 వ తై నశ్లోకంబున కీరితచరిత్రను వర్ణించినాడు. పొన్నకవి కావ్యమందు సంస్కృతప్రభావము అధికముగ కనిపించును.

చాముండరాయడు (978) కన్నడమందు త్రివేష్టి కలాకా పురుష పురాణమున గద్యగ్రంథమును రచించెను. ఈ కవి గంగరాజుల యాస్థానముందు ముఖ్యమంత్రిని వ్రావణ తెల్లకమున తెన గోమతేశ్వర విగ్రహమును ప్రతిష్ఠించి కీర్తించెను. కన్నడమందు గద్యగ్రంథకర్త బుండివట్లు నృపుమంగుడు ప్రహరించిగాడు. ఆ గద్య

గ్రంథము శివరకు దొరకలేదు. చాముండరాయని కృతి ప్రకటించబడినది

ఈ కాలాధియంకి దేవకోట్యారాధ్యుడు వడ్డారాధన నుడు గ్రంథమును గద్యమున రచించెనని తెలియుచున్నది. మొదటి నాగవర్ణ (980) కన్నడమందు ఛందోబుధి అను ఛందో గ్రంథమును వ్రాసెను. గుణగాంతియకీ ర్తృ కముగా ఛందో గ్రంథ మొకటి కన్నడమందుండినను, ఆ గ్రంథము నాధారముగా అమృతసాగరుడు (10 కాలాబ్దము) తమిళ ఛందో గ్రంథమును వ్రాసెనని చెప్పియున్నాడు. గుణగాంతియ గ్రంథము దొరకలేదు. ఆ గ్రంథ కాలము 10 వ శతాబ్దము. ఈ నాగవర్ణయే తాయని కాదరబరిచి కన్నడమున చంపూ ప్రబంధముగా వ్రాసెను

కవి చక్రవర్తి రమ్మడు తెన నమకావలెనది. కళ్యాణ చాళుక్య చక్రవర్తి యగు అహోమల్లుడు 'కవిచక్రవర్తి' అను బిరుదముతో రమ్మకవిని గౌరవించెను. పంచవారి నరువాత కన్నడ సాహిత్యమున రమ్మకవికి ఉన్నత స్థానము కలదు. రమ్మకవి వంశవిని నమసరించి 'సాహస శివు విలయ' మను కావ్యమును 'అతత పురాణ' మును వ్రాసినాడు. 'రమ్మకంద' మను విమలకు బొకటి ప్రకటించ బడినది. సాహసశివు విలయము (గదా యుద్ధము) నందు శివు దుర్జ్యోధనుల గచాయుద్ధము వర్ణించబడినది ఇది చంపూకావ్యము. వీరరస ప్రభావమైనది. రమ్మకవి 'ఇతివదెడంగ' అను పేరుగల చాళుక్యచక్రవర్తిని ఖారణ శివు సేనునీతో పోల్చి అలేదముగ వర్ణించెను. రమ్మకవి యొక్క చాళుక్య రచన క్లాగునీయగు పాత్రపోషణ ముండి కవి శక్తి అపారాధరణము. అతీతపురాణము అను నది తెన నమకమున ద్వికీయ శ్లోకంబులైన అతీతకాళుని చరిత్రము. ఈ పురాణము తెన పురాణ లక్షణానుసార ముగ రచితమైన చంపూగ్రంథము.

11 వ శతాబ్దము : ఈ శతాబ్ధియందు బోళుల రాయల వలన రాష్ట్రామందు కాంతిభద్రులు లేకపోవుటచే గ్రంథ రచన కన్నడమందు అధికముగా అరుగలేదు. కళ్యాణ, చాళుక్యచక్రవర్తి యగు ఆరవ విక్రమాదిత్యుని కాల మిది ఈ రాజుయొక్క రావనము లులేకములు కర్ణాటాగ్రదేశములందు అధించినది ఈ చక్రవర్తి కాశ్మీర దేశమునుండి వచ్చిన బిల్హణ, విశ్వానేశ్వరారులకు ఆగ్రయ

మిచ్చి వారిచే గ్రంథములను వ్రాయించెను. వీళ్ళు యిందు (1086) విశ్రమమునకు వచ్చినందున, విశ్వానరాయణుడు మిశ్రాచార గ్రంథమును సంస్కృతముందు రచించిరి. శాంతిభాగ, శ్రీరారాచార్య, చంద్రరాజ, నాగవర్మారాచ్య ప్రకృతులగు అనేక కవులు కన్నడముందు గ్రంథములను వ్రాసిరి. చంద్రరాజ తన 'మదనశిలకము' న కాను శాస్త్రమును వర్ణించెను అక్కడ వృత్తమును వివరించి వనో అనేక వృత్తము లగుట దీని వైశిష్ట్యము. ఇది చిత్ర గ్రంథము దీనియందు పట్టుడియొక్క ప్రస్తావము కలదు.

12 వ శతాబ్దము పరిశోధన కళాబ్రహ్మము పూర్వార్థము, ఉత్తరార్థము అని రెండు విభాగములు చేయవచ్చును. పూర్వార్థముందు వైవకపుల సంఖ్య అధికము: ఉత్తరార్థమున దీర్ఘపుల సంఖ్య పెద్దది. ఈ శతాబ్దము యొక్క ఉత్తరార్థారంభమునందు దీర్ఘవ సుఖమును బవవేశ్యులకు ఉద్ధరించెను దీనివలన దీర్ఘవ సాహిత్య రచనకు పుష్టి చేయబడి ఈ శతాబ్ద పూర్వార్థమున వైవకపులతోపాటుగా వాగచంద్రవ రాయచంద్ర చరిత పురాణమును, మల్లినాథ పురాణమును చంపురూపమున రచించెను. వాగచంద్రుడు ప్రతిభాశాలియైనవని రాసు చంద్రచరిత పురాణముందు రామాయణ కథ వర్ణించి యున్నది. వాత్సీకి రామాయణకథకును, ఇందలి కథకును కళాంశములలో అనేక భేదములు కలవు. (1) ఇందు రామాయణములు కారణపురుషులు కథానాయకులు అట్టయిరి. అట్టయిరి రావణుడే చేయును. (2) విశ్వా మిత్రునిచేరు లేదు. (3) వాదకుడు నీరాచేదిని మోహించెను. (4) రాము డనేక వివాహములు చేసికొని బ్రతేంద్రయిందని ప్రవర్తించెను (5) ముగ్ధివాదులు కవులుకారు, కవిత్వములు (6) రావణునకు దళగ్రహములులేవు. దళగ్రహుడను పేరు మూత్రముకలదు. ఇందు అనేకములైన సూక్తులు గావించబడినవి. కన్నడ సాహిత్యముందు ఈ కవి ఉన్నవ కవి శ్రీశికి రెండవవాడుగా పరిగణించబడుచున్నాడు.

నయినేనుడు (1112). భర్తృభాగ పురాణమును చంపురూపమున రచించెను. ఇందు వైవకపుల సంఖ్య ములు కళానామమున చెప్పబడినవి.

రెండవ నాగవర్మ (1146): అకడోక సుప్రసిద్ధ అకడవారుడు. కావ్యాలలోకము, కల్పాటక భాషా

భాషలు, వస్తుశోకము అను మూడు కృతులను వ్రాసినాడు. కావ్యాలలోకమునందు వ్యాకరణ, కావ్య వత్స, బలకారవినియములు ప్రతిపాదించబడినవి కల్పాటక భాషాభాషణము సంస్కృత భాషయందు వ్రాయబడిన కన్నడవ్యాకరణము, వస్తుశోకము సంస్కృత కల్పములకు కన్నడమునందు అర్థములనిచ్చు పద్యనిఘంటువు

బవవేశ్యుడు (1140) కలయిరి లిఖించిన వర్ణి అష్టావము నందు శుందారి, ప్రహారి అను అధికార స్థావముల సరిగ్గ రించి కన్నడ సాహిత్యమునకు గొప్ప సేవ చేసెను. ఇతడు దీర్ఘవ సుఖమును దర్శించి శివకళలులందు కత్తి చిరాయు చేసెను. ఇది కన్నడ సాహిత్యముందు క్రాంతికావ్యము. కారకుడు బవవేశ్యుడు ఇదివరకు వైవకపులు గ్రంథములను పాఠకన్నడ భాషయందు వ్రాసిరి. కావ్యము ముఖ్యముగ చంపురూపమున ముగియెను. భాషయందు సంస్కృత భాషాసాహిత్యముల ప్రభావము అత్యధిక ప్రమాణముగ అగమము. బవవేశ్యులకు తన భావములను, మనన తత్వములను అనుల వ్యవహారభాషయందు మనోహరముగ వ్రాసెను ఈ సాహిత్యములకు "వచన సాహిత్య" మనుపేరుకలదు. బవవేశ్యులని ఈ పద్యని సమస్యించి శివకళలులు అనేక వచనములను వ్రాసిరి. మదనక మాచంద్యు, దిన్నెరి బొమ్మయ్య, మహాదేవి, అక్క మొదలగువారు వచనములను అందముగ రచించిరి

హరిహర, రాఘవాంక, తెరయపర్వరసలు - అను నీ ముగ్ధునికాలము వివాదగ్రస్తముగ నున్నది. క్రీ.శ. 1186 ఈ కవులయొక్క కాలమని తెలియుచున్నది. హరిహరుడు 'గిరిజా కల్యాణ'మను చంపుకావ్యమును వ్రాసినాడు. పురాణముల చరిత్రమును 'రగళ' బంధమునందు మనోహరముగ రచించినాడు. దీర్ఘవ కవుల కవిత్వయము నందు మిక్కిలి గౌరవమును చూపుదురు. రాఘవాంకుడు హరిశ్చంద్ర కావ్యము, సిద్ధరామ పురాణము, భూపాలాళ చరిత్ర మొదలగు గ్రంథములు పట్టుబిందమున రచించెను. రాఘవాంకుడు పట్టుబి ప్రవర్తనమున కావ్య రచనకు ఉపయోగించి కృతాభుడయ్యెను: దీనివలన ఇతనికి కన్నడసాహిత్యమున విశిష్టస్థానము లభించెను. హరిశ్చంద్రకావ్యము ఒక ఉత్కృష్టమైన పట్టుబి కావ్యము. రాఘవాంకుని మార్గము అనుసరించి కవనంశయిన

కవులు పట్టుదిలో వ్రాసినది. ఈ కళాజ్ఞమున వైవ సంవత్సరమున శృంగార కవితయు వైన చేమిచంద్రుడు (1170) వీలానగి చంద్రావలంధము వ్రాసి ప్రఖ్యాతిగాంచెను.

ఈ కళాజ్ఞయందు బ్రాహ్మణ కవులందు ముప్పవీధులయినవారు దుగ్గవంపా (1145), దుగ్రతట్టు (1180) లు దుగ్గవంపాకవి కన్నడమున వంశవృక్షమును చంద్రానూపమున రచించెను దుగ్రతట్టు మహాకవులలో ఒకడుగ వరిగఁడంచలెను ఇతడు అగస్త్యుడ విజయమును చంద్రాకావ్యమును వ్రాసెను సంస్కృత, కన్నడ భాషలందు ఈ కవికి అపారాధలమైన ప్రాధి కలదు. మహాకావ్యమునకు ఆవగ్గళములైన అష్టాదశ వర్ణనములు ఈ కృతియందు చక్కగ రావనగును శ్రీకృష్ణుని కథ ఈ కావ్యమునందలి పెక్కువు.

వరమూడవ కళాజ్ఞి అరణ్యమున మన్న తృతీయ కవి చక్రవర్తి యగు అన్నుడు (1200-80) యశోధర చరితము, అనంతకాళ పురాణమును రచించెను. వీరజ్ఞాళ చక్రవర్తి అమ్మనకు 'కవిచక్రవర్తి' యను బిరుదము వొంగెను. అన్నుని కళారోషణ కర్త అన్నసాధారణము. యశోధర చరితమునందు "చిత్ర మసాత్రే రమిత సాళి" అను విషయమును ఈ యశోధరుని చరిత్రమును వస్తువుగా వంగిరచించి, మహాజ్ఞముగ చిత్రించినాడు. ఇది కంఠపద్య ప్రధానమైన కావ్యము. అమ్మడు వైవ మతావలంబి, కనుక అతడు వైవ శీర్షంకరుడైన అనంతనాథుని పురాణమును చంపునూపమున వ్రాసినాడు. దీనియందు చంద కానుచి దుష్టణయ కథ మిక్కిలి కుశలంతో వర్ణితమైనది. అందయ్య (1285) "కవ్యగరకావ" అను గ్రంథమును రచించెను. సంస్కృత పద ముగ్ధరసావముగా రచింపబడియుండుట దీనికి గల విశిష్టత. వైవకవి కుశోదేందుడు (1275) తన రామాయణమును వివిధ పట్టుదులతో రచించెను. చౌండరవ కవి (1800) బ్రాహ్మణుడు. ఇతడు దండి కవి ప్రతీకమైన దళకుమార చరితమును చంద్రావలంధముగ రచించెను. ఇది పండితపుర నిర్మలస్వామికి అంకితమైనది.

ఈ కళాజ్ఞమున మల్లికార్జునుడు (1245) తనకు పూర్వ మందుండిన ప్రసిద్ధకవుల కావ్యములనుండి అష్టాదశ వర్ణనలకు సంబంధించిన ఉత్తమమైన వర్ణములను సంకలనము

చేసి "సూక్తి సుపార్జవము" అను గ్రంథమును రచించెను. కన్నడమందు వెలసిన ప్రథమ వర్ణన సంకలన గ్రంథ మిది. మల్లికార్జునుని కుమారుడగు శీశిరాజు (1280) 'కల్పవణి దర్శనము' అను వ్యాకరణగ్రంథమును వ్రాసెను. ఇది కన్నడభాషలో ప్రమాణబద్ధమైన వ్యాకరణముగ వరిగఁడందెందుచున్నది. 14, 15, 18 కళాజ్ఞములందు కన్నడ సాహిత్యమునకు విజయనగర ప్రభువు లాశ్రయమై, పోషకులై వరలిరి వైవకవులకు వీరకైవ కవులకు, బ్రాహ్మణ కవులకు రాజాశ్రయము లభించెను శీమకవి (1280) జనవపురాణమును కావ్యమును పట్టుదిలో రచించెను. ఈ జనవపురాణము పాల్కురికి పోషనాధుడు రచించిన తెలుగు జనవపురాణము ఆధారముగా రచింపబడినది మధురకవి (1285) ధర్మబాధ పురాణమును చంద్రావలంధముగ వ్రాసెను. ప్రౌఢదేవరాయల కాలము (1410-1448) నందుండిన కుమార వ్యాసుడు కన్నడమున మహాకారకము యొక్క దశకు వర్ణమునరకు వ్రాసెను. కన్నడ సాహిత్యముందు అపూర్వనాదర పొల్పమైన కావ్యము ఈ మహాకారకము. పండిత పోషులకు ఈ కావ్యము మలతగ్రాహ్యమై యుండుటవలన దీనినిక ప్రాశస్త్యము కలిగినది. ఈ కావ్యమును పఠించు సుందర్యమున శ్రోతలు హర్షపులకింపలై వివిధ ఉపార్జ కావావిష్ట హృదయు లగుదురు. పాత్రరోషణమునందు కవి మిక్కిలి నిపుణుడను చూచినాడు. శీమముని పర్యాక్రమము, దుశ్యోధనుని కౌటల్యము, భారత నాటక సూత్రధారుడుగా శ్రీకృష్ణుని కౌటల్యము, ద్రౌపది వీరపాత్రివత్వము తత్ప్రతిజ్ఞా నిర్వహణదక్షత నమించితముగ పోషించబడినది పాండవుల కష్ట నహనశీలము, వారి బ్రాత్యవ్యాఖ్యల్యము, విదురుని నీతి పాఠకథ్యము మిక్కిలి చురుకైన ముగ వర్ణితములైనవి కుమారవ్యాసుని కవిభావార అవగ్గళము, నిపుణము. అతని శృంగార, వీర, కరుణ, కాంక్షరవ రోషణము వందకోపితము, నమించితము. ఇందలి సంస్కృత కల్పముల కంటె కన్నడపదములే సామాన్యజనులకు మలత గ్రాహ్యము లగుచున్నవి.

వీరకైవ కవియైన ఛాయరమడు ఈ కాలమునందే ఉన్నవాడు. ఈ కవి వ్రాసిన ప్రభులిల అను గ్రంథము తెలిగింపబడినది. కుమార వాల్మీకి (1500) అను కవి వాల్మీకి

రామాయణమును కన్నడములో వ్రాసెను సింగిరాజు (1600) "అమల భవనచరితము"ను, నిజగురు శివయోగి "వివేచనాదామర"ని ఈ కాలమునందే వ్రాసెను. శ్రీకృష్ణ దేవరాయల అష్టావంశమునందీ కవి పాఠ్యమై నున్నదిగాని పుస్తకము మొదలుకొని శేషించిన రి వర్ణములను కవించి రాయల కర్పితము చేసెను

"విశ్వాత్మ కుకయోగి" కన్నడమున కాగవతమును రచించెను ఇది వర్ణనాదరణ పాత్రమైనది. రచ్యాకర వర్ణి "భరణీకై వైష్ణవము" అను కావ్యమును పాంగత్య ఛందమునందు వ్రాసెను. ఈ చందర్పముననే లక్ష్మీశ కవిని గూర్చి ప్రస్తావించినగును. లక్ష్మీశకవి రచించిన 'మై మిని భారతము' టిమూర వ్యాసుని భారతమునకే సర్వభావారధము నొందినది. ఈ కవికాలము అనిర్దితము.

కృష్ణదేవరాయల కాలమునందు కన్నడ రేకములో విష్ణుశక్తికి మిక్కిలి ప్రోత్సాహము లభించెను. శ్రీరామా నుభార్యులు బోయినల విష్ణువర్ధనునికి శ్రీవైష్ణవ దీక్ష నిచ్చిన తరువాతను, శ్రీమద్భక్త్యాధ్యాయులు ద్వైత విద్వాంశమును ప్రతిష్ఠి చేసిన విష్ణుటను వైష్ణవశక్తికి కర్ణాటకమున బలము చేకూరెను. ఈ ఆచార్యుల అను యాయులైన వైష్ణవరాములు, యశివరులు, కర్ణాటక మున ఉదయించి వైష్ణవశక్తిని ప్రచారము చేసెరి. వైష్ణవ రాములలో అగ్రగణ్యులయిన పురందరరాములు విజయ నగరమునందు శ్రీ విజయ వికలాప్యములవారి దేవాలయ నిర్మాణమునకు కారకులైరి. పురందరరాములును, వీరిని అనుసరించిన మిగిలిన రాములును కన్నడభాషయందు అనేక శీర్షనములను రచించి కన్నడ సాహిత్యమునకు మహోపకారము చేసెరి. కనకరాము, విజయరాము, గోపాలరాము, అగస్త్యారాము మొదలయినవారు వేల కొలది శీర్షనములను రచించిరి. కన్నడ రేకములో వీరికి ధ్రువములను అను తిప్పటికిని పొందుచువారు. యశివరులలో శ్రీ పారరాజు, శ్రీ వ్యాసరాజు, శ్రీ వాచిరాజు, శ్రీ రాఘ వేంద్రస్వామిలవారు కన్నడమునందు భక్తి భావపూరితము లైన శీర్షనలను రచించి కన్నడ భాషకు పరిశ్రమను చేకూర్చిరి. పురందరరాము సంగీత శాస్త్రమును చేసిన ఉపకారము సర్వవిదితము.

విజయనగర సామ్రాజ్య పతనానంతరము కన్నడ సాహిత్యమునకు ఆశ్రయము మైసూరు ప్రభువులైరి. ఈ రాజులకాలమునందు హాళగన్నడ సాహిత్యము పునరుద్ధీరితము పొందెను తిరుమలార్కర్మ, చికుపాఠ్యాయలవంటి వండితకవులు హాళగన్నడమునందే గ్రంథములను రచించి తమ పాండిత్యమును ప్రదర్శించిరి. శింగరార్యుడు "మృత విందాగోవిందము" అను నాటకమును వ్రాసెను. ప్రాచీన కన్నడ సాహిత్యమునందు నాటకములు లభింపవు. 17 వ శతాబ్దారంభమున నుండిన భక్త్యాకలంకుడు కన్నడమున సర్వసాహిత్య విషయక గ్రంథములును, నాటకములును కలవని తన శక్త్యానుభాసన వ్యాఖ్యరచనన చేప్పినాడు. కాని అనాటకములు లభింపలేదు అందువలన శింగరార్య కృతమున "మిత్రవిందా గోవింద"నాటకమే కన్నడ మందు ప్రథమనాటకము. ఇది 17 వ శతాబ్ది అంతమున రచితమైనది మైసూరు రాజులలో చిక్కదేవరాజు, మూడవకన్నరాజు, రామరాజు మొదలయిన ప్రభువులు కన్నడ సాహిత్యమునకు అధికముగ హస్తావలంబన మొన గెరి. చిక్కదేవరాజు కాలమున హన్నమ్మయ్యను కవయిత్రి కన్నడమందు "హరిదయె భర్తము" అనుకృతి పాంగత్య ఛందములో రచించినది ఇందు పదీప్రకారమును ప్రబోధించినది

సర్వజ్ఞుని కాలముగూడ అనిర్ధారితముగ నున్నది సర్వజ్ఞు. త్రివరలు కన్నడరేకమున చాల ప్రచారములో నున్నవి. తెలుగుభాషకు చేసిన ఎట్లో, కన్నడభాషకు సర్వజ్ఞుని అట్లు అని చెప్పవచ్చును

తతక రచనకూడ కన్నడ. సాహిత్యమందు చాల ప్రాచీన కాలమునుండియే సాధింపబడినది. హరిహరుని వంశాశ్రవము, హామేళుని హామేళకవకము కన్నడ రేక మందు ఆ చాలగోపాలముగ వరిచినమైన కావ్యములు.

సామాన్యముగ 18 శతాబ్దమునందు కన్నడమున వ్యవస్థితులైన కవులు ఉదయించిరి. వ్యవస్థితముగ వీకవీయు ది కావ్యమును రచించిరిట్లు సాహిత్య చరిత్రముడి తెలియదు. ఈ శతాబ్ది ఉత్తరార్ధమునందు సామ్రాజ్య వండి తులు డాకిటో మొదలగువారు కన్నడమును పునరుద్ధరించి, లక్షీన గావించిరి ఈ శతాబ్దాంతమునందే రక్షిణ కన్నడకల్పలో ముద్రణ దను ౧౮ శ. కవి ఉదయించెను.

ముద్దలు దనుకలి కావ్యనామము ఈ కవి హాగన్నడ మున తెండు గద్యకావ్యములను రచించి, కన్నడ గద్య రచనా పద్ధతిలో క్రాంతి చేశాడనియు, ఇతడు రచించినది ప్రాచీనమైన రామాయణ విషయము. ఉపయోగించినది "హాగన్నడ" కావ్య బసవ ఇతని శైలియందు నవీన సంప్రదాయము గోచరించుచున్నది

భరతవర్మమునందు అన్ని ప్రాంతములలోను ఇంగ్లీషు సాహిత్య వ్యాసంగమువలన, నవసంప్రదాయములు సాహిత్యములో అడుగు పెట్టినవి. సాహిత్య వంశస్థుని నాగరకతా ప్రభావము మన దేశమునందలి అన్ని ప్రాంతములపై నవీణముగ నుద్రిత మయ్యెను. దీని పరిణామముగ నవీన సంస్కారములు, నవీన భావములు, జనించెను. ప్రాచీన పరిపరదాయములు, పద్ధతులు, ప్రాత నడవడికలు మనదేశమువారికి రుచించవలయును తీవ్ర విచారముతో, ఆచార వ్యవహారముతో, విచారపరణిలో మార్పులు కలిగెను. వాటియొక్క పరిణామము సాహిత్యమునందును కలుగుట నహాజము. ఇంగ్లీషు సాహిత్య వ్యాసంగ ప్రభావముతో ఆ సాహిత్యమునందుగల స్వాతంత్ర్యము, వైవిధ్యము, సౌందర్యములను సాహిత్యములో ప్రవేశపెట్టుటకై కొన్ని ప్రాంతములలో ప్రయత్నములు జరిగెను. యువకులు, వయస్కులు అందరు నవీన మార్గాల వేషణముకొరకు ప్రయత్నించిరి. బ్రొ. డి. యమ్. శ్రీశంకయ్యగారు ఇంగ్లీషు "గీతెగలు" అను ఇంగ్లీషు భాషనీకములను కన్నడములోనికి అనువదించిరి. ఇది కన్నడ కావ్యప్రపంచమున విశేష క్రాంతి కారణమైనది. ప్రాచీన ఛందస్సు బాధారముగగోని నవీన ఛందోవిధానములను కవిపెట్టి ఈ కృతిలో దైర్ఘ్యముగ ప్రకటించిరి. ఆ మార్గము ననుసరించి కన్నడభాషయందు అనేకకవులు కవిత్వమును సాగించిరి. డి. వి. పుట్టప్ప, వి. నీతారామయ్య, గోవిందపాండు, కలకరకట్టు, డి. వి. గుండప్ప మొదలైన వేంకటేశయ్యగారు, శేషన్న, పూ. తి. నరసింహాచార్యులు మొదలయిన ప్రతిభావంతులగు కవులు కన్నడమందు శ్రేష్ఠమైన భావనీకములను, దీర్ఘనీకములను రచించిరి. అందుకే కావ్యప్రపంచమును ప్రవర్ధమానము చేసిరి. డి. వి. పుట్టప్ప (కావ్యనామము కురేంబ) వ్రాసిన శ్రీ రామాయణదర్శనము మహాకావ్యమని ప్రసిద్ధి కాంచి

నది. సామాజిక నాటకములు, విద్యబ్రహ్మములు, నవీణమందున్న లోపములను నివేదింపటకై వ్రాయబడుచున్నవి కైలాసము, శేషన్న, ఆర్. వి. జాగిద్దారు, శివరామకరంతు, మొదలగువారు ఉన్నత సామాజిక నాటక ప్రణేతలుగా వాసిగాంచిరి కథానికలలో మాస్ట్రీ వేంకటేశయ్యగారిపేరు అగ్రగణ్యమై యున్నది. వనలారకవములో (కారంబి) శివరామకరంతు, తె. వి. పుట్టప్ప, ఇనాందారు, నిరంజను (కా. రా. సు) మొదలగువారు నుప్రసిద్ధులు. శీవీకరగ్రంథములు, విమర్శనగ్రంథములు, వైట్టానిక గ్రంథములు, కన్నడమందు అసంఖ్యాకములుగా వ్రాయబడుచున్నవి. కన్నడసాహిత్యముపై న సాహిత్యమనియు, వికలైత సాహిత్యమనియు, క్రావ్యసాహిత్యమనియు, ఆధునిక సాహిత్యమనియు, సామాన్య విభాగములున్నవి. కన్నడమున అలంకార గ్రంథములు, వ్యాకరణ గ్రంథములు, రసప్రిక్రియల ప్రతిపాదించు గ్రంథములు, కోశములు, వేదాంత, చైతన్య, ఆయుర్వేద, హస్తీశాస్త్ర, గోశైతన్య, త్యోతిశాస్త్ర, గద్యశాస్త్ర, సూత్రశాస్త్ర, పండితశాస్త్ర విషయములనుగూర్చి ప్రాచీనకాలమునుండి అనేక గ్రంథములు రచింపబడినవి. అంతయ్యకవి సంస్కృత కల్పములను ఉపయోగించక ("కల్పిగరకావము" అను కావ్యమును వ్రాసినవంగలి ఈ మొదటి చెప్పబడియున్నది) సంస్కృత కన్నడ కల్పముల మిశ్రణమును ప్రాచీనకవులు కలుపుగా వివేదించిరి. పిటియొక్క మిశ్రణము ముఖ్యము, మిరియాల పోలికవంటి దనియు, మువలైల మిశ్రణమువంటి దనియు ఖండించినారు. ఇటీవల కవులు సార్వమైనంతవరకు దేశ్యదమంటే వాడుచున్నారు. భారతదేశమునకు స్వతంత్ర్యము లభించిన తరువాత కన్నడ సాహిత్యమునందు రాష్ట్రీయభావము లెక్కువగా ప్రతిబింబితము లగుచున్నది.

డి. కె. డి.

కన్యాశుల్కము :

ఈనా విజ్ఞాన ప్రపంచమునకు ద్రువభారమై వరదిన పురుషుడగు కన్యాశుల్కయన్ శ్రీమతకు పూర్వము ౧౯౦౧ న సంవత్సరమున లూ అను రాష్ట్రములో జన్మించెను ఈతని తండ్రిపేరు తియ్యంగి హై అనునది. తియ్యంగి హై అనెదికోడోగ్గిగ నుండెడివాడు. ఈయనకు శ్రీనాథాచమే

కాని స్వధుష సంశాసనములేదు. అందుచే ఇతడు పవ డెబ్బ దశయేట చింగ్ నై అను మర యొకయవతని వివాహ మాడెను కన్యాపీఠయన్ వీరిపుత్రుడై జన్మించెను. మహా బురుడుల జన్మమునుగూర్చి విచిత్రముగ గాథలు ప్రతీతి గాంచుచున్న, తాతని జన్మమునుగూర్చిగూడ కొన్ని అతి మానుషాంశములు వ్యాప్తిగాంచెను ఈయన మానవు లగు జ్ఞానోదయమును ప్రసాదించి అఖండ ప్రభాతిగాంచు నని తల్లిదండ్రులకుల రేవతలు ఇతని పుట్టుకనుగూర్చి పూర్వమే తెలియజేసెదట! కన్యాపీఠయన్ జనించి నప్పుడు ఆయనను రక్షించు టకై రైవ ప్రేతము లగు అపూర్వ అంతువులు కొన్ని సూతాకా గృహముగడ కావలి యుండెనట! రేవతలు దివ్య పంగిడమును విసిరించి రట! అగోరకవాడి ఈతని భాని తీవతము ఉజ్జ్వలమై నదిగ నుండు నని పత్యులట! పడి ఎట్లున్నను చాళ్యక్యములో పుట్టిన బుమారు డగుటవలన పండితమూత మీదరు రైవ పరప్రసాద లబ్ధుడుగ కని పించుటలో అశ్వర్యములేదు. కాని రేకరేక జనించిన ఈ కుమారుని దినవిరాళి వృద్ధి గాంచి సంకలించు ఆద్యవైము రియంగ్ ప్రాకీ రేకరేయెను కన్యాపీఠయన్ యొక్క మూడవయేటనే తండ్రి పర తోకమున శేగము

కన్యాపీఠయన్ చిన్నతనముచే అమృతమగు ప్రజ్ఞను చూచుకొనెను. అతనికి దివ్యయందు మిక్కిలి అపక్తి యుండెను పదునేను సంవత్సరముల వయస్సు వచ్చునప్పు టికి కామ జ్ఞానబోధకుడు కావలెనని ఇతడు నిశ్చయించు కొనెను. తండ్రి మరణమువలన కుటుంబమునకు పేద రికము పంభవించినందున కన్యాపీఠయన్ చిన్నతనము

నుండియే ధవాళనమునకై యగ్నింపవలసినవాడయ్యెను. తాతగారి పంభామిద్దన యేటనే వివాహ మయ్యెను. ఆ కుమారుడును, ఇయవురు కుమార్తెలును జన్మించిరి కాని బాల్యమునుండియు ఉన్న బాధకృష్ణా ప్రియై ఉత్పిష్టాదు చున్న ఇతనికి గృహస్థ తీవికమునై ఎదుర వ దృష్టి లేకుండెను జ్ఞానియగువాడు పంపాదములోనుండియు కామరూపునై నీటికొట్టువలె నీర్లపు డై యుండునని మన గ్రంథములు తెల్పుచుండును. కన్యాపీఠయన్ కూడ



కన్యాపీఠము

అల్లె ఉండియుండవచ్చును వివాహమైన కొంతకాలము నతే శయనము తనరాష్ట్రములో ఒక ఉద్యోగము దొర తెను. ఉద్యోగమునందు ఇతడు క్రమక్రమముగ అభివృద్ధి గాంచ తొచ్చెను కాని ఇతని మనస్సు నకు పం ర్థు ప్తి లేకుండెను.

ఇదివఱి రెండవయేట కన్యాపీఠయన్ తన సన్తాప ములకు బోధించుటకై యొక కళాశాలను స్థాపించెను. పుత్తు వర్తనము, పశ్చరిపాలనము అను విషయములను గూర్చి ఈతడు బోధించెడివాడు. ఈ కళాశాలకు అనేకులు విద్యార్థులు జ్ఞానసంపాదనమునకై ఏతెండెడివారు. విద్యార్థులలో వీరవారును రసికులును కూడ మండెడివారు. రసికుల కడమండి ఈతడు విశేషధనమును గ్రహించెడివాడు. ధనసైన్యమును పురర్థరించుకొని ఏవి ద్యాగ్నిని బహుమ్యులించువాడువాడు. ఇదంతే వాతవచ్చుల నాథనాయకదానవ ప చామగ్రూపవే చావ్యం వచమాం యోశ్యమాయుడి" అని శ్రీ కృష్ణభగవానుడు గీతయందు పలికియున్నట్లు క్రథలేని వానిగని, కుకాగ్రుట్టి కాని వానిగని ఈతడు తన కళాశాలలో వాదనలించువాడువాడు. క్రమక్రమముగ ఇతని ఖ్యాతి కల్గడల వ్యాపించ తొచ్చెను.

వైచాంశము, దేశభక్తియ మున్నగు విషయములం దీతడు సంపూర్ణమును పొందిత్యమును సంపాదించెను. ఇతడు గొప్ప సంస్కృత్యునియను, దురాచారములను, దుష్టులను ఎట్టి మొగమోటము లేక తీవ్రముగ ఖండించి ధర్మస్థాపనమును కాచించు నవియు ప్రతిబింబములు చెప్పకొనపాగిరి. ముప్పదిమూడు సంవత్సరములు వచ్చునరేక ఇతని కీర్తి నీటాలో ఆరేక ప్రాంతములలో విస్తరించినందున ఉన్నత వంశజులగు పలువురు విద్యార్థులు ఈతని, కళాకారులు రాజాధిపతి ఈ కాలములోనే ఇతడు రాజధానిగైగి అచ్చటి విద్యార్థక శాండాగారములో దేశవర్తియందును, సంగీతమునందును విశేషమును పొందిత్యమును సంపాదించెను

కన్యూషియన్ యొక్క శ్వాంతి దేశమున దైత్యుల వ్యాపించెను. రాజులకునై కము ఆయన బోధనల సంగీత రింప మంచి కరుణము నమీపించెను, కాని ఈ సమయమున కొందరు ప్రజలు 'లూ' రాష్ట్రాపాలకుని పరశ్రమ్యుని కాచించి దేశమునుండి తరిమి వైరిరి. రాజుతోహులైన ప్రజలతో వివేచించుటకు ఇచ్చగించి కన్యూషియన్ " 'లూ' రాష్ట్రమునకు వెళువమునమున్న 'ట్టి' రాష్ట్రమున ప్రవాసము కాచింపబోదగను. ఈ సందర్భము సందర్భి వంశావల మొకటి కన్యూషియన్ అభిప్రాయములను విన్నవము గాచించును. కన్యూషియన్ ను, అతని శిష్యులను ఒక వర్తక సమీపమున ప్రయాణించును తాళివీయై 'రోదనము చేయుచున్న ఒక స్త్రీని గాంచిరి. "నీ విభాగమునకు కారణమే"మని కన్యూషియన్ అమెను ప్రశ్నించెను "ఈ ప్రాంతములలోనే నా మామ గారిని, కార్యము ఒక పురి చంపెనై చెను. ఇటీవలనే నాకుమారుడు కూడ అచ్చరివాక అడెను" అని యామె బదులు చెప్పెను. "ఇట్టి ప్రాంతమున మీది మరియొక ప్రదేశమున కేల పోలే"దని కన్యూషియన్ మరల ప్రశ్నించెను. "అచ్చటి ప్రభుత్వము దుష్టమైతి కాదు" అని యా స్త్రీ వమోధాక మొనగెను. అప్పుడు కన్యూషియన్ శిష్యుల నుద్దేశించి, "యూచితకా! ప్రారమ్మగముల కారణమైన వమోదవచ్చును కాని దుష్టరిపాలనము గల రాజ్యములలో నివసించ పాద్యముకాదు" అని వచించెను. "ట్టి" రాష్ట్రమును పాలించు రాజు కన్యూషియన్

కీర్తినిగూర్చి విని ఉపకారవేతనముగ కొంత ధనము వ్రాసంగెదగనని అతనికి తెలియవరిచెను కాని తన బోధనల సంగీతరించి తదనుసారముగ రాజ్యపాలనము కాచించిన వారి ధనములే కాని ఇతరుల ధనమును స్వీకరింపజాలనని కన్యూషియన్ ధనము సంగీకరింపలేదు. అతడు ఒక ప్రదేశమునుండి దేశొక ప్రదేశమునకు ప్రయాణించును, శిష్యులందమునకు జ్ఞానోపదేశము చేయును సుమారు పదుచేను సంవత్సరములు ప్రవాస మనుభవించెను.

తన వీడిచెందవ సంవత్సరమున స్వస్థులమగు "లూ" రాష్ట్రమునకు తిరిగి వచ్చిన పిదప కన్యూషియన్ చుంగ్ టూ అను పట్టణమునకు గవర్నరుగ నియమింప అడెను. ప్రకృక్రమముగ నీతడు రాష్ట్రమునందలి అభ్యున్నత స్థానముల కాక్రమించెను. రాజ్యాంగయంత్రము కన్యూషియన్ హస్తములలోనికి వచ్చెను. ఈ కాలములో నీతడు కాను బోధించెడి అతర్హప్రభుత్వ పద్ధతులను తెల కొల్పెను రాజ్యమునం దెట్లెదల సర్వకారములముగ సంస్కరణములు కాచింపజెడెను. అన్యాయము, అధర్మము సూర్తిగా నశించెను. పురుషులెల్లరును వశ్యా-ర్యాపత్తులును, పాపమి క్షిప్రరాయణులు నయిరి. స్త్రీలయందు పాతిప్రత్యమును, నివయాధి పరణములును వృద్ధిచెందెను. ఈతని ప్రభుత్వములో బోరులును, దుష్కార్యాపత్తులును శీఘ్రంబడిరి. ఇతడు ఎంత బలవంతుడగు బోవినై నను నిర్భీకుడయి దండించెడివాడు. దేశమును కాంతిభద్రతలు తెలకొనెను. వాణిజ్యము విశేషముగ అభివృద్ధి గాంచెను. రాష్ట్రాధికాయముతో మంచి రోడ్లు నిర్మించబడెను. నీడలగు ప్రజలకు శగు సహాయ మొనగడెను. ప్రతి తెల్లరును సంతుష్టులై కన్యూషియన్ ను కేశోభ్యుగడబోల్చిరి

కన్యూషియన్ కాచించిన సంస్కరణములవలన ప్రజలలో కొందరు అసంతృప్తిచెందిరి అసూయపరులయిన ధనవంతులు అతని తెల్లయిన పరశ్రమ్యుని కాచింపవలెనని యత్నింపపాగిరి. 'లూ' రాష్ట్రమునకు పొరుగున నున్న 'ట్టి' రాష్ట్రమునందలి రాజునకు కన్యూషియన్ కాచించిన సంస్కరణములును, ఆయనకు ప్రజాసహాయగ్యమున గల అజంధ కీర్తి గౌరవములును శంకతముగ బోచెను. మరియు కన్యూషియన్ యొక్క రాష్ట్ర ప్రజలు సర్వ విధముల సుఖవంతులగు నుండుటచూచి, అతడు కాచించిన

సంస్కరణములు స్వరాష్ట్రముందు ప్రవేశపెట్టవలెనని స్వరాష్ట్ర ప్రజలు అందోళన కావించి రేమోయని 'టీ' రాష్ట్ర ప్రభువు శీఘ్రమై అత్యంత లావణ్యవతులగు వార కాంతలను, హయరాజములను, 'లూ' రాష్ట్ర ప్రభువునకు జరచుమాన రూపమున పంపెను. 'లూ' రాష్ట్ర పరియును, అతని ఉద్యోగులును వారకాంతల మాయావాగురలో తగుల్కొని, విషయముఖావక్షులయి రాత్రి కార్యముల వివరించి యథేచ్ఛముగ విహరింపజొచ్చిరి. కన్యార్పణ యన్ గావించెడు పద్ధత్యల చారి వివరప్రాయము లయ్యెను. తన లోధనలను రాజును, ఉన్నతోద్యోగులును పెడదెలిసి పెట్టుచుండుట గమనించి, ఇక తనకు రాజ్యాంగ నిర్వహణమునందు శాస్త్రలేదని తెలిసికొని, కన్యార్పణ యన్ ఉద్యోగమును విరమించుకొనెను. కాని రాజును, అతని అనుచరులును తమ పౌరపాటును గ్రహించి తనను మరల విలిపించు రవి అయన అక్షిప్తాయన పడెను. కాని అట్లు జరగలేదు. సన్మరీపాలనములేని రాష్ట్రములో నుండ వొల్లక, కన్యార్పణయన్ మరల ప్రవాస మనుభవించ నేగెను.

కన్యార్పణయన్ 'లూ' రాష్ట్రములో వాలుగు సంవత్సరములు మాత్రమే రాజ్యాధికారమును వహించెను లేదనహరి పడమూడు సంవత్సరములు ప్రవాసమునభవించెను. ఈ కాలమంతయు ఇతడు ఒక్కచోట మండక ఒక రాష్ట్రమునుండి వేరొక రాష్ట్రమునకు దోచుచుండెడివాడు. తన లోధనల నంగీకరించి రాజ్యాంగ నిర్వహణము నంతయు తన హస్తములందు రిడి నత్యరిపాలనము ప్రాప్తించదలచెడి ఉత్తమ రాజన్యత దెవ్వరైన నుండెదాయని కన్యార్పణయన్ నిరంతరమును తెదకుచుండెడివాడు దురదృష్టవశమున అట్టి ప్రభు వెవ్వడును అయినకు లభించలేదు ఒక రాజు అయినకు ధనభూపముగ భవాయము లేనెడనని తెలియజేసెను. కాని తన లోధనల నంగీకరించని చారిజడనుండి శామ తుచ్చుమగు ధనమును స్వీకరించని కన్యార్పణయన్ ధనభూప భవాయమును నిరాకరించెను. ఈప్రవాసకాలములో తయన చాలకష్టము లనుభవించెను. వారకర్మము కూడ సంభవించెను. చారిద్రవ్యమునలన తీసి తమ మిక్కిలి దుర్భరమయ్యెను. అయినకు సంతుష్టిని రోలోనక అతడు కాలము గడిచెను.

ఇట్లుండ, చిరకాలమునకు, 'లూ' రాష్ట్రమునకు తిరిగి కావలసినదని కన్యార్పణయన్ కు అహ్వనము వచ్చెను. అనాటి 'లూ' రాష్ట్రపు ప్రభుత్వములో మార్పు సంభవించెను. కన్యార్పణయన్ లోధనలను పెడదెలిసిపెట్టిన రాజు పదవ్రమ్మడయ్యెను. అతనియందు భక్తి గౌరవములు గల వేరొక ప్రభువు నింపాననము నధిష్టించెను. కన్యార్పణయన్ స్వస్థలగునకు మరలివచ్చెను కాని రాజ్యాంగ విషయములయందు అతడు తోడ్కొమ్మ, కల్లించుకొనలేదు అప్పుటి రాజునికి ఇచ్చిది నత్యరములు. శివితోకమును అయన గ్రంథ రచనమునకై వినియోగించెను. "పన లోధనల నంగీకరించి తన్ను గురువుగ గైకొనెడి విశేష సంతుడగు ప్రభు వెవ్వడును లేడయ్యె" నను నిరంతర విచారముతో మహానీయగు కన్యార్పణయన్ ఇచ్చిది లేదన యేట (478 క్రీ. పూ.) శిష్టవర్షమును, చీనా ప్రజలను దుఃఖపాగరమున ముంచి కీర్తిశేషుడయ్యెను శిష్టవర్షాని మిక్కిలి గౌరవముతో పమిది కావించిరి కొందరు తమ గురుపాదుల పమాదికడనే పక్షకాలల నిర్మించుకొని మూడు సంవత్సరము లావని స్మరించుచు కాలము గడిపిరి. చారిలో కన్యార్పణయన్ నకు ప్రియ శిష్యుడగు శీకుంజ అను పత దొడడు.

కన్యార్పణయన్ పమాది స్వపంఖ్యల పమాధికంఠై తిన్నమై, విశిష్టమైనది. ఈ పమాదికి ఉన్నతమును గంభీరము నగు చార్వరము కలదు. పమాదికడ చలువరాతితో చేయబడిన ఇవని శిలా ప్రతిమ యొకటి కలదు ఆ శిలా ప్రతిమపై "మహా వికేత సంపన్నుడును, పనాశమున నగు గురువు; పరమచార్యులగుదును. పరవ్రజ్ఞుడు నగు పురుష శ్రేష్ఠుడు" అని వ్రాయబడినది. మరియు ఈ మహాశిల్పాని విగడుచు వై నా చక్రవర్తి లనేకులు శాసనములను చెక్కించిరి. చీనాదేశీయుల కిది యొక పుణ్యక్షేత్రము. ఈ పమాదికి పరీపముననున్న ఒక పట్టణములో కన్యార్పణయన్ వంశస్థులు పరిడిత మంది నివసించిరి తయనకు పలు పురు శిష్యులండిరి చారిలో మూడువేల మంది మిక్కిలి ప్రసిద్ధులు. వీరు తమ గురువర్మినిగూర్చిన పలువిషయములు నవగ్రముగ నేకరించి గ్రంథమొనర్చిరి. అయన శివహింస యొనర్చుచాడువాడు. ఇతడు అష్టపాదాదుల విషయములో నియమముకుడై ప్రవర్తించెడివాడు. పురుషును

అనుభవంతో నమోదు గురియై యెరుగుదు. కన్యార్పి యొక్క తన కిష్కలంతో మిక్కిలి చనువుతో ప్రవర్తించెడి వాడు చారందరును అయినను మిక్కిలి అత్యంత శౌరవ ములతోడను, భయభక్తి లతోడను వేచించెడివాడు. ఉత్తరమును, పచ్చివనమునైన మాతృభూమియు రూరమునుండి కాంచి నమస్కరించుకొనె, అందరును ఆతని జ్ఞానవంశ దను, ధర్మవరాయణవను పురస్కరించుకొని, ఆతని నొక మహావ్యక్తిగనెంచి పూజించుకొనెడిది.

కన్యార్పి యొక్క జీవితాంశ సంభూతుడు కాదు. తీయవ తవయందెట్టి అతిమామని కట్టుకున్నట్లును చెప్పు కొనలేదు. ఇతడొక మతస్థులకుడు కాదు మానవులకు ఉత్తరమునో మందవలసిన సంబంధమునుగూర్చి గూడ తీయవ తోధించలేదు. వ్యక్తమైన ప్రసము, సమగ్రపాఠము అను నీరెండు విషయములనే ఈ మహావ్యక్తి తోధించెను ఈ విషయములతోనైన నను శాస్త్రము మానవాళిములను స్థాపించియు ఉభయ చెప్పుకొనలేదు. జ్ఞానమును, మహా నీయులునైన ఆయులు తెల్పిన విషయములనే కాను మరల తోధించుచుండెడిది ఆతడు పట్టుచుండెడివాడు. మానవసంఘము భగవద్విద్వత్తము, ఉపాధ్యయము ఆశ్రయ, ఆశ్రయ సంబంధముగల అయిదు ద్వంద్వములుగ విభజింప వచ్చును. పాలకుడు, పాలితుడు, భర్త, భార్య; తండ్రి, బియ్యము, తల్లిదండ్రులు, కన్యార్పి, మిత్రుడు, మిత్రుడు, వీరి వరసరసంబులను మానవసంఘమునకు పుచారి ఇందు అభయభూతులైన వారూ ధర్మబుద్ధితోడను, కరుణాభరిత పాపములతోడను ఆశ్రయములను రక్షించవలెను. ఆశ్రయమైన వారు భక్తి విషయములతో ప్రవర్తించవలెను. మిత్రులతో వ్యవహారములను వ్యక్తిగతంబునవలెను. ఎవరి ధర్మమును వారు సృజకుముగ నిర్వహించవలెను భూలోకము స్వర్గములనుగూడు, ప్రపంచములో పలువురు తమ తమ ధర్మములను సృజకుముగ నిర్వహించితిమిగా వాస్తవమేగాని, మానవవ్యవహారము పరిణామముగ ముగియవలెనని కాదు. శ్రేష్ఠులగువారు ధర్మవ్యవహారము సమర్థించవలెనని పామావ్యవహారములను వారిని అనుమతించుదు. రాజు ధర్మవరాయణులైన వాడు ప్రతిభిల్లమున సహ్యాభివృద్ధి అగుదురు. "అధర్మప్రాయుడగు వ్రేలు పెట్టుండువలెనే" నేరెరుగుదును. వాతోధనం సమర్థించి వర్తించెడు రాజు

అధిపతివలెనే వా అధర్మము అభ్యసించును " అని కన్యార్పి యొక్క పత్రికాచిహ్నము

అశ్వారామరాయమునీ ధర్మమును పెంపొందించ వచ్చునని కన్యార్పి యొక్క యొక్క ధర్మమైన విశ్వాసము, కావుననే పాలకుడు సర్వసర్వములతోగలవలె యుండవలెను గురూగౌరవుడు రాజత్వమున కనర్హుడు. "ఇతరులు మన విషయమున ఎట్లు ప్రవర్తించవలయునని మనము తోచుచున్నా, ఆ రీతిగనే మనము ఇతరులయొక్క ప్రవర్తించవలయును" అనునది అయిన కావించిన ముఖ్యమైన పాఠ పోధనలతో జడలే

"మానవసృజకము భగవద్భూతుల ప్రతినిధియు. మానవ సృజకము వసువలించి వర్తించుట భగవద్భూతిగలము, సర్వసర్వముగ మెలగుట భగవంతుని యెడల అపరాధము కావించుటయే. సత్యార్థమును, దుష్టార్థమును తగిన పరిమిత ఇహముననే లభించును. ఆ పరిమిత మనకు రాగ దోషమునను, మన మంతస్తులైన సరిదిగియును" అని కన్యార్పి యొక్క తోధించెను.

ఈ మహావ్యక్తి అత్యంత విషయములనుగూర్చి ఎట్టి తోధనను కావించలేదు. దైవబీజితై కావించవలసిన క్రియాకలాపమును అతడు సృజకుముగ నిర్వహించెడి వాడు కాని ఈ దైవతములనుగూర్చి మనకు విశేషముగ తెలియదు. కావున ఆ విషయములతో నెట్టి తోధనమును ఇచ్చించుకొనక విద్యుత్తు స్వీయధర్మమును నిర్వహించుటయే బుద్ధిమంతుని కర్తవ్యమని కన్యార్పి యొక్క అభిప్రాయపడెను.

ఈశ్వరునిగూర్చి, ఈశ్వరమానవులకునుగల సంబంధము మున్నగు విషయములనుగూర్చి మోనమును నహించి, మానవధర్మములైనవే దృష్టిని తేల్చివలెనని, అత్యంత మగు ఒక నైతిక నల్లగూరమును స్థాపించిన బుద్ధ భగవానులతో కన్యార్పి యొక్క మహావ్యక్తి అనుమతించును కావలెను. వీరియందు ఇంచుమించుగ ముఖాతికలే.

ఇం. బా. శే.

కన్నెరీ :

కన్నెరీ గుహలు తొలగిపోయి పట్టణ సరిహద్దులలోని చిల్లిరీ రి మైక్రు దూరములో మున్నవి. ఈ బౌద్ధ గుహలు కలిగిన రాతిగుట్ట వెలుచేమలులేని భూస్థల భాగమును

గలిగియున్నది, దీని మిశ్రితి ఎత్తయిన కొవ నముద్ర ముట్టుముటకు కమాకమి 1,000 అడుగుల ఎత్తున నున్నది. ఈ గుహలు చాలాపు 100 వరకు ఉన్నవి; కొండలపై మంచడవలె చేపాలయములలో వివిధ భాగాల అవ్యంతర విస్తీర్ణమున వరంపర కావచ్చును; కాని వీటిలో పెక్కువ భాగము చిన్నవి చూడమునుండి వచ్చు ప్రేతకులకు నిది ప్రవీణములగు చావునమున్న ఎరిపెంటా గుహలవలెను లేదా కాగా చూడమునమున్న అజంతా, ఎల్లోరా గుహల వలెను అధిక ఆకర్షణీయములుగా లేవు.

భాగన సాక్ష్యమును బట్టి యీ గుహలలో వాకటి యగు కొక రైత్యుల (క్రీ.ప. 180 ప్రాంతమున మలర బడినట్లుగా రుజువగుచున్నది. చామకె లో వది కాల్గి వర్త నున్న గుహకంటె ఎక్కువ విశిష్టముగా లేదు. పరిమూల ములో మాత్ర మిది సుమారు చావితో మూడింట రెండు వంతు బుండును. వీ కారణమువల్లనే ఇది మొదట అవంపూర్ణముగా వదలిపెట్టబడినట్లును, హీనయాశ్రామకు లెందిన శ్రోత్ర సన్యాసులచే కొంతకాలము చాడబడిన తర్వాత విది నిరుపయోగ స్థితిలో ఉన్నట్లును కనబడు చున్నది. పెక్కు శతాబ్దముల తర్వాత క్రీ.శ. ఐదవ శతాబ్ది ప్రాంతమున వడవతు రెండు కొనయందును సుమారు 200 ఎ. ఎత్తు గల బ్రహ్మాండములగు షుద్ధ శిలా విగ్రహములలో గూడిన అనేక శిల్పరూపములను ప్రవేశ పెట్టి మహాయాన సన్యాసులు ముఖద్వారము, గుహ యొక్క వెలుపలి భాగములందును, విస్తీర్ణములగు మార్పులను కాలించిరి, అదృష్టవశమున లోపలిభాగము మూలము ప్పురించబడక, హీనయాన కైలిలో కట్ట కడవటి శిల్పనిపులకు అవి వక్కాని యుద్ధావరణముగా ఉన్నది

ఈ గుహలలో కనుగొనబడిన యితేక భాగములను జట్టియు, ఈ గుహలయందలి ప్రతిచాది యొక్క విశిష్ట లక్షణములను బట్టియును ఇది సుమారు క్రీస్తు శతాబ్దము నుండి క్రీ. త. తొమ్మిదవ శతాబ్దపు మధ్యభాగమువరకును చారిత్రికముగా విస్తరించి యున్నట్లు తెలియుచున్నది. ఈ వరంపరలో మిశ్రితి ప్రాచీన తరగతికి చెందినవిగా తెటవడుచున్న సామాన్యపు గదులు కొన్ని కలవు. మరి కొన్ని ముప్పి చిద్ధారానుజంధ నిర్మాణము, లేక గోడల

పొడవునను అనుగులను గలిగి, క్రీ. త. రెండునుండి చార్లవ శతాబ్దములకు వంబించిన గుహలై యున్నవి. ఇందు కొన్ని గుహలు క్రీ. త. తొమ్మిదవ శతాబ్దమువరకును విస్తరించుచు, మహాయాన విశిష్టశిల్పమునకు దృష్టిాన ములు కాదగిన రచనలు కలిగియున్నవి

ఫెర్గూసో వీని వీక్రిందివిధముగా వర్గీకరించుచున్నాడు: (1) నవ్వుడిలోకై వ కొండచాకిలోనున్న గుహలు క్రీ. త. 4 వ శతాబ్దికి చెందినవి, (2) మహాగుహకు రెండువైపులను నున్న నియును, మరియు "వచ్చారు" గుహ తెలుగుగా నున్న నియును, అగు గుహలు క్రీ. త. 5 లేక 6 వ శతాబ్దికి చెందినవి. (3) మహాగుహ వై న చెప్పబడిన రెండవ వర్ణము కంటె వరుచాది కాలమునకు చెందినవి. (4) గుట్టను మవము పమించగానే మొట్టమొదటగా కనబడిన అవం పూర్ణముగా వదలిపెట్టబడిన గుహ ఇది అదేకాలమునకు చెందినట్లున్న స్తంభములను వెలువల భాగమున కలిగి యున్నది.

రూపకల్పన, నిర్మి కాళ్యుతి, చావునివరముల యొక్కయు, శిల్పకేంద్ర వస్తువుల యొక్కయు రచనా విద్యుహాణమున కక్షేరివద్దనున్న రైత్యులొ నిర్మాణములో కాల్గి గుహలవద్దనున్న సుప్రసిద్ధ కై ప్పురాలను పూర్తిగ అనుకరించినను, అయిదుకరణము కొంతవరకు లోప భూయిష్టముగా నున్నదని చెప్పవచ్చు. అయినను శిలరము విరిగినదీ, రెండువైపులను నమత్తముగా నుండు రూప కల్పన సాశవము కాక పూర్వము, చాల్గి యొక్క ముందు భాగమున మండెడి ఏర్పాటును ఇది మనకు వెల్లడి చేయు చున్నది; అంతేకాక ఈ రైత్యులొల జయటి భాగమున నుండు ఏర్పాటును గూర్చిపూడ, కక్షేరి రైత్యులొల మనకు కొంత ఉపయోగకరమైన విషయపరిజ్ఞానమును నమకూర్చుచున్నది.

కక్షేరివద్ద జయటిభాగమునకు ముందు నున్నట్లముగా ఏర్పాటైన ఒక సభాగృహము ఒకానొక పొట్టిగోడలే నావలించబడి రచించబడియున్నది. ఒక మొట్టవరున రానిలో ప్రవేశించుచున్నది. రెండు రైపులను బ్యారపాలంకు తొమ్మ లను ఉత్పెత్తుగా నుండునట్లు చెప్పబడిన తొరల స్తంభముల వరువలతో కలిగిన గోడలతో ఈ మొత్తపు నిర్మాణ విధానము ముందునుండి ప్రవేశించునట్లును ఆకర్షణీయ

ముగా నున్నది. సభారంగపు ముందుభాగములో, 'రెండు వైపులను కాగ్నివద్దవలెనే' సింహ స్తంభము లున్నవి, కాని అదే సూక్ష్మాంశములయందు భేదములు ఉండుటచేత కాక, ఈ స్తంభములు స్వతంత్రముగా నిలబడునట్టివికాక, పెద్దవియును, ప్రముఖములును అగు వసుదపు టాకారము కలిగి చాతిలోనికి చెక్కి చాతిమండి పైకి మలచిన రచనా విశేషములచే కొండచాతితో అనుబంధింపబడియున్నవి. ఎనిమిది భుజములుగా చెక్కబడిన యీ స్తంభ కాండముయొక్క మధ్యభుజేశమున "దిండు" వంటి ఉపాంగమున్నది. గణపేశముపైనే భద్రించబడిన తదితర ఆధార శిల్పములు లేక భవ విశాకములవంటి పురుషాకృతిగా చెక్కబడిన స్తంభ శిల్పముల శిథిలములు చూపుచున్నవి.

ఈ కళాశిలులు భావినివాసమునకు ఆధారములై ముగిసినవలెను మధ్యయుగములోని గోడలమండి భదును ప్రదేశముపై నమర్చిన చిత్ర విశేషములకు త్రోవతీసివట్టుకొనబడుచున్నవి. ఆ స్తంభముల కావల కావ్య ముఖ్యార్థము కలదు. ఇది ఒక పామరవృత్తమైన ఆక్షరగణగా నున్నది. ఈ గోడల దిగువభాగమున చతురభుజాకారము కలిగిన మూడు పొడవుర్రాకములు కలవు; వై భాగమున ఒరు కిటికీల వరుసతో ఒక వై అంతస్తుగల నిర్మాణ మేర్పడు చున్నది. ఈ గుట్టయొక్క ఉపరితలము వేరొక నిర్మాణమున కుద్దేరింపబడిన రెండురములను చాల కలిగియుండుటచే, విశేష పరిమితిగల కట్టపని నిర్మాణముల ఆధారముగా వీరి యుండెడిదని తెల్లమగుచున్నది. ఈ కట్టపనిలో కొకటి గాయకులొకర కేవలరచన ప్రేలాపెడి 'గేలె' అయ్యున్నది.

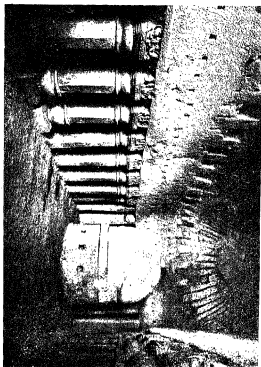
మందుగోడకు వెనుక ఒక నడవకలదు. దాని వెనుక గోడలో వైన చైత్య - వాతాయనములతో గూడిన మూడుర్రాకములు కలవు. ఇక్కడి చైత్య వాతాయనము పాధారణముగా మండెడి విశేషమగు చెక్కడపు పనిని కలిగియుండక, పామాన్యమగు వర్ణవర్ణములను ర్వాక వివరమును మూత్రము కలిగియుండి, అనుభూతముగా ముట్టుట్లు పుష్టమగుచున్నది. తోవతిభాగము నర్థ పామాన్యమై, పల్లవచాయానుపారమగు వైన వర్ణవర్ణుల కృత్రిగా వంటి కట్టబడిన కాల స్తంభములచే నావరింపబడి

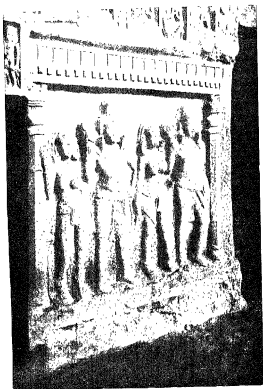
యున్నది. దీనికొకటలు 88 అ. పొడవు, 40 అ వెడల్పు, 50 అ ఎత్తు అర్థవర్ణులకార నిర్మాణము (Diagonal) టి 4 అ పరిధిని కలిగియున్నది. గుహను పూర్తిగా వర్ణులకృత్రిగా చుట్టియున్న శివ స్తంభములును దగ్గర దగ్గరగానున్నవి. పొట్టిదయల, బరువుగలవియు నగు దీనిలో కొన్నిమూత్రమే అలంకారికరచన కలిగియుండి, కాగ్నివద్ద మున్న విభానమునే చాలవరకు పోలియున్నవి. ఈ చైత్య కాలను పరిశీలించినప్పుడు వాస్తుశాస్త్ర ప్రజ్ఞ వన లక్షణములను సూచించుచున్నను, మరిచి, కూర్చినఅలంకారము—ముఖ్యముగా తొమ్మిది పంజరంబింపబడి— తన గురు విశేషమును నింజెట్టుకొన్నదన్న అభిప్రాయము కలుగుచున్నది మొత్తముమీద నీ చైత్యకాల కాగ్నివద్దనున్న మూల రూపముయొక్క ఉన్నత ప్రమాణమునుండి కలిగిన పతనమును స్పష్టముగా సూచించుచున్నది. హివయాన తాద్యమత శీలకకు భవితముగా కిలా - వాస్తు శాస్త్రము యొక్క ప్రాథమికక అంశము నొందుటకు ముందు కావించబడిన ఒక టుడి ప్రయత్నముగా నీ చైత్యకాల స్పష్టముగా కనబడుచున్నది.

దర్బారు గుహ కొన్ని గదులు కలిగియున్నను, అది పాధారణముగా మండెడి వివరము కాదు. బహుశః ఇది దీనిని పోలిన అంతా గుహలలోని 20 వ గుహవలెను, ఎల్లోలాలోని ముగిసినవగు మహాబాద్రి గుహవలెను, ఒక పభారంగమై యుండియుండవచ్చును.

ఈ కాల యొక్క మధ్యభాగమున ప్రముఖస్థానము వహించెడి ఒక పూజా మందిరము గలదు. అవకు 500 పస్యాముల అవరక పమావేకమునకు సుంభముగా వర్ణత స్థానము వహింపదగు ప్రదేశములో నొక బుద్ధ విగ్రహము కలదు, ఒక ప్రక్క బుద్ధ విగ్రహము అట్టదే ఒక యక్ష వర్ణుల నిర్మాణముపై వర్ణపాటితో ఉన్నది. వేరొక ప్రక్క చౌరీ (Cauri) ని దరించిన మరొక బోధివత్తుని విగ్రహము కలదు, కాల యొక్క క్రింది భాగములో గదులులేని ఒక భాశిష్టలము మత బోధకుడు నెలలకు వేదికకు చక్కగా పరివడియున్నది. 100 మంది మూత్రము కూర్చుండగలిగిన 'రెండు చాతి "బెంచీలు" మూత్రమే ఉన్నను, కాలయొక్క మధ్యభాగము 78 అ. పొడవు 32 అ. వెడల్పు కలిగినచై 500 పస్యాములు సుఖముగా

图 10-1-1 古埃及神庙的柱廊





ಕರ್ನಾಟಕ - ಕೆ.ಎಂ.ಎ.ಎ.ಎ.ಎ.

హుంపుండదగ్గరి వనదీవి : తిరియున్నది వరండా స్తంభములు అద్భుతంగా కారము కలిగి, చేతికకు, స్తంభకాండములకు మధ్యనుండు భాగములు కాచి, స్తంభకోణభాగములు కాచి చేక విరాళంబులనలగా నున్నవి. లోపలి స్తంభములు దిగువ, మై భాగములందును చతురస్రభాగములు : తిరియున్నవి, వీటిలోని పంచదండ గుండ్రవి లా. విర్యాలును బుప్పవి, మధ్యభాగమున చంపు కలిగిన 18 దిక్కులపై పామాన్యమైన పోతాగములను కలిగియున్నవి.

వీరి కడవాత్రితి ఎల్లారావత్త 10 చెం గుహాయగు విశ్వకర్మను స్మరణకు తెచ్చుచున్నది.

కన్నెరి పల్లెను అలంకా మొదలగు ఉదితర స్థలములలో పోల్చుటవలన ఉత్కృష్ట స్థాయిలో ముద్దదను వర్ణప్రాయము కలిగించుచున్నది. ఇల్లువలె వీటిని గూర్చి అట్లు చెప్పుచున్నాడు. "అది తొడ్ల కళయొక్క చాల ప్రాశస్త్యము కై తిరి కలిగియున్నది నిలవనకు ఇంక చోర్యాగ్రస్థితిలో నున్న గుహా స్థానము కలిగి నందలో లేదు" తరువాత ఇంకొకచోట వ్రాయుచు "నియతీపాయమును అందు కొంచెముగా వనరించు కొన్నాడు "చైత్ర్యకాల ముందు గోడపైనున్న శిల్పము ఒక కొంబ ప్రకృతిరమణమున్నది, నిలమున కది యా గుహలోని పక్కడని పోయినట్లెడిలోను మేలికముగా నున్నది : పల్లములలోని 2ల చిత్రముగా అంగుల పన్ని హితములైన అణువులను కలిగియున్నది ఈ పోయ్యల వస్త్రధారణకై లి మహాకాళవాహనం యుగమునకు సంబంధించి యున్నది."

"వస్త్రధారణమును, అలంకారములనుబట్టి శిల్పము చాల తొలికాలమునాటి వనియు, గుహయొక్క తొలి చెక్కడముతో ననుకూలక మనియు తేలబడుచున్నది కర్ణభూమిదములు బరువుగాను, కొన్ని బొడవెక్కువ, వెడల్పు తక్కువగలవిగాను ఉన్నవి, స్త్రీల చాలియందెలు చాల బరువుగా నున్నవి. వలపాగులు దిక్కిలి శ్రద్ధతో మలచబడి యున్నవి" వస్త్రధారణకై లి కాంచాహన దితికి దృష్టిసంకముగా నున్నది. తరువాతి కాలపు గుహలో కాచి, రంగుపోయ్యలను మలచుటయందు కాచి యిది మనకు తిరిగి కనబడుటలేదు.

చాచిపై నున్న విగ్రహములు స్వర్ణముగా ఉలంబాతి కాలమునకు సంబంధించినవి, చాచిలో గణేశములగు బుద్ధ రూపములగు, తోడివర్త్య - అంబోకేశ్వరుడు, వెలది యున్న రెండు విగ్రహములును గలవు, ముందు గోడలో వరండాకు ఎడమ వీవన మున్న ఒక బుద్ధ విగ్రహము శ్రీంబుద్ధమోచుని పేరు కలిగి, శ్రీ. శ. ఆరవశతాబ్దపు తిలలో ప్రాయబడిన ఒక కావనము కలదు. వరండా యొక్క పశ్చాతంగములో ఎడమపై పున రరువాతి కాలమునకు సంబంధించి, పాథారణమైన శిల్పమునో గూడిన రెండు గదులున్నవి.

పశ్చిమభాగం లోకేశ్వరుని ప్రత్యేక శిల్పములతో పేర్కొన దగియున్నది, 21-వ గుహలో ద్వారామంబర విర్యాణమును కుడిప్రక్క నున్న పెద్ద తాళిపల్లములో గల అవీవముగు బుద్ధవిగ్రహమునకు ఎడమభాగమున చెక్కబడిన పద్మపాదీ రూపములలో నిలియొకటి. పద్మ పాదీయొక్క యీ ప్రత్యేకరూపము చాల బాహువులను (తెక్క ప్రకారము 1000) కలిగి యుండవలెను అంతే కాదు, ప్రధాన శివమైన బౌద్ధులైన పతి అదనపుతలలు కూడ గమనింపదగి యున్నవి ఈ కాల కావలిదిక్కున రెండుచైత్రులను నాలుగేసి గదులలోడి పామరదాయక ప్రార్థనాస్థలము గలదు.

21-వ సంఖ్యల గుహావద్దమున్న పన్నెనిలోలైన కొండ చారి ముఖమువద్దమున్న గుహానమూహములో కనబడు చున్న స్త్రీ విగ్రహములు తొవశిల్పములో గుహయొక్క విర్యాణమునకు తరువాతికాలమునాటి ప్రతుల పిప్పింక యము, 64, 68, 69 సంఖ్యలగు గుహలోనున్న బహు సంఖ్యాకములగు శిల్పములు ఇదే తరగతికి సంబంధించువి. వీటిలో 68 వ సంఖ్యగల చాచిలో, రెండు చైత్రులను ఒక్కొక్క భార్యయును, పామరదాయక ప్రార్థనా స్థల విషయమున వర్ణించబడిన యెనిమిది పేర్లగు దృశ్యముల యొక్క చిత్రఫలములు గల అవలోకేశ్వరుని చక్కని రూపరసభూషణ గలదు.

చిట్టచివర గమనింపదగిన విషయమేమనగా-ఎల్లెంటా వద్దమున్న చాచిలో మలచబడిన దేవాలయములనుండి, పేరెటిలోని కన్నెరి దేవాలయముల చుట్టుప్రక్కల పేర్కొనో అంతమై రొంబాయి - దగ్గరమున్న భారతదేశపు

గదనవీరీశరేణ, వాస్తు కళయొక్కయు, శిల్పకళ యొక్కయు, రూపములు, అల్లికలు, వివరములు, రచనలు మొదలగువాని ప్రయోగ శ్రమపరిరామములకు సంబంధించినవి. ఈ మహాప్రయోగములో 'అమరకరిపి' అంటే 'దేవాలయ విషయములో' కళా సంబంధమైన అవకాశములకు సుహృదైత్యకాల సాక్ష్యముగా నున్నది. అసాక్ష్యము వాస్తవకా విద్యార్థులకు చాల అపకృతి అవకాశమై ప్రాముఖ్యము కలిగి ముగిసి, రచయితల తొద్దకవస్తు శిల్పములనుగూర్చి మనకుకలిగించి పరిజ్ఞానము చలన సమానమైన తేజ ఆధికరకమైన ప్రాముఖ్యమును కలిగియున్నది. ఇట్లు కన్నేరి భారతకళ, వాస్తుశాస్త్రముల చరిత్రలో మరొక అత్యంత ప్రధానమైన అధ్యాయముగా విలసిల్లుచున్నది.

డా. పు. శ్రీ.

కవిత్వం దేశికాదార్యం:

జననము: శ్రీ. 4. 15-10.1855

మరణము: శ్రీ. 7. 1-1908.

కుటుంబము: 'మహామహోపాధ్యాయ' కళాప్రభుత్వ శాస్త్రీ వీరద విరాళములకు ఈ సుప్రసిద్ధ విద్యాలములు తిరుపతిలో శ్రోత్రియ విద్యమృతులమున జన్మించి వివిధ కౌశలసాగ్రము. వేంకటరామమ్మ, గోపాలాచార్యులు వీరి తల్లిదండ్రులు. వీరి తమ్ముడు శ్రీ రంగారాధ్యులు పరపద్యవ్యాసీకర్తయ్యుడు. అతడు కొంతకాలము తిరుపతి కళాశాలలో పండితుడుగ నుండి, అలంకార సంప్రదానము ముగ్గురు గ్రంథములను రచించెను. శ్రీ దేశికాదార్యంవారికి మొదటి భార్యయందు ఇరువురు పురుషులు, ఒక సుతయు, రెండవ భార్యయందు ఇరువురు పురుషులు, ఇరువురు పుత్రికలును కలిగిరి.

విద్యాభ్యాసము: శ్రీ కవయముడియ సునిశిత శిష్యుడీ విలాప సంపన్నులగు వీరప్పరమ్మ తిద్దరును, రామలక్ష్మణులవలె సుప్రసిద్ధులై, బ్రంహదేయ రాశిద్రవ్యశీలమును పరకురేయక, సంకతము విద్యాభ్యాసంగ తత్పరులై, బాల్యముననే సంస్కృత సాహిత్యమున పంపూర్ణ ప్రావీణ్యమును సంపాదించుకొనుచు రాక, పరస్పరవిశారదన యందును తాగుగ వారివేరిరి. అటుపై విద్యార్థి

అద కల్పరద్రుతిని ప్రసిద్ధిపెందిన, సర్వతలక పాటావార పాఠశాస్త్రీ వీరద విరాళము లందున శ్రీమహా పురితై శ్రీ రంగారాధ్యులపాపివారి సన్నిధిలో 18 వ సంవత్సర ప్రాయమునకే రక్క వ్యాకరణాది శాస్త్రములందు అపమాన పాండిత్యమును గడించిరి. విద్యకు తిరువానూరిలో శ్రీమహా తాడవరం గోపాలాచార్యులపాపివారి సన్నిధానమునను, వారి ద్రోగ్యలమున శ్రీమత్పరమహంస పరివ్రాజకాచార్య (శేఖరపట్టి) శ్రీరంగ రామానుజయతీంద్రులవారి దివ్యసన్నిధానమునను పకల వేదాంత విశేషరాయ రహస్యముల పరిగమించి పకలశాస్త్ర పారగులైరి.

వాదగోష్ఠులు: 27 సంవత్సరముల ప్రాయముననే 1882 లో తిరువనంతపురమున మహారాజాదేవేర్పాటు గావింపబడిన వేదాంతవాదగోష్ఠిలో నవనవోన్మేష యుత యుక్తిజాలముల ప్రయోగించి, ప్రతివాదులను విరుద్ధరులను శేసి, జయభేరిని మ్రోగించి, శ్రీ విశిష్టాచార్య పద్మాంక విజయధ్వజమును వెలకొల్పి, వీరభృంఖలమును, వీరికి కంభవిస్తూదాన నామాంకన పద్మవంతకములను అడిగి కొన్ని సంవత్సరమున తోడ, దుశ్శాలున ముదలగునవి స్వీకరించిరి. మైసూరు, గద్యాల, నవన ద్వి, రిహ మొదలగు సంస్థానములయందును, చైత్యాలైనైత్య విశిష్టాచార్యక మత మందిరములయందును అనేక విధ పత్తారములను తొందె అగర్విత్వాతులై 1882లో పర్ ఎస్. సుబ్రహ్మణ్య అంబర్కర్ వీరి ముఖమున అలైత్య పద్మాంక పరమ రహస్యములను విని, అశ్యాగృహ్యక రమగు వీరి ప్రతిభాచి శేషమునకును, పకల రక్తపరుధరపత్నమునకును అమృతపదీ విరివి విశేషముగ పక్కరించిరి. 1911-1918 లోపల మూడు పర్యాయములు కొందరు విద్యాలముల ఆహ్వానముపై కాశీకి అద్యువరీతిని వాదించి, ప్రతివాది సంధానమలై పకల విద్యజ్ఞరముల అభిమానమునకు పాత్రులై గజాలోహాదోహమును బొందిరి. 1-1-1917 వాడు ప్రభుత్వము వారు వీరికి 'మహామహోపాధ్యాయ' తిరుదము బొసగిరి. 1927 లో మైలాపూరు శ్రీనివాసస్వామి దేవాలయమున వీరికి గంగిర వేదాంతోపన్యాసములనిచ్చి అందరికిని శ్రీ విశిష్టాచార్య పద్మాంక రహస్యముల ప్రతిస్పృహి మూత్రాది సమవ్యయ పురస్కరముగ కరతలామక మొన

సింహిరి ప్రిన్సిపాల్ వేల్పు (ఎసిమి ఓప ఎడ్యుకేషన్) భారతదేశమునకు వచ్చి మద్రాసులో వచ్చినపుడు (1923) రెవెన్యూలకు సుపర్వైజర్ అయి, దుర్గాపురము మొదలగు అహమ్మనములలో, సిరిసి పల్లి, సింహిరి 1931 లో 'క్రియేటివిటీ' ఉపన్యాసముల విచ్చి సకల సహృదయ హృదయముల పల్ల వింపజేసిరి. 31-8-1934 లో కాంచీగరమున శ్రీ విశిష్టాద్వైత విద్వాంసవరలలో "శ్రీ రామానుజ విద్వాంస విజయధ్వజ" అను గొప్ప విరుదమును, విశేష వత్సాహ మొలను బడసిరి 1937 లో ఆంధ్ర విశ్వవిద్యాలయము వారు పేరికి "కళాప్రపూర్ణ" విరుదము విచ్చిరి.

ఉపన్యాసములు: మొదటకొంత కాలము కాళహస్తిలో నుండిరి.

1935 లో శ్రీ సుమాంతురారి ఆదర్శవముపై శ్రీ రంగారాధ్యపామివారిచే వారంభించబడి శ్రీ తేవ రంగారాధ్యులవారి పర్యవేక్షణలోనున్న శ్రీ వేంకటేశ్వర సంస్కృత పాఠశాలలో నుండియులుగ జేరిరి. తదుపరి ప్రధానపండితులై, పాఠశాల కళాశాలగ మారగా, ప్రిన్సి పాలై, కళాశాలను సర్వతోముఖముగ అభివృద్ధికి తెచ్చిరి. 40 సంవత్సరములకు మైగా వచ్చు అపొఘముగు సేవచేసి 1955 లో నివృత్తులై శ్రీ సుమాంతురారు పిరిగి చేప స్థానమునందు ఆస్థాన విద్యాంసులుగ నియమించి పరమ పరించువరకును పీఠి ప్రతిపాసము నమ్మానవేషనము అభించు పర్యాటకు చేసిరి.

పీఠి గ్రంథములు: 1. కార్యాధికరణాశ్వాసము మూడు సంపుటములు (1909), 2. గ్రానతీ నిర్ణయము, 3. శ్రుతి వీధాంశ చంద్రిక - ఉపనిషద్వ్యాఖ్యానము (1930) 4. వీధాంతశ్రీయ సంగ్రహము - అరవము (1934), 5. వ్యాసవిద్వాంసమార్తాండము (1938), 6. కారీరగ



విశ్వం దేశికాధ్యక్షులవారు

మును అనుసంధించుచు భాష్యరూపమున గ్రంథమును ప్రసాదించిరి సమాప్తి మంగళశ్లోకమును చెదపురికో సుచ్చరించుచు 7-1-1968 నాడు పరమపరమనకు విచ్చేసిరి. ఇట్లు 83 సంవత్సరముల సరిమితికి పరిశీలితమంతయును వేదాంతశాస్త్ర వినుభవముననే గడచెను

టి. టి. వి. యస్. సు.

కపోతేశ్వర శ్రీశ్రీము :

ఆంధ్రప్రదేశ్ నునందలి గుంటూరు మండలమున నరస రావు పేట కాలూకాలో గల చేతల్లయను గ్రామము కపోతేశ్వర శ్రీశ్రీమని ప్రసిద్ధి గాంచినది. ఇది నరసరావు పేటకు నై రృతిశాగమున పండ్లెండుమైళ్ళ దూరమున నున్నది. ప్రస్తుతమిది మూడువేల అనంత్యులల సామాన్య గ్రామము. ఇందు కపోతేశ్వరాలయము కలదు. ఆ కేవుని కీర్తిచే నీది దక్షిణరాగి యిది హాసీగాంచిన శివశ్రీశ్రీము ఆలయము చతుర్భుజాకారముగ నుండి, ప్రాకారము నందు ఆగ్నేయభాగమున మూడుగళముల దెవులగు

అధికరణ రత్నమాల (1937), 7 న్యాయవిద్వాంసజ్ఞ భూమిక (1937), 8 నారాయణామవాక భాష్యము (1939) ఇవి ముద్రితములు అముద్రితములు మరి కొన్ని గలవు.

శిష్యులు శ్రీవారి తెంపి చదువుకొన్నవారు ఎలువరు దిగంధ విశ్రాంత యశో విశాల మామలైరి అట్టి వారిలో శంక రంకాడి కృష్ణమారాధ్యులు, మారధుని వేంకటవరచారాధ్యులు, వట్టుపల్లి నరకయీరవ శాస్త్రి, విజయేంద్రారాధ్యులు, వేదాంశం జగన్నాథారాధ్యులు ముఖ్యులు.

ఉపసంహారము : పిలు తమ మరణకాల మామన్న కైవదని తెలిసికొని అంతిమనారాయణ స్మృతిపై నారాయణామవాక

సహాధికారిగా పనిచేసినాడు, వైద్యశాలకు వచ్చి మార్కుల కొరతను నిర్ధారించి, దీనికి దక్షిణమున వున్న 'మల్లెకొండ' నుంచి పుష్కరిం, అభివృద్ధిపరచుచున్న కల్యాణము 'పేదలేని పెద్దమాను' లకు గుడి ప్రతిష్ఠించి దీనిని కాగు కలదు కానిది 'పేదలేని' నీల పెద్దలు. దీని అవలంబించి కల్యాణానికి యనియో, పూర్వ మీదట మునుపాడనియో యథాశక్తికల్యాణము నడిపించున ప్రతిపాదించెననియు దీని పూర్వగాని ఇచ్చట శివరాత్రి, ముక్కోటి వరాహశివరాత్రి పుణ్యదినములకు దుర్గవ్రతులు జరుగుచున్నవి. పూర్వమునుండి ఇది వరసరాత్రిపేట జమీందారులగు శ్రీ శ్రీ మల్లాభాచారి యాధిపత్యమున నుండెను శ్రీ. శ. 1860 ప్రాంతమున ప్రభుత్వ రేవారాయ కాళ ప్రాంతి నడిపెడిది.

కపోతేకరాజయమునకు ముందు కాగమున 1888 వరకు వోగోప్ప వృక్షముండెను కాని యాళ్ళు లిల్లు దళములవలె లి బీలికలు మొదలు 11 లిలికలవరకు నేని పంక్తిలో బీలి యుండెడిది ఆ రెట్టున అనేకవిధములగు పూవులు పూచెడివి. కాయలు, నీలరేలు ఎన్నడును కన నడవు. 12 నం. ఆ కొకసారి ఒక ఫలము కాయు ననియు అది దేవతలచే నీళ్ళునుదకు ననుష్ఠించెదలమనెననియు వాడుక. ఈ వృక్షమును 'పేదలేని పెద్దమాను' అని జనసామాన్యము వ్యవహరించుచుండెను. ఈ ప్రాంత మొదలునం దీని

కొట్టి యుండెను. అందుండి భూమిలో విడి సొదంగము బుండెననియు, అం దొకత్రవ గుడ్డి కొండకు, మరియొకటి శ్రీశైలమునకు, వేరొకటి కపోతేకర మునకు గొంపోపు ననియు ప్రసిద్ధి 1881 నం వరకు తీవరియిచ్చు శ్రీ సుంగదుర్తి అచ్చు



కపోతేకర క్షేత్రము

యెల్లగారు జనువోక పిల్లవురును దీ క్షేత్రముననే వి శేషముగ నివసించుచుండెను. ఆ మహాసీయకు జనులు చూచుచుండగనే ఈ చెట్టుతోరంతోనిలిపోయి అక్కడకు దిగుచుండెను. తిరిగి లి సెలతో, వంశవృక్షమున కోరిందుండి తెలుపలకు వచ్చువాడట ఆ మధ్య కాలమున కొండరకు కాళి యందును, కొండరకు శ్రీశైలముందును, మరికొండరకు గుత్తికొండ యందును శ్రీ బుచ్చయ్యగారు దర్శన మిచ్చుచుండటకు మైచి రెప్పిన చెరులేని పెద్దమాను గల రాకనవాసు నంశవృక్షమున ప్రతాపిగమునకు నింకకొల్లును శివ్యమయ్యెను ఎట్లన . మొదట పన్నకొమ్మలు పెద్దకొమ్మలతోనడి ప్రవేశించెను. పెద్దకొమ్మలు ప్రాంతిలోని ముడుమలోని ఒక పెద్ద మొండెమువలె తయారయ్యెను అంతట దిక్కులు పక్కటిల్లు పెళిపెళ దన్నెకో ఆ ప్రాను ఉత్తర దక్షిణ ములుగ క్రిందకలెను. మహారు మూడుసారికల నెత్తురు క్రిందకలెను. అందుండి వ్యయముగనే అన్ని రకులొని ప్రాను తగులబడకొచ్చెను. అది తగులబడినంతవేపు శవ వహనమువలె మర్యాదన నలుగడల చ్యాపించెను. ఈ యదృష్టవశాత్తేని చుట్టుకు ప్రజలు తండ్రివలెదములుగా వచ్చి ఆకర్షణ విహారములను చెందిరి సుమారు 40 వది వరునై నడిచుముల తగులబడి బూదయియెల్లెను. ఈ లతల ములను బట్టి ఆ వృక్షరాజము కాషాగ్ర స్థుడగు మానవుకో, రానవుడో మై

యందునని తోచె దీని ఇప్పుడాచెట్టుం దిన ప్రతే ముదక్క తక్కిన చెట్టియు గావరావు. చేతెల్ల యొక పురాతన వృక్షము. పల్లవు సామ్రాజ్యము ను కాలించినట్లు కాన వాదాదములు కలవు అదంతయుని గోత్రరాజును, అత్తి వర్మ వంశియు

నగు కందరస్థులి తేయించిన పెంపుకొన మొకటి ఇచ్చట కానవగుటలే క్రి. శ 3 వ శబ్దాక్షరీ పూర్వమే ఈ దేవాలయము కట్టబడినదనియు, తేకెల్ల చరిత్రప్రసిద్ధ మగు నగరమనియు తెలియచున్నది ఈ దుర్గమును చాళుక్య రాజవంశపు మూలపురుషుడగు విష్ణు విష్ణువర్ధనుడు పరిపాలించెనని చరిత్ర ప్రసిద్ధము ఇదిని దీనియైనా రాననమునుబట్టి ఈతని రాజ్యము విశాఖపట్టణ మండలవర్గంబు ముద్రాపించియుం దెనదినిగదనుగుచున్నది

తేకెల్లకు తేరుజెల్లయను నామము పురాణ ప్రసిద్ధము. ఇచ్చట క్రి. శ 1105, 1140, 1247 సం. ఆ ప్రాంతమున నేయించిన కానములు దేవాలయమున గానబడుచున్నవి ఇందు 1247 వాటి కానమున “చేంజెల్ల” గ్రామమున కపోతేశ్వరుడు 4,444 లింగములచే పరివృత్తులై యుండె నని తెల్పుటచే దీనినిబట్టి ఆవాటికి “చేరుంజెల్ల” అను పదము “చేంజెల్ల”గా మారివచ్చిన ఇందుమూలమున తెలియచున్నది తరువాత వదియే “చేంజెల్ల” అయినది

రా. శ. 1086 (క్రి. శ 1189) వాటి ఇచ్చటి కానన మొకటి ‘మరుమ’ పంకజదగు శేరిశిర్డి యొనర్చిన దీని కానమును వివరించుచున్నది. క్రి. తుంగదుర్తి బుచ్చయ్య గారి కానమునవలన పూర్వ మీశ్వరము మహాపట్టణ ననియు, అందు అనేక దేవాలయములున్నట్లును తెలియు చున్నది. కోటిలింగములు, 78 గుళ్ళు, 28 వీధులు, 11 విద్యాలయములు, 10 కైరవులు, 1 మహారాష్ట్రమీ, 1 మార వుడు, 1 గురువృత్తుడు, 62 దుర్గులు, 21 వీరులు, 20 నాగన్నలు, 7 మార్పులు, 11 చంద్రులు, 1 వీరన్న, 24 అక్కరేవలలు, 2 కృష్ణపిగవారులు, 4 చామలక్ష్మణులు, 8 సామంతులు, 2 వేంకటేశ్వరులు, 8 కానములు, 1 పృథము, 8 చార్లరపాతలు, 1 కూలము, 6 స్తంభ ములు, 4 గురాలు, 4 మరములు, 101 కాపులు, 1 కుగారు, 8 చెరువులు, 8 కంటలు ఇవన్నియు మున్నట్టా కానము తెల్పుచున్నది.

కపోతేశ్వర శ్రీశ్రీ మాహాభక్తముమూర్తి యొక అమృతగాళ క్షయ కాశ్మీరమునెలుచున్న మార్గవంశ బాడు, యయాశిరౌత్రుడు, మాంధావృత్తుడు నగు శిరిశ్రవర్తి తన చెల్లెడమ్ముడగు మేఘదంబయిదు, రెండవ తమ్ముడగు శీమంతకాపానుడు అనువార లిద్ద

రును శ్రీయ్యారామలై ఏకీకృత భారతమునకుప్ప, ‘చేరుంజెల్ల’ పర్వత గుహయందు నివసించుటై దేవాలయ, మొనర్చి లింగాకారులై వేయటముగాంచి యిచ్చటికి నదింతల పై నిర్మమనవచ్చెను మేఘదంబర లింగా కృతియు, శ్రీశ్రీ మాహాభక్తమును తెలిపి కొని కట్టట కతయజ్ఞ దీక్షాదరుడయ్యెను. తుట్టపడి యజ్ఞము శిరి ప్రారంభించుట అనేకనే దేవతలు, బానిశో నాచిడు వివర్ణ ప్రహ్వతోఃప్రాస్త సంయగది కలవరమందిరి త్రిమూర్తు లాచనిది కరిక్షించెంచి దూపురేఖలు మూర్ధిని ‘రామ’న గుంటగ్రామము పవిత్రించి, శిరిశ్రీ గుంటపొందిరి. అచ్చటనే నేటి ‘కండ్లగుంట’ గ్రామ మున్నది. అచ్చటినుండి త్రిమూర్తులు విష్ణుభక్త చేరి అచ్చట శ్రీశ్రీ భాగముగను, శివుడు కామరుదగును, విష్ణువు సామర్యముగను మారెదని కొంద రందరు కొందరు పక్షిత్వాదు ఇంద్రాగ్ని లయి దెంచి దేవసామర్యములగు దూరందిరిని పరించుచున్నారు ఎత్తైనను శిరి తనను కరలుచేడ సామర్యము రక్షింప నవకట్టి, బాని ఎత్త మానమును పరిహారముగా నిచ్చుట కొడంబడి, బానిసోక త్రాసుని మంచి బూచుచు తన మొదలి మానము నెంత యులదనను బానిశే నరి తూగబోవుటచే, చివరకు కానే ప్తయముగా నందు మార్పుండెననియు, అప్పుడు దేవతలు ప్రత్యక్షమై క్రింది రచియు ననెడి ఈతని గాళ అగ్రప్రసిద్ధము.

ఆ నమయమున కప్పుడు శిరి నరము ప్రపాదిన పిద్ధి పడగా వాచడు తనకు, తన పరివారమువరు కైలాస ముఖమును, చేరుంజెల్లతో తన శరీరములు లింగాకారులై అచంద్రభార్యముగ నిలచుటను ఆశ్చర్యించెను అందు వలననే ఇచ్చట కోటిలింగములు వెలసెనని ప్రసిద్ధి. ఇట్లు కపోతమును రక్షించిన కారణమున శిరి లింగా కారమగు రూపమును చాల్చి గమ్యదగుటచే ‘వాతని’ దేవారు పొందిన లింగమునకు కపోతేశ్వరుడని నామము వహించెను. ఆ స్వామి మాహాభక్తము కారణముగా నా శ్రీశ్రీము కపోతేశ్వర శ్రీశ్రీమని ప్రసిద్ధిపడవనది.

ద. శే.

కప్రాన్ చార్లెస్ స్ట్రీట్ (1765-1860) : కప్రాన్ చార్లెస్ స్ట్రీట్ ఇంగ్లీషు పరిశోధకుడు ఇంగ్లాండులో 1765 ఏప్రిల్ 28 వ తేదీన జన్మించివాడు. సైనిక

స్వస్థిలో ప్రవేశించి 1813 వ సంవత్సరములో పాటు ఆస్థానమున
 1813 లో ఆ కేజీ వైస్రాయ్ వివరముల తెలిసికొనుటకు
 ప్రయత్నించి ముందు బాన్సుగారి వదిలి కనుగొనివారు
 చిరువాడ అత్యంతాధికారాన్ని పొందెను. అతని కనిపెట్టి
 నాడు, మూడవ పర్యాయము ముగించిన తరువాత కవి
 పెట్టుచుండగా (1844-1846) ఆ కేజీ కారీర క్షేత్రముల
 పనులను, దృష్టి శాస్త్రమును పోగొట్టుకొనెను, చివర
 వరకు ఆయన కనుమూపు లగించలేదు. ఇతడు దక్షిణ
 ఆస్థానమునకు వచ్చెను. అనంతరముగా 1858 లో వియ
 మింపబడినాడు. ప్రభావశాస్త్ర ప్రభుత్వము వచ్చిన తరు
 వాక 1860 వరకు రీస్ నెగ్గటరీగా పనిచేసినాడు, కపాన్
 చార్లెస్ స్ట్రీట్ ఇంగ్లండులో చెల్లన్ హాలో 1868 జూన్
 18 వ తేదీన మరణించాడు

పు మా రా.

కపాన్ జేమ్స్ కుట్ :

కపాన్ కుట్ చెరువొందిన నాచికుడు. ఇతని తండ్రియు
 సముద్రయానమునకు, కొత్త కొత్త ద్వీపములను, ప్రదేశ
 ములను కనుగొనుటకు అంతఃమైయియదీ ఇతడు క్రీ. శ.
 1728 లో ఇంగ్లండులో జన్మించినాడు. ఇతనికి 'ఎండవర్'
 అనేది సొంతపేరు అతని యువనామము. అతని ప్రియతమ
 మైన యానసానినము, ఆ 'ఎండవర్' లో ఎక్కిన తన తీరిక
 కాలములో మూడుసార్లు సముద్రాలమీద పయనించి
 నాడు. మొట్టమొదటిసారిగా 1768 లో ఇంగ్లండులో
 బయలుదేరినది. అతని ప్రయాణము దక్షిణ పసిఫిక్ మహా
 సముద్రముమీద. అక్కడ తిరుగుచు తిరుగుచు పెట్టు
 ద్వీపములను కనుగొన్నాడు. మూలకొండ చుట్టును
 ప్రయాణముచేసి 'చాటో' దగ్గర అగ్ని గుహలోనో
 అగ్రముమీదుగా ఇంటికి చేరుకొన్నాడు. ఇది మొదటి
 ప్రయాణము. రెండవ ప్రయాణము 1773 లో అగ్నినది.
 ఈసారి కొత్త ప్రదేశాలను, కనుగొన్న ద్వీపాలను గూర్చి
 వివరమైన అంశవా వేసుకోవాలనే ఆశయము అతనిది.
 ఈ ఆశయముతోనే అంతార్మిటిలో సముద్రమురాక
 ప్రయాణముచేసి దక్షిణాఫ్రికా మీదుగా మళ్ళి ఇంటికి
 తిరిగివచ్చినాడు, మూడవసారి ప్రయాణము 1778 లో
 అగ్నినది. ఇది అతని తీరికములో చివరి ప్రయాణము
 ఈసారి అతని ముఖ్యకార్యమును పసిఫిక్ సముద్రములో

ఉన్న పర్వతములగా అందరి కనుగొనబడినది—అట్లా
 అయిలుదేరి కేరింగ్ స్ట్రీయట్ అంతయు అవలోకినము
 చేయుచు, కమచాట్లా (Kam Chatka), అలాపియన్
 ద్వీపాలు కాకును, ఇంటికి వస్తూనన్నా చారితో వానాయ
 ద్వీపములో ఆగినాడు. ఆ ద్వీపవాసులకును, అతనికిని
 అగ్నిన సంఘర్షణముతో కపాన్ జేమ్స్ కుట్ చారికి దొరికి
 పోయినాడు. చారిత్రక ఘోరముగా చంపబడినాడు

డా. కృ. తు.

కవీశ్వర :

ప్రసిద్ధ హిందీకవులలో కవి కవి ఇతడు హిందీ
 సాహిత్యమున పురుషాత్మము సంబంధించిన భక్తివాదాన్ని
 ప్రవర్తించుచున్నాడు. అతడు అసాధారణ
 శక్తి సంపన్నుడు, సంపదసంపన్నుడు. మానవ జీవితాంత
 యని ముగియుటను, పశ్చిమోపాసకుడని హిందువులను
 శాసించుచున్నాడు. ఇతడు హిందూ ముస్లిం మత సామ
 రస్యమును చేకూర్చినచారిత్రాత్ సగౌరవము

ఇతని జనన మరణ స్థల కాలములను గురించి వాద
 ములు కలవు. ఇతని జన్మస్థానము మగహార్ అని కొందరు,
 అజమగర్ అని చెందిన కేలహార్ గ్రామముని కొందరు,
 కాశీ యని కొందరు భావించుచున్నారు. కాని ఇప్పుడు
 అభిమానించుచున్న ఆధారములను బట్టి కశీరు చిత్రములకము
 1465 లో కాశీలో జన్మించెనని పెట్టుకు సమ్మతించుచున్నారు

ఇతడు ప్రవక్తయని అవధానకార మనియు, వైష్ణవ
 మత ప్రవక్త యగు శ్రీ రామానందలవారి యాశీర్వాద
 మునే హిందూదేశవాంక్షి యగు ప్రతిది యను విశంస
 గర్భమున జన్మించెననియు ప్రతీతి కలదు. ఆయి తనకు
 గలిగిన వివర్తనలు ఎగ్గరి, లోకభీతి వా శిశువు నెమ్మదిగా
 పోయి కాశీకి సమీపమున నన్ను 'అవధానకారా' అను
 చెరువుగట్టుపై కొక కామరాకుపై నుంచి నిశితమున
 పాఠిపోయెను. ఆ మార్గమున పోవుచున్న మార్ అతి,
 నీమూ యను మహావ్యక్తియ దంపతు లా శిశువును భగవ
 ద్రూపదముగా శాసించి, పోవలెనుమని పించి, ఆ
 యూరి కాశీకి 'కవీర్' అని నామకరణము చేయించిరి.
 ఈ వృత్తాంతమును గూర్చిన పర్యావరణము చెప్పుచును
 కవీరును చెందినవారు మార్ అతి, నీమూ దంపతు అనుట
 నిర్వివాదము.

కన్నులలో వాహయముడు, హృదయముతో గోవిందుడు విమలించె' రవి బహులంబెన్నును

కవీరు విభావండును కాదు, శాస్త్రజ్ఞునియవని లేదు. కాని కాను సంపాదించుకొన్న జ్ఞానమును, తనకు కలిగిన అనుభూతిలక్షణ కర్మమును పద్ధతితోను, భావ లోను వివరించు విషయమున నానిది కవిత పాటి కవీరు పెక్కు పదములను, గేయములను, పాటలను రచించెను. ఇవి సంజాతీ, రాజస్థానీ, అవధీ, శబ్దకోటి, ప్రజభాష, భారగిభాష అనువానిచే మిశ్రితములయి యున్నవి. కవ హరిశచములును, భావనిర్మితములును వై న తిథి పాటల లోని ఎవ్వకభావములు అను వాక్యగర్భములేక పెక్కు రీతిని నమరించిరి ఈవిధ రచనలు 'కవీరు వాగిసంగ్రహ' మనుచేర బీజ్, ఇవిరమెనీ, పరివీపాళి అని మూడు భాగములుగా విభజింపబడినవి ఇందు బీజ్ ప్రథమగ్రంథ మును, కవీర్ అనుయాయుల ముగ్రంథముమై వరలు చున్నది. ఈవిధ రచనలో సూదు పద్ధతులు గోచరించును అవి పాళి, రమెనీ, పకోడీ అనునవి. పాళి అవగా సాక్షి యని అర్థము. సాక్షివలె నుండి న అనుభవములోనికి వచ్చిన పరమాత్మతత్త్వమును వ్యక్తపరచుటకు కవీరు ఈ సాళి విధానము నుపయోగించెను. కొన్ని దేవాలాల తరువాత ఒక గోపాను తేర్చుటయే రమెనీ విధానము. పకోడులు గానానుకూలములు. కవీరు రచన తిలకము పూర్తిగ రోదకలేదు. అర్థములైన వాటియందును ప్రక్షిప్తములు తెక్కకు పెక్కు. ఇంకను నిర్భుజములైన సాదములు వెలువడవలసి యున్నవి

ఇతని యువరేకములలో వర్ణితులముల సారము, వానిలోని మంచి విశేషములు మనకు లభించును ఇదియే కవీరుపంథయందలి ప్రత్యేకత. ఇతని యువరేకములు ఆధ్యాత్మికములగును, సాంఘిక మహిమ పరిపాక, రాజ్యత ములుగ నున్నవి. కవీరు పరమాత్మ తీహృతులు నివృణింపి భావించువాడు కాదు. శరీరభృతయిన జీవుడు తెలిసి కొనెడి వాడు, తెలిసికొనకలెడివాడు నని యాచిడు నిర్వచించెను కవ నిర్వచనమును వ్యవహరించుటకు ప్రతినిత సాధ్యకమును గ్రహించెను. తీహృతు పరమాత్మ లొక్కటే యమ భావము కలుగుటంద మాయాశక్త్యను అనులను ప్రభుతో చేయుచున్న కవెను. మాయ త్రిగుణాత్మక

యవీయు, వికృతమోహనీ యవీయు ఒకతోట నుడివెను ఈ తత్త్వ నిర్వచనమునుబట్టి చూచినచో కవీరు సంపూర్ణ ముగా వర్తనచాడియని రింపవచ్చును అర్హతనిష్ఠి తొండుటకు వహించెగాక మనవరమనియు, వహించుమాధి ముబ్బుమనియు నుపదేశించెను చిక్తవృత్తినిరోధించుట నిరసించి, భగవన్నామస్తుతలచే వహించెగాక మాయను సాధించవచ్చునెను కవీరు కరమగా కవ కవనలలో వహించుమాధిని గురించి వర్ణించినాడు. సమాధియందు ధ్యానము చేయువాడు, ధ్యానించకలెడి అక్షయము ఈ ద్వయమును ఏకావ్యధి భాల్చును. అట్టి స్థితిని కృత్రిమో పాయముల మూలమునగాక సహజముగనే సాధించవలె నని కవీరు నిర్ధారితకరించెను భగవత్పాపాత్కారమునకు 'భావభక్తి' అవసరమని యాచిని యుపదేశము.

'సాధన ప్రక్రియలో' సహజతలముల ప్రాధాన్యము నీందు వివరించెను. పశిచ్ఛము, సంకోచము, జాగరూకత, కల్మషేవనము (కర్మరహిష్ట పరిచయము), సువిచారము అనునవి సహజతలములు. సాధకుడు చిటిసి వహ తన జీవితగమన అనువరించవలెనని కవీరు మున్ముఖపరచెను.

కవీరు శిష్యులు మధ్యపడేకో, జీవారు, సంయుక్త రాష్ట్రములలో సహజసంభాషములుగా నున్నారు ఈ పంథియులు 12 తెగలవారు అవి కవీరు, ములంకజీర్, నంకజీర్, రాంకజీర్, చానకజీర్, చాలాకజీర్, సాహెలు కవీరు, గురుకజీర్, బాహు, నాదు, నానానీ మాల కవీర్ అనునవి. వీరిలో వన్నాల్వములును, గృహస్థులును కలదు. ఈవిధ శిష్యులలో ప్రధానులు కమాల్, కమాల్, చిమల్, లోభమదారు, వర్మనాథ్, ధర్మదాసు, మరజగోపాల్, రాంబిలాసు అనువారలు.

కవీరు వి. శ 1606 నలలో మగపాల్ గ్రామమున అశ్వయుల కుద్ద ఏకాదశివాడు పరమపదించెనని 'భక్త సుధానిందు సాన్దం'మను గ్రంథమువలన తెల్లగుచున్నది. అచ్చుల అనది గోరికలదు, ప్రతియేట కక్కడ మోహ జరుగును.

హిందూ మహమ్మదీయుల విశిష్టభక్తులై యుండుటలే ఇతడు సురదించినవచ్చు కవనసంస్కార విషయమున 'జేటి వచ్చినది మృతకాయమును దహనము చేయవలయునని హిందువులును, భవనము చేయవలయునని ముస్లాము

లును పట్టుకొని కాశీకాళు సేరసింగు వితిలిఖాను
వచ్చుటలో పోరాడసాగిరి ఆకాశిని పోవుచున్న జనముతో
న్గుడు అజగదము చూచి, 'కనమునై కప్పియున్న దిప్ప
టిని తియ్యడవెను. అంతట ఆ దిప్పటికింద పూవులు
కనవచ్చెను కాంచందరు బాటిని తెలిపగము ఎంచుకొనిరి
కాశీలో వీరవీరమ్మలు ఆపూవులను రహస్యముచేసి, అభివృ
ద్ధమునుబూర్చి దానినై పరమాధి దీప్తియందలి మిగిలిన సగము
పూవులను దురకలు మిగిలినతో పూర్చి గోరివికట్టిరి

కమీనియన్ సుప్రసిద్ధుడు, సరళశస్త్రశాస్త్రము, పాథుశస్త్రము,
విశ్వలక్షణమున్నగు గుణవస్తువుయందు శారణముగా
కట్టెరిగెనది 'శస్త్రద్రువశాస్త్ర'గా పరిగణించుచున్నాడు
పరేయలుగానైన ఇతని మహత్త్వము తెలిసికొని గౌరవించు
చున్నాడు

జి. ఆ.,
మం. రా.

కమీనియన్ జాన్ ఆచున్ (1592-1671):

జీవితచరిత్రము - అధునిక బోధన విధానమునకు
సూలపురుగు దశనగు జాన్ ఆచున్ కమీనియన్ 1592 లో
మొరేనియో జేశమునది "నివినిట్జ్" (Nivinitz) గ్రామ
మున జన్మించెను. బాల్యమునకు దీనిని సరియగు పోషణ
లభించకపోవుటచే గాఢము పడువారవయేటి వరకును
ఇతడు లాటిన్ భాషాభ్యాసమును ప్రారంభించజాలక
పోయెను. ఆ కాలముల లాటిన్ భాషాభ్యాసమునకు
ప్రాముఖ్యము లేకుండ పెద్దవాడైన తరువాత ఆ భాషను
నేర్చుకొన మొదలిడినందున అనాటి బోధన విధానముందు
గల యవసర వ్యాకరణ ప్రాంత్యమును, అవసర బోధన
పద్ధతులను గ్రహించుకొనెను. లాటిన్ పాఠశాలలో విద్య
పూర్తిచేసికొని యతడు "హెర్బోర్న్" (Herborn)
పట్టణమునది కళాశాలలో రెండు సంవత్సరములు చదివి
పిమ్మట "హైదెల్బర్గ్" (Heidelberg) విశ్వవిద్యాలయ
మందు ఉన్నతవిద్యను, దానితోపాటు ప్రోఫెస్సరులు మత
విద్యను జడచెను. తరువాత బాలుగు సంవత్సరముల
పాటు "ప్రెరౌ" (Prerau) యందలి పాఠశాలలో ఉపా
ధ్యాయుడుగా పనిచేసెను. తన ప్రథమ గ్రంథముగు
(Precepts of Easier Grammar) "మలభ వ్యాకరణ
సూత్రములు" అనుదాని నిర్వృత్తి చే రచించెను పిమ్మట
1618 నుండి 1621 వరకును "ఫుల్నెక్" (Fulneck)

పురమున 20-1¹ ధకుడుగా ముద్రెను యూరపునకు దా
నరువా , సేర్పడిన యుద్ధపరిస్థితులలో నెమ్మియో ఇన్ఫెన్టు
లకు బోనయ నుడకు 1627 లో డోలెండునందలి "లెజనో"

(Lejno) పట్టణముందు నివాస మేర్పరచుకొనెను

ఈతని రచనలు కమీనియన్ ఈతెచ్చి పట్టణముందు
గల "మొరేనియన్ జిమ్నాసియం" అను పాఠశాల
యందు 14 సంవత్సరములు ప్రధానోధ్యాయుడుగా పని
చేసిన కాలములో నూతన పద్ధతులనై లాటిన్ బోధించు
టనై చాచకములను వ్రాసెను. ఇందలి ప్రథమ గ్రంథము
"భాషా కవాటములను తెరచుట" (Janua Lingu-
arum) యను దానియందు అతిసామాన్య భావము
లకును, వస్తువులకును తెలిసిన సుమారు ఎనిమిదివేల
పదములను చాక్కములబూరగా ప్రవేశపెట్టెను ప్రతి
పుటకును ఒండినై పున, లాటిన్ పదమును ఎడమపై పున
మాతృభాషలో దాని యర్థమును ఇచ్చెను ఈ చాచక
ముల యవయోగము వలన పాఠ్యపుస్తక లాటిన్ భాషలో
పాటు సామాన్య పుష్కలమునకుడ కలుగగలదు. ఈ
చాచకరచనలో దీనిపై పూర్వ విధ్యానేత్రులగు రాటిక్
(Ratic), రేటస్ (Ratus) ల ప్రభావము గన్పడును.

ఈ చాచకము ప్రారంభములకు కమీనియన్ గ్రహించి
కొలికాలములోనే ప్రవేశిక (Vestibule) గ్రంథమును
రచించెను దీనియందు అతి సాధారణముగు కొన్నిసంగతి
పదములను మార్చుచే యుంచెను. 1642 నుండి 1660
వరకును నీ రెండు గ్రంథములను బోధించుటకు కావలసిన
నిఘంటువులను, వ్యాకరణములను గూడ ప్రకటించెను.
తరువాత 1650 లో "సరాస్ పాటక్" (Sacro-Patak)
పురమున నివసించుచు, "జామ్మబా" గ్రంథమునకు
రచుచాతిదగు "ప్రవేశిక" (Atrium) అను పుస్తక
మును రచించెను. దాని తరువాతిదగు "జ్ఞానసౌధము"
(Palace of wisdom) అను పుస్తకమును రచించ
వెంచెనుగాని కొనసాగలేదు. ఈ మది పుస్తకముందు వివిధ
ప్రఖ్యాత రచయితల గ్రంథములనుండి సేకరణలు పొందు
పరువజేరినను. పిమ్మట "పాశళాలా నాటికలను", "చిత్ర
మయ జగత్తు" (Orbis Pictus) అను ఉన్నతమును
రచించెను ఈతడు "జామ్మబా" నే చిత్రములతో చేర్చి
"చిత్రమయ జగత్తు" అనుచేత ప్రకటించెనవచ్చును

దీనియందు ఒక్కొక్క చిత్రమువంద వివిధ వస్తువులను, వానిపై కొన్ని వంటివులను చూసి, వాని పరోయమున వస్తువులకు సంబంధించిన పదములను తెలియజేసినను, ఇట్లు పటముల పరోయమున కాలరకు భాషాకోధనము తెయుటలో సీగ్రంథమే మొట్టమొదటిది. వేటికాలమున చిన్నపిల్లలకు చొప్పులులేని పుస్తకము లయ్యెనని, ఈ పద్ధతికి మూలపురుషుడి మహానుభావుడే

ఇట్లందు భాషాకోధన పద్ధతులపై పరిశోధనలను పలుకు గ్రంథరచన కేయందు, సమగ్ర విద్యావిధానమును గురించి యోచించుచుకే యుండెను. ఈతని విద్యావిషయ శాస్త్రప్రాయముల నన్నిటిని "మహాకోధనము" (Oral-Didactic) అను గ్రంథమున కెల్లడిచేసెను. దీనియందు కమినియన్ ఎవ స్వంత యితిప్రాయములచేగాక, ఇతని పూర్వపు "ఇంద్రియ వాస్తవికాదుల" (Senses Realists) సూత్రములనుగూడ గ్రహించి, సుక్రమకోధన విధానమందు అన్నిటిని పొందుపరచెను. ఈ గ్రంథము సీతకు మొదట మొదటియొక భాషయందే చూసి, 1857 లో లాటిన్ లోనికి భాషాంతరికరించి ప్రకటించెను. విద్యార్థాకోధనమును గురించిన ఈతని సర్వసూత్రములును, అతిప్రాయములును దీనిలో మనకు తెలియుచున్నవి. ఈందు ఈ గ్రంథము నందలి శిశుశిక్షణ సంబంధమగు సూత్రములను విపులీకరించి యొక ప్రత్యేక "పరోయ గ్రంథము" (Hand book) ను, "జాన్యువా" పద్ధతిపై మాతృభాషా చాచకములను గూడ రచించెను

(1) ఈతని విద్యావిధానము : ప్రతి వ్యక్తికిని సకల విషయములను గురించిన ప్రారంభికజ్ఞాన మావశ్యకమని ఈతని మతము. ఈ "సకలవస్తుజ్ఞానము" (Panophaie) ను గురించి కృత్రిమే రచించిన గ్రంథమందయు "రెహ్" పట్టణమును పోలెందులేకేయులు తగులకెట్లెవలెడు భాషనయ్యెను. వృద్ధాప్యమున చాని పంతుటిని తిరుగ వ్రాయ జాలదయ్యెను.

(2) తిరివ విద్యోద్దేశములు : విద్యకును, మతమునకును సన్నిహితసంబంధము కల్గించి మానవసంస్కారము గావించవలెనని సూచించెను. "మహాకోధన" మను గ్రంథమున అనేక అధ్యాయములలో ఈ విషయము నిట్లు తెల్పెను. (a) పుట్టితో మానవుడే ఉత్పన్నుడు.

(b) మానవ దీవిక పరమావ్యుత్పన్ను ధీవికానందమునో సంబంధించినది (c) ఐహికజీవితము ఆముప్పక కీవితమునకు సిద్ధపరచును. (d) ఇందులకు మానవ పురోగమనము మూడు దశలలో జరుగును. అత్యుజ్జ్వలము, అత్యవిజయము, చైవోపగమనము (e) ఇందులకు విద్య, శీలము, మతము పాఠనములు. ఇట్లు విద్యయొక్క త్రివిధోద్దేశములను జ్ఞానము, శీలము, శక్తియని మడిచెను చేపకోడలుము వలన గాక, మనోవిజయమువలన సీలజ్ఞానములను పొందినవలెనని యాశయింపి ప్రాయము. దీనిపై కాలకాలిక అందరికిని "పాఠ్యజీవన విద్య" యావశ్యకము.

3. పాఠశాలలందు నాడు దశలు : ఈతడు విద్యాశాస్త్ర కాలమును ఆరేని సంవత్సరముల హొన్నక కి దశలుగా విభజించెను (a) పుట్టినప్పటినుండి రిసంవత్సరముల వరకు శబ్దయొడిలోని పాఠశాల. (b) రి నుండి 12 సంవత్సరముల వరకు ప్రాథమిక పాఠశాల. (c) 12 నుండి 18 సంవత్సరముల వరకు ఉన్నత పాఠశాల (d) 18 నుండి 24 సంవత్సరముల వరకు కళాశాల. మొదటి దశ "శబ్దయొడి పాఠశాల" ప్రతి యింటను ఉండవలెను. దీనియందు శిశు మానసికశక్తికి తగినంత గణితము, భూగోళము, చరిత్ర, వ్యాకరణము, జ్యోతిషము, అర్థశాస్త్రము బోధింపదగును. అటపాటలు. విద్యార్థుల కార్యక్రమము మూలమున కాలదు విషయముల కార్యకారణ సంబంధములను తెలిసికొని అతిప్రాయ ప్రకటన గావించగలుగు, సదశ్యాసములను అవకాశమును ఈ దశయందలి ఉత్కృష్టములు. రెండవదశ ప్రాథమిక పాఠశాల ప్రతి పల్లెయందును ఉండవలెను. దీనియందు మోక్షశాస్త్రో విద్యార్థాకోధనము జరుగవలెను. ఇంతటితో పన్నాటి తేయు కాలరకు ప్రచాళితోని విషయములే గాక, వాస్తవము, మతవిద్య, సీతవర్తనము బోధింపవలెను. తమ చేకము వరకు భూగోళము, చరిత్ర అతి పాస్తావ్యయంత్ర సంబంధ మగు జ్ఞానమునుగూడ బోధింపవలెను. ఉన్నత పాఠశాలలో లాటిన్, గ్రీకు, హిందూ భాషలను, వృత్తివిద్యను బోధింపవలెను ఈ పాఠశాలలు ప్రతి పట్టణమందును ఉండవలెను. కళాశాలలు ప్రతి రాష్ట్రమునందును ఉండవలెను. విప్రులగు ప్రచాళిక గ్రీక్ ప్రజ్ఞావంతులగు విద్యార్థులు కళలను, శాస్త్రములను నశ్శ

సంఘటనలు అవకాశములనుబట్టెను. కళాశాలానందరమను పరిశోధన విద్యార్థులకు శాస్త్రపరిశోధన గావించుటకు పరిశోధనసంస్థను (Research Institute) ఒకటాచిని కోర్నినై రాష్ట్రములు గలనీ స్థాపించుకొనవలెను.

బోధన పద్ధతి : బోధనపద్ధతులందు గూడ నేటి విధానములకు మార్గదర్శి యీవడగనును విద్యాశిక్షణమును, అభిరుచి రహితమును అగు బోధనవిధానమును వ్యతిరేకి, ప్రకృతి పద్ధతిని శిశువ్యయనకు తగినట్లు బోధించవలెనని చెప్పెను. ప్రకృతియందువలె సహజరూపములలో బోధనము జరుగవలెను. జీవిత చుర్రులనుగు శాస్త్రమున బోధన ప్రారంభము కావలెను జ్ఞానార్జనకు ఇంద్రియములే సహాయకారులు. నిశ్చిత వృత్తములవలన గాక, యితార్థ వస్తుప్రదర్శనము, మూలవిజ్ఞానముల మూలమున జాలురకు వస్తుజ్ఞానము కల్గించవలెను. కాని తేజనీ నిర్వచించిన ప్రతిస్థాపన పద్ధతి జ్ఞానార్జనకు ఎల్లప్పుడు ఉపయోగకరము కాదని ఈతడు భావించెను. ఆచరణాశాస్త్రముల యావశ్యకతను చాచెను. జాలురను శిశువులకు వచ్చినయెడల అది చాలి మంచికొరకేయని చారు బాగుగ గ్రహించునట్లు చూడవలెను. విద్యార్థుల ములత్తె గాక తప్పుడు నడవడినీ, అనివీతికర ప్రవర్తనమునకును రంధన వగునవి ఈతని యభిప్రాయము.

ఈతని ప్రణామము ఈతడు అధునిక విద్యాపద్ధతులకు మూలపురుషుడు నేడివని సూచనలన్నియు ఆచరణలో ప్రయత్నించబడుచున్నను ఈతని కాలుముననేచాక వరుచాక తెండువందల వందవృత్తులవలన గూడ చాని ప్రణామము విద్యావిధానముందు ఏమార్గము కలుగలేదు. అతని పాఠ్యగ్రంథములు ముఖ్యముగా "చిత్రమయప్రపంచము" (Orbis Pictus) విశాలముగ నుపయోగించబడుచుండెను ఈతని తరువాత ప్రముఖ విద్యావేత్తలందరును నీతని సూత్రములలో ఏ కొన్నింటినో యాధారముగా నేటికొని వివిధ సంస్థలను స్థాపించిరి. "ఫ్రాంకో" అనునతడు "మఖతవన ప్రణాళిక" ను, రూసో తన ప్రకృత్యనుగుణ బోధన విధానమును, బేర్నో తన పరిశోధన సమీక్షాపద్ధతిని, "పెస్టాలాఫ్" "కరుణాసయ శిశుబోధన విధానమును" వార్నాప్ట "శిశుప్రధానముగు విద్యార్థబోధనమును", ఫ్రోబెల్ "శిశువుల గాంచె" లేక "బాలక వనము" అను పద్ధతిని

విస్తీర్ణకరించుకొని రని చెప్పుట సత్యమూరము కాబాలదు అనియన్నియు గాక విద్యార్థబోధనమందును, ఇతర శాస్త్ర పరిశోధనలందువలె పరిశోధనావశ్యకత కలదని చూసి, అధునిక విద్యార్థపరిశోధనల కీ మహాత్ముడే బాలికామెను ఇందువలననే ఈతనికీ విద్యావేత్తలందు ఆగ్రహాన మీయబడుచున్నది.

సో రా.

కర్మశాలా నిర్వహణము (Work-shop Management)

కర్మశాలా నిర్వహణ చరిత్రకు పారిశ్రామిక క్రమ పరిణామ చరిత్రలో నన్నిచోట సంబంధము కలదు అది ఎప్పుడును, సాంఘిక, ఆర్థిక, రాజకీయములైన నూర్పుల చేతను, లేకమందలి పరిస్థితులచేతను ప్రభావితమగుచుండును. 19 వ శతాబ్దముకొక ఉత్తరభాగమున గిన్నె ఖిన్నుమయిన పారిశ్రామిక సంస్థలమధ్య పోటీతరుగుట ప్రగతిగలిగి, లేకాఖిన్నుగిరి ఆవశ్యకముగా భావించబడెను. ఆ సందర్భమున కర్మశాలానిర్వహణముయొక్క ప్రాముఖ్యము గుర్తించబడెను. కర్మశాలా నిర్వహణము ఒక శాస్త్రముగాను, వాస్తవశాస్త్రమందలి ఒక విశిష్టమయిన శాఖగాను పరిగణింపబడెను ఈ శాస్త్ర నిర్వహణశాస్త్రమందలి నేటి విశాసమంతయు యు.ఎఫ్. డబ్ల్యు. లైల్, గిల్ బ్రెట్, కాంట్, ఎమర్సన్ మున్నగువారు చేసిన అమూల్యమైన సేవలై ఆధారపడి యున్నది వీరు ఈ శాస్త్రమును శ్రద్ధతో అధ్యయనముచేసిరి. కర్మశాలా నిర్వహణమునకు సంబంధించిన సూత్రములను, సాంకేతిక పద్ధతిని వీరు ప్రతిపాదించిరి పెట్టుబడి ద్రవ్యము, కూలి, ముడిపెట్టువులు, యంత్రము మున్నగువాటిని ఉపయోగించుటచేత గరిష్టలాభమును పొందుటయు, ఉత్పత్తివిధానమునగల విశిష్టములకు తరుగును తగ్గించుటయు కర్మశాలా నిర్వహణముయొక్క ముఖ్యోద్దేశములు. అనగా ఉత్పత్తియొక్క తగులుబడిని ఇతర రోటీరంగముందలి తగులుబడి కంటె తక్కువ పరిమితి కలదానినిగా నిర్ణయించుట

పరిశ్రమను స్థాపించుట, చానివశకమును నిర్ణయించుట, పరస్పర సహకారమును కల్పించుట, ఉత్పత్తిని అభివృద్ధి నొందుట అనువాటికీ కర్మశాలా నిర్వహణమని పేరు ఈ గ్రంథి విషయములు ఆరంభకాలంలోనింపగలిగెను ;

1. కర్మశాల యొక్క స్థిరవస్తువు

2. అభ్యర్థముకాగల మూలధనము.

ఉత్పత్తి విధానమును స్ఫూర్తికరించుటకు ఈ క్రింది ముఖ్యాంశములు ముందుగా పరిశీలించబడినవి.

1. ఎడతెగక ఉత్పత్తిని సాగించుట.

2. వస్త్రాన్నత పరిమాణము.

3. ప్రమాణము (standardization) వందల విశిష్టత.

4. పరిశ్రమవందల నాణెము.

5. వస్తువులందరి గుణము

ఎడతెగక ఉత్పత్తిని సాగించుట (నిరంతరీకృతి సాధనము) యందు మూడు మిశ్రమ (massed) దశలు కలవు.

(అ) చిల్లర పనుల యొక్క నిర్వహణము (job production).

(ఆ) జట్టు ఉత్పత్తి (batch production).

(ఇ) సామాన్యీకృతి (mass production)

చిల్లరపనుల నిర్వహణము : ఇందు ప్రతి చిల్లరపనియు ఒక పర్యాయమే పురమాయించబడును. ఇందు పునరావృత్తి యుండదు.

జట్టు ఉత్పత్తి : ఇందు ఉత్పత్తికొరతైన పురమాయించుచు లలో పునరావృత్తి సంభావ్యము ; కాని నిరంతరీకృతి సంభావ్యము కాదు. దీనిని విశేషముగా ధరలను తగ్గించుటకై చేయు పర్యాయ పద్ధతయగును

సామాన్యీకృతి : ఇందు వికృచ్చిగా సమాన ధర్మముగల వస్త్రాత్పత్తి ఎడతెగక అర్చిగుచ్చుండును. పని యందు పొల్గొను ప్రతియంశము, ప్రతివస్తుకీ ఒకే వస్తువును ఉత్పత్తి చేయుటయందు వ్యాప్యతని కలిగియుండును

వస్త్రాత్పత్తి పరిణామము : చిల్లరపనుల నిర్వహణయందు వస్త్రాత్పత్తి యొక్క పరిమాణము గణితముగా నుండును, సామాన్యీకృతి యందు వస్త్రాత్పత్తి నిర్వహణము కనీసముగా నుండును.

ప్రమాపణ (Standardization) వందల విశిష్టత : ప్రమాపణమువలన ఉత్పత్తియందును, భాగముల మార్పిడి యందును సౌకర్యము చేకూరును. ఇది సామాన్యీకృతి యందు సామర్థ్యమును, విడిభాగములను ఉపయోగించు అవకాశమును కల్పించును. ప్రమాపణయందు పని

యొక్క కల్పన (designing), ఉత్పత్తి యొక్క కల్పన అను రెండు అంశములు చేరియున్నవి.

పరిశ్రమవందల నాణెము : పరిశ్రమవందల నాణెమును పయోగగు వస్తువులయొక్క పరిమాణ గుణమునుబట్టి నిర్ణయించెదను. వామనాగ్ర పరిమాణము, సహన పరిమాణము (Tolerance dimension) అని పరిమాణము ద్వివిధము. సహనమందు వస్తువినేరగా మెట్లలు లోపముల యొక్క పరివోరముకొరకు ఈ పరిమాణములు ఉద్దిష్టములై యున్నవి. ఎక్కువ సహనమును చూచి పరిశ్రమందు చైత్త్యమును అపేక్షించినతో, ఉత్పత్తి యందలి విధానము, వ్యయము ప్రభావిత మగును

వస్తువులందరి గుణము : ఒక వస్తువు యొక్క సరియగు గుణము కానికను అర్హమై గాని, పర్యాప్తమై గాని, అధారపడి యుండదు. ఆ గుణము కయోగగు వస్తువు యొక్క యోగ్యతపై ఆధారపడి యుండును. అవగా రాని మర్పికి అన్ని భాగములందును ఏకరీతిగ నుండవలయును

ఉత్పత్తి కార్యక్రమమును సార్వక్రమీయే కార్యంశములు (1) కల్పన (design) ; గుణనియమనము (quality control) (2) పనిని అమలులో పెట్టువర్గతి (3) ప్రగతి నియమనము (4) వస్తునియమనము (5) పని యొక్క నిర్ణయము (lay-out), యంత్ర నిర్వహణము.

కల్పన (Design), గుణనియమనము (quality control) : ఉత్పత్తి చేయదగిన వస్తువుల భాగములను సంబంధించిన కొమ్ములను ప్రాయులుయే దీని భావము. కొమ్ములు చేయుటకై ఇయ్యలకు మానవలంకి చేరైన ఈ క్రింది మార్గము గమనించదగినది.

1 ఉత్పత్తి పురమాయంపు సంఖ్య (Manufacture order No.)

2. ఎన్జిండ్లీ లేక పల్ ఎన్జిండ్లీ యూనిట్ ను గుర్తు పట్టుట,

3. యూనిట్ల యొక్క మొత్తము సంఖ్య.

4. పనియందలి లోపములలో శ్రోనిపేత (allowance for defective work).

5. ఉపయోగించబడు సామగ్రి.

6 పనియొక్క విధానక్రమము.

7 ఏకాదశమను పేరిడియరు ద్వారా

8 ద్వారాను చేసినవలెనగు ప్రత్యేక విధములు.

ఉత్పత్తికి సంబంధించిన గుణము ఈ క్రింది వాటగు శీర్షికలలో వివరింపబడును

1. శౌలిక గుణములు

2 ఉత్పత్తి పరిమాణములు

3 పూర్తి కయోరీ (Finish)

4 పని విధానము.

ఈ శీర్షికలలో ఒక్కొక్కదానిక్రింద ఉత్పత్తి సామర్థ్యమును బట్టి ఒక గుర్తింపునామము నిర్ణయింపబడి, అనిత చేయబడి పరిచయపడును

పనిని ఆమెలులోపెట్టిన పద్ధతి : ఆనగా స్వరసూయింపబడిన వస్త్రార్పణిని పూర్తిచేయుటకు వలసిన అన్నిసమయము ఏక కాలమున సమీకరణములు, అవసరమయిన కార్యకలాపమును తగ్గించి, స్వరసూయింప కార్యక్రమమును నిర్ణయించుటకై, కాలము యొక్కయు, చలనము యొక్కయు పరిశీలనము అవసరమగుచున్నది ఇట్టి పనిని పాధించు నిమిత్తము కార్యవివరణ పత్రము (process chart), విభజనపత్రము (flow diagram) రాయారు చేయబడును ఎనుము చర్యముతో చేయబడిన బుల్లింగ్ చక్రములకు (buffing wheels) కురుమిందలలా చార్జ్ ముతో మరల పూర్వ పూయుటకై ప్రోసెస్ చార్ట్, ర్గ్రియింగ్ డయాగ్రామ్ చూపబడును

ప్రగతి నియమనము : జాతికా ప్రకారము ఉత్పత్తి వస్తువులను అప్పగించుకొనుట ప్రగతినియమనము యొక్క ఉద్దేశమైయున్నది. ప్రగతినియమన పనివలన లాభమును సార్వభౌమిక శీఘ్రముగా కొంచుట, యంత్రపు పనిచాని కాలము వ్యర్థముకాకుండ చూచుట, స్వరసూయింప నిర్వహించబడిన ప్రగతినియమనము యొక్క ఫలితములు. ఇందుకోరకు నిర్దిష్ట విధానమున కార్మికులయొక్కయు, యంత్రములయొక్కయు ఉత్పత్తికి వివరణపత్రిక (man and machine chart) ఉపయోగించబడును.

ఉత్పత్తి సామర్థ్యము (turnover efficiency) యొక్క మరియొక ముఖ్యగుణము ఉత్పత్తియందు నమూనాకమును (balancing) ఏర్పరచుటయైయున్నది. గొప్పగున్న ఉత్పత్తి కార్యకారములయందు 'చేజర్స్'

(elisers) అను ప్రత్యేకకోర్కొనులు నియమించబడుచురు. నిర్ణయించబడిన జాతికా ప్రకారము క్రమవిధానముతో పని ఆదుగుచున్నచో లేదో కనిపెట్టుచు, తోచుములను సరిదిద్దుచు, పనియందలి అలసత్వమును వై అభివృద్ధిని తెలియజేయుచుండురు. ప్రోగ్రెస్ ఆఫీసు (అభివృద్ధిని కార్యచేయు కార్యాలయము) నందుంచబడిన 'గాంటు' దివరణ పత్రికను (gantt chart) పరిశీలించినచోడనే, వేరువేరు కాలాలలోని పనులమీయి ఎట్లు సడచుచున్నవో వుద్దమగును.

వస్తు నియమనము : కొనుగోలు ఈ అంశము అరు ప్రధాన శీర్షికలక్రింద వివరింపబడినది.

(1) ఎన్నుకొనుట

(2) వ్యయనిరోధము

(3) నిలువనరకును అడుపుచేయుట

(4) సరకులను నిలవజేయుట

(5) కొనుగోలు

(6) రవాణా.

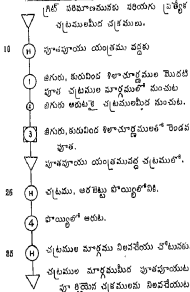
ఎన్నుకొనుట : సరకులను ఎన్నుకొనుట నిర్వహించబడిన పనిపై ఆధారపడియుండును

వ్యయనిరోధము : అవసరమైన ముడిసరకుల పరిమాణమును ముందుగా అంతగా చేయుటవలన ఈపని చేయుట సాధ్యమగును.

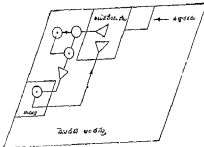
నిలువనరకును అడుపుచేయుట : అమ్ముచుచోక నిలువనరకును చూచుముతో పెట్టుబడి ధనము చిక్కుబడి, అనంత కాలమున కాలక్రమమున తగ్గుట ఒక్కొక్కప్పుడు చటస్థించును. కావున సరకును నిలువజేయుటతో విచేతముతో నగు మరాయము చెడకుట మిక్కిలి ముఖ్యమైన విషయము. కాబట్టి ఈ విషయముతో నిలువజేసినవలసిన కనిష్ట, గరిష్ట, పరిమాణపు సరకుల జాతికాను అప్పుడప్పుడు వయారు చేసికొనుటకై, ఈకార్యము సాధ్యమగును.

సరకులను నిలువజేయుట : పదార్థములను సేకరించి తీరదసరకుల ఈ కార్యక్రమముతో ప్రధానాంశము. తరచుగా నిత్యోపయోగముతోనుండునరకులను ముఖ్యమున అవరలో నిక్షేపించుటతోను, మాత్రే, కలప, తొంగు ముప్పుగు వస్తువులను అప్రధానమైన నిక్షేపించుటతోను, వయార్జిత

కార్యకలాపం	గమ్యము	వివరము	వ్యవధి
------------	--------	--------	--------



పటము 1
విశ్లేషణ
(Process Chart)



పటము 2
వివరణాత్మకము
(Flow Diagram)

చేపని	యంత్రముచేపని
పన్నుపును పైకి తీసి తొలిచేడి యంత్రము పైనుండి నిర్దము చేయుట వ్యవధి 3 నిమిషము.	విరామము
విరామము	2. పన్నుపును 3 ^వ రంధ్రమును తొలుచుట వ్యవధి 3.5 నిమిషములు. (దీని)
3. తొలిచేడి యంత్రమును పైకి తీసి కుశ్రము చేయుట వ్యవధి 3 నిమిషము.	విరామము

పటము 3

చేపని - యంత్రముచేపని
(man & machine chart)
పోతకరంధ్రములు తొలపింప

	మనిషి	యంత్రము
పనిలేని వ్యర్థ పనులము	2.5 నిమిషములు	1.25 నిమిషములు
పనిలేని కాలము	1.25 నిమిషములు	3.5 నిమిషములు
మొత్తము కాలము	8.75 నిమిషములు	8.75 నిమిషములు
ఉపయోగ కాలము	నిమిషాలు = 1.25 3.75 = 33%	యంత్రము = 2.5 3.75 = 67%

పటము 4

సంగ్రహపత్రము
(Summary)

పని యొక్క ప్రక్రియ	కారణం	నిలబ	తవణి

పటము 5
వివరణాత్మకము
(Chart)

(finished) ఎప్పుడు అంగభాగములయిన గొట్టములలోని (Component stores) ఎలవబడుచున్న కొంత వరకు తయారైన పట్టుపులను వర్కు డిపోలో నుంచును ఎరకులను నిలవజేయుటలో ఈ క్రింది పనులు జరిపిడియున్నవి (1) సరకులను కొనుట (2) సరఫరాను గ్రహించుట, పరిశీలించుట, సంగ్రహము చేయుట (3) సరకులను పంపివేయుట, (4) నిలవజేయబడిన సరకులను తిరిగి పూర్వకముగ నమోదుజేయుట.

కొనుగోలు: కర్మాగారము కొరకు సరకులను కొనుట సిక్కిరి ముఖ్యమైన విషయము. సరకులను కొనుట యందు వివేకము చూపబడుటకు ఉన్నతి సామర్థ్యము కొరత చేయు ప్రయత్నములన్నియు వ్యర్థము కావచ్చును.

కొనుగోలు ఈ క్రింది రీతులలో జరుగవచ్చును:

1 పెద్ద మొత్తములను సరఫరైన రకలకు తేరము చేయుట

2, దఫాల చాకిరీ సరకును కొనుట.

3, అవసరమైనవరకే సరకును కొనుట.

పై మూడు పద్ధతులలో కర్మాగార నిర్వహణమునకు వీరి మిక్కిలి ఉపయోగకరమైనదో చాచి నవలంబించవచ్చును. 'ఐంగర్ల' ద్వారమున సరియగు సరకులను నియమిత కాలములో సరఫరా అగునట్లు జాగ్రూకత వహించవలెను.

రవాణా: ఉపనియంతైనను సరకులను ఉపయోగించవలసిన స్వభావమును అనుసరించియు, కాలమును, గమనమును బట్టియు రవాణా సాధనములను ఏర్పాటు చేసి కొనవలయును. ఈ క్రింది రవాణా పద్ధతులలో ఏదో నొక చాచిని అనుసరింపవచ్చును

1. జరుపులను ఎత్తికొని యంత్రము.

2 రెయిన్ మరియు బెల్టు కన్వేయర్లు (Chain and belt conveyors).

3. చిన్న డిశ్లీ ట్రాలీలుగాని, లేక పెట్రోలుతో నడచు ట్రాలీలుగాని.

4. పైస్టైలులు, చూట్లు (Chutes).

సవలను విధ్వంసము (Layout). యంత్ర నిర్వహణము పనియొక్క నిర్వహణమునందు ఈ క్రింది అంశములు పరిశీలించదగినవి.

(1) వ్యవస్థియము (2) కట్టమాల గిట్టు (3) సహజము, కృత్రిమమున వెలుగురు, గాలి ప్రసారము, వేడిమి మున్నగువాటి ఏర్పాటు (4) శక్తి (power) విసర్పాటు చేయుట (5) వేర్వేరు కామిని చెందిన ఒకటి కంటే ఎక్కువ స్థలములను పోదుపుగా నిర్వహించుట, (6) కర్మాగారముందు సరకులను ఒక చోటునండి మరొక చోటుకు చేర్చు పో: ర్యములు

యంత్ర నిర్వహణ మనగా యంత్రమును ఏర్పాటుచాచిని నిర్వహించుట. ఉదాత్తి సామర్థ్యమును సాధించుటయందు యంత్ర నిర్వహణము ప్రధానమైన సాధనము. ఇందు ప్రత్యేక విద్యానుభవములుగల ఉద్యోగులు నియమించబడవలయును.

అన్ని రకములకు చెందిన యంత్రముల యొక్క చరిత్రను వ్రాయించు విధానమును ప్రవేశపెట్టి, యంత్ర నిర్వహణమును వశమందుచుకొన వలయును కర్మాగారమందు ప్రమాదములు జరుగడంబుటకై తగు రక్షణలు కల్పించబడ వలయును. ఉదా మూవీంగ్ బెల్టులు (moving belts), గోలుములు, బ్రాక్కు పేకరింగుడి ఎప్పుడోకప్పుడు పరిశీలించబడవలయును. ఎల్ల ప్రమాదములు ఘటల్లివను రక్షణమునకై వెంటనే తగిన ప్రథమ చికిత్స సాధనములు కల్పించబడవలెను. చాలినన్ని అగ్ని మూలక యంత్రములు సిద్ధముగా నుండవలెను. అగ్నిమూలక యంత్రవలన ఉపయోగించుటయందు కొందరికి రీక్షణ మొనగుట అవసరము.

కర్మాగారమందలి వస్త్రావృత్తికిని, కార్మికుల కార్యక్రమిని అవినాశావసరంబుధము కలదు. కావున కార్మికులకును, నిర్వాహక వర్గమునకును నడుమ చక్కని సామరస్యము పెంపొందుట అత్యవసరము. దొరతనము వారు ఈ పందర్బమున వలసిన శాసనములను నిర్మించి యున్నారు. ఉదా: కార్మిక చట్టములు, పార్టీజీ అక్టు, వేతనపు చట్టము (Wage Act), వర్కుమెన్స్ కంపెనెస్ మే అక్టు మొదలయినవి.

ఆధునిక కాలమున కర్మాగారమందలి సమస్యలు మన ప్రత్యక్షాక్ష్య రహితు సమవరించి పరిశీలించబడుచున్నది. ఒకడుమరుకులు లేకుండ కర్మాగారములను నిర్వహించుటకై కొన్ని పదుపాయములు గుర్తించబడవలెను. పుష్కల

లయిన కార్పిటలను చేర్చుకొనుట, వారికి శిక్షణ మొనగ
టచే నటనకు పోకర్తవలసిన కర్పిటలను, కార్పిటలతో
నూపున కర్పిటాగ్రాహిని గలవారికి అనుమతముల నిచ్చుట,
పనిపాటులకు అనువరమైన ఉత్తమ పరిస్థితులను ఏర్పాటు
చేయుట, నిరపాయము గలవైన పోటీలను పాఠ్యాభ్యాసముగ
ప్రోత్సహించుట, కార్పిటవలన హానికముగ సంక్లిప్త
వీణగు యింతిపిత్తులను కర్పిటలను ముప్పుగునవి అట్టి
పరుపాయములతో చేరుచుండును.

యస్. పి. ఆర్. వి.

కర్ణాటక గానము :

గానమును నేడు తెలుగు వర్ణములు కలవు అవి కర్ణాటక
గానము, హిందూస్థానీగానము అనునవి. దాక్షిణాత్యములు
అమెస్కించు గానమునకు కర్ణాటకమనియు, దక్షిణాత్యములు
అమెస్కించురానికి హిందూస్థానీ అనియు పేర్లు. ఈయన మే
క్రి. శ. 1800-1812 ల మధ్య పారిపాటుడు కలిగిన 'సంగీత
సుధారము' అను గ్రంథమునకు దిట్ట పేర్కొనినది :
క్రి. శ. వరస దిద్దింపకు ధ్వేయం దక్షిణోద్ధర భేదక :

కర్ణాటకం దక్షిణోద్ధరే హిందూస్థానీ తథోద్ధరే ||
అనెగొని పిన్నపమును పాశ్చాత్యులు, బుక్క
రాయలు అనుచారలు పరిపాలించుచున్న కాలమున
విద్యారణ్య స్వామిచారు తుంగభద్రా నదీతీరమున తప
మొనరించి, చేర్చుమగ్రమును సంపాదించినవారై ప్రభు
వుల పాలమున గురువీరమును ప్రియించి యుండిరి.
శ్రీ స్వామిచారు నివసించినది ప్రదేశమునందు ఏర్పడిన
మహావల్లభులై విద్యావగరము అనబడినది విద్యావగర
పామ్రాజ్యమును పరిపాలించిన ప్రభువులు కర్ణాటకులు.
అతడు గురువీరము కర్ణాటక పంచోపనాధిపత్యము క్రిందనే
ప్రేమించబడినది. అందువలననే గురు వరంధలో శ్రీ స్వామి
చారు శ్రీముఖమునకు 'శ్రీమద్రాధాని రామగురు
భూమండలాధార్యలయ్యవల్లభంగ పురందరాధీశ్వర, కర్ణాటక
పంచోపన ప్రతిష్ఠాపాదార్య' అనుగ్రహము ఏర్పడి
యుండెను. అట్టి కర్ణాటకప్రభువుల అవరమునవర్ధిల్లినది
గానముగనకే దక్షిణాత్యరవమును ప్రచారముకొనిన
గానము పాటిమండియ కర్ణాటకగాన మనబడుచున్నది.
కర్ణాటకగానము దక్షిణాత్యరవమున, ఆంధ్ర, ద్రవిడ, కర్ణాట,
మళయాళాది రాష్ట్రములతో ప్రచారమున నున్నది.

కర్ణాటక గానపద్ధతిలోని విశిష్టత అపారమైనది.
'అనంతా వైరాగా' అన్నటుల రాగములేమి, భావము
లేమి, అనంతములుగాగలవు. వాగ్యయ కారులు కర్ణాటక
గానపద్ధతయమున అనేకులు పెక్కు పరిశోధనములు నడిపి,
పద్ధతోముఖముగా అభివృద్ధి గావించి, స్వయముగా
గాన మొనర్చి అపారముపట్టిక ఘోషములను పొందిరి
కనుకనే పట్టియిక్కట్టులతోనైనను పరిశీలమును వినివరో
అనుట వచ్చును. ఆ కొలిదికాలము చిద్భరువులవలె
నిశ్చేష్టను అగుదురు. వారామ్యక రసాస్వాదనముచే
అచ్యుతానందమును అనుభవించురు.

కర్ణాటక గానమనందలి వస్త్రస్వరమలు : వర్ణము, నిష
కము, గాంధారము, మధ్యమము, పంచమము, రై వ
కము, నిసాదము అనునవి వస్త్రస్వరములు. గానక్రియ
యందు వస్త్రపారింపుటచే వాటికి స, రి, గ, మ, ప, ద, ని
అనునవి పంజ్జలు ఏర్పడవని.

కర్ణాటక గానమనందలి తుద్ర విశ్వరవములు : వస్త్ర
స్వరములతో స, ప అనునవి ప్రకృతి (మార్పు చెందని)
స్వరములనియును, మిగిలిన రి, గ, మ, ద, ని అనునవి వికృతి
స్వరములనియు (అనగా మార్పు చెందునవియు) తెలియ
నగును ఈ మార్పులచే ఇవి యోగ (18) స్వరములుగా
నిర్ణయించబడినవి అవి 1. వర్ణము, 2. తుద్రవివరము,
3. చతుశ్రుతి నివళము, 4. పక్షశ్రుతి నివళము, 5. శుద్ధ
గాంధారము, 6. పాధారణ గాంధారము, 7. అంబర
గాంధారము, 8. తుద్రమధ్యమము, 9. ప్రతి మధ్యమము,
10. పంచమము, 11. తుద్ర వైవళము, 12. చతుశ్రుతి
వైవళము, 13. పక్షశ్రుతి వైవళము, 14. తుద్రవిపారము,
15. రై వళి నిసాదము, 16. కాళి నిసాదము.

పూర్వసంప్రదాయము ననుసరించి ఒకప్రాయయందు
గల ద్వావింశతి (22) శ్రుతులను గానము చేయుచున్నది
రాగములకు తీవ్రతల నిచ్చి కన్పిం రలుగజేయుటచే
ఆ 22 శ్రుతులతో కొన్నిటిని పంచరామసూరముగా గమ
కములచేత కర్పించి వాడుకాననలయనవి కొందరు చెప్పు
చున్నారు చేటి ఇరువదిరెండు శ్రుతులతో 12 శ్రుతులు
వ్యవస్థలను ఆశ్రయించియున్నవి. ఈ 12 శ్రుతులవలనదే
కర్ణాటక సంగీతమనందలి కవచాంగి, రత్నాంగి, గాన
మూర్తి మొదలగు 72 మేళకర్త రాగములును, వజ్ర

శ్రీరామ, లయన దాదవ, పాదవ, భాగవం, చిత్ర, పర
రామములును పితృదేవతలను వివేక పంపూర్ణులగు
ములు, పాదవరాగములు, దాదవరాగము లని మూడు
విధములు పితృదేవతల పంపూర్ణ పాదవము, పాదవ
పంపూర్ణము, పాదవపాదవము, పంపూర్ణ పాదవము,
దాదవపంపూర్ణము, పాదవదాదవము, పాదవపాదవము,
దాదవపాదవము అను షట్ములు గలవు

ఈనాటి కల్లాటక గాథమందలి విశేషములు శాస్త్రము
బంధింపఁ, పిదప (సంవత్సర) సంగీతము, అతి సంగీతము,
అనువిధ ప్రస్తుతములతో చాల ప్రచారమున నున్నది. గీతలతో
శాస్త్రమున కల్లాటక గాథమునకుగల విశిష్టత సర్వ
సాధికము. అనాదిమందియు పుష్పరామమునాథముగా
కల్లాటక కర్తవీయందు బ్రాహ్మణులు ప్రాశస్త్యముగా గాన
నిలవరించుచు వారి పుష్పశ్రవణమును నిలుపుచు వచ్చు
చున్నారు.

కల్లాటకసంగీతమందలి కొండప్రాచీన వాగ్గేయకాదులు.
శ్రీ. వాక్యమునవచ్చుచే, గేయం భానుశిఖ్యభిరియతే
చాళం గేయం చ కురుతే య ప్పు వాగ్గేయకారకః
సంగీత పాదాశ్రయములందు మంచి పాండిత్యము కలిగి
యందీ గీతములను, కవనమును చేయగలిగిన పండితుడు
వాగ్గేయకారుడు

1. పురందర పితామహుడు ఇతడు కల్లాటక సంగీత లోక
మునకు మహోపకార మొనర్చెను. శైవవ్యవహార ఇతడు
పండితవాగునీ భక్తుడయ్యెను పాదురంగ విఠలుని
నేహిల్ప కీర్తించి, తన మాతృభాషయైన కన్నడముతో
అనేక భక్తిబోధకములగు కీర్తనలను రచించి, శామ
గానముచేసి, ముక్తగాయెను. ఇప్పటికిని ఆయన కీర్తనలు
అతెలుసు గానము చేయుచున్నారు.

2 నారాయణశిర్డీయ. ఇతడు భాగవత దశమస్కంధము
యొక్క పూర్వభాగము సంపద్య గద్య, పద్య, పరా
శ్రవ్యముగా గీర్వాణభాషయందు చెప్పి గానముచేసి కరిం
చిన మహానీయుడు. పిరి కీర్తనలకు కరంగము అని పేరు
అంగరేణమందు గల పుణ్యక్షేత్రములను దర్శించి, అచటి
దేవతలమీద అంకితములుగా గూడ భగవంతులను చెప్పి
యున్నాడు. అతిపల్లె శోభనాద్రిపావనివారి మీద శ్రీ
శోభనాద్రి అను కరంగ మొకటి కలదు.

3. శ్రీవేదయ్య ఇతడు సెయ్యి గోపాలపావనివారికి
అంకితములుగా శృంగారరసాత్మకములగు పెక్కు కర
ములు రచించెను.

4. జయదేవుడు: గీర్వాణభాషలో అష్టపదులు అను
శృంగారకావ్యమును రచించి, కన అఱ్ఱంగియైన బహువిధ
వాక్యము చేయుచుండగా, శామ పాడి కరించిన మహా
నీయు డీశుడు.

5. సంగీత ప్రమాదులు: శ్రీ శ్యామరాజు, ముద్దు
పావని డిక్షితులు, శ్యామశాస్త్రి, వికలకు సంగీతప్రమారులు
అని ప్రసిద్ధి కలదు పేరు సమకాలికులు. మహాపండితులు.
మహాకవులు ఈ ముగ్గురి జన్మస్థానము తిరువారురు.
పేరు కల్లాటక గానమునకు అగ్రాధ్య సేవయొనర్చి
యశఃకాయలైరి పేరి శిష్యులు, పోదరులు, పురములు
గాడ అనేక కీర్తనలు రచించి కీర్తికాయలైరి
శ్రీ శ్యామరాజుపావనివారి శిష్యులలో పితామహులైరు,
వారి కుమారుడు, తిరువొత్తియ్యారు శ్యామయ్య, పట్నం
సుబ్రహ్మణ్యయ్యలు, మానాంబులూరి వేంకటమూర్తియ్య
అనువారు ముఖ్యులు. శ్రీ ముద్దుపావని డిక్షితుల గోదతి
డయన ముఖ్యురారు డిక్షితులు అనేక కేవలాలను, పల్లెయో
పురం మహారాజునకును అంకితముగా అనేక కీర్తనలను
రచించిరి శ్రీ శ్యామశాస్త్రి పురముదగు ముఖ్యకాయశాస్త్రి
అనేక కీర్తనలు రచించెను.

పావనితిరువార్ల మహారాజు తిరువనంతపురం పర్యవ్రాజ
పావని కంఠింపముగా అనేక భాషలలో కీర్తనలను రచిం
చెను. పొన్నూరు వాస్తవ్యుడును, గాయకవేద్యుడు
నగు శ్రీ వారణాసి రామమూర్తియ్యశాస్త్రి, మచిలీపట్టణ
వాస్తవ్యుడు గరికపల్లి కోటయ్యదేవర, రామభాగపురం
శ్రీనివాసయ్యంగారు, పెదకల్వేపల్లి వాస్తవ్యుడగు సునంద
దక్షిణామూర్తి, ధేనుకొండ చిన్నయ్య, పాపట్లకాంఠయ్య,
నాడుమంచి చివరకాచయ్య, రాజాబాళ శేకటప్పయ్య,
పిళ్ళాళ్ళ శంకరశాస్త్రి, పాదుపల్లి రామకృష్ణయ్య, దుడ్డు
సీతారామయ్య, జలిశేపల్లి సీతారామయ్య, చాడగడప
శేవయ్య, పురాణం కనకయ్యశాస్త్రి ప్రశస్తిమీలు పెక్కురు
అత్యుచితులు ప్రసిద్ధ విద్యావంతులుగా పేర్కొన వగి
యున్నారు. వీరుగాక మహావిద్వాంసులలో వాగ్గేయ
కారకత్వ శ్రీపాది నాగభూషణము, శ్రీ రాయలం

వేంకటాద్రివిజాయము, శ్రీ వారదాసీ బలరామయ్య, శ్రీ వారదాసీ బ్రహ్మయ్యశాస్త్రి, శ్రీ సువర్ణ గంగాధరశాస్త్రి, శ్రీ వర్ధమానీ పరయ్యచౌదరి, శ్రీ చలకలహరి వేంకటేశ్వరగర్భ మొదలగునా రెండో కలను

సంగీతము నవరసవర్ణమైనది. రాగములు అయోధ్యములగు గియ్యుచి, బీజాపూర్ముఖమంపుటచే నేర్పడిన నుల్లసము యొక్క పునర్వరణముచే నేర్పడినట్టి అనేక నూపానుల నునము కాంచగలుగువాము. అటులచే న్వరముల మేళనముచేత నేర్పడిన రాగమును గాన మొనర్చుటచే కలిగిన మహిమచే రోగవిమృత్తి అగుటయు, కష్టపరిస్థితి చేకూరుటయు కలదు. ఒకానొకప్పుడు ద్వారక వర్ణ భావము సంభవించగా నీరు లేక పైర్లు ఎండి, ప్రజలు దాచాముచే వీడింకలడుచుండగా పంగీన త్రిమూర్తులతో నొకరిగని త్రిమూర్తులను దీక్షిములు 'అమృతవర్షిణి' అను రాగమును అలాపించి దయపరయైన జగదీశ్వరిని మ్రుతించగా కుంభవర్ష ముఖరసవప్రతిభిళలదు. ఘనమైన అక్షయయొక్క జ్ఞానగాయకుడైన 'కాన్ పేస్' అనునవడు ఒకప్పుడు ప్రయిరలో నములవేసి, వత్తి కడవీయుంచి 'దీపక' రాగమును అలాపించగా వత్తి స్థయముగా దివ్య జ్యోతియై వెలిగివట్టి తెలియుచున్నది. ఇటులచే శ్రీ శ్యాగ రాజస్వామిచా రొనర్చిన అమృతములు పెమ్మలు గలవు.

సంగీతలక్షణ గ్రంథములు : (1) సంగీత సుళంధము. ఇది వారదాసీచే రచింపబడినది. (2) సంగీతరత్నాకరము. ఇది చౌలశాఖాద్ (చేవారి) ను పాలించిన కింఘన భూపాలని అష్టావధానితుడును, కాశ్మీర దేశ స్థుడునగు 'విశ్వంక' శార్వభౌమచే రచింపబడినది. (3) సంగీత పారిజాతము ఇది అహోబిళకృతము. (4) వ్యవరమేళ కళానిధి. ఇది రామమాత్యకృతము (5) రాగవిలోక. దీనిని సోమ నాథుడు వ్రాసెను. (6) వరుణదీప్తి ప్రభాకర, ఇది వేంకట ముఖ వ్రాసినది. ఇదిగాక మల్లారావు దీక్షితులు రచించిన సంగీత సంగ్రహాయ ప్రదర్శిని యను ముఖ్యమైన కర్ణాటక సంగీత లక్ష్యగ్రంథ మొకటి కలదు. /

ఫలశ్రుతి, సంగీత మాహాత్మ్యము :

శ్లో గీతేన ప్రీయతే దేవః సర్వస్యః పార్వతీపతిః

గోపిపతి రహంకారి పంకరస్య పంకగతః.

సామగాన రతో బ్రహ్మ పితాఽఽనంతా వరస్యతీ
కిమశ్చే యథ గంధర్వ దేవదాసవ మనవాః.
అశ్లాశపయోహ్లాదో జాలః పర్యంతరాగతః
బుభువ గీతామృతం పితౄణా హృద్యత్వం ప్రపద్యతే.
వనేనరః నృదానర శ్చిత్రం మృగశకుః పశుః
బుద్ధో బుద్ధపంగీతే గీతే త్యజతి జీవనం.
తస్య గీతస్య మాహాత్మ్యం తే ప్రకంపితు మికతే
ధర్మాత్మ కామమోహాదా మిద మేతైః పాదసం.

సం రత్నా.

సర్వజ్ఞాత్రి న మహేశ్వరుడు గానముచేతను, పర్యాంత ర్థామి యైన గోపాలస్యద్ధుడు వేరుగానముచేతను, వృష్టి కర్తయైన బ్రహ్మ సామగానముచేతను, విద్యాధిదేవత యైన పరస్మతి పితాగానముచేతను ప్రీతిని బొందుచున్నారు. ఇక యథ, గంధర్వ, దేవ, దాసవ, మానవుల మూట వేరుగ చెప్పుచే ? విషయాహ్లాదవ మెరుగని ఊయెలలో నూగు పవిత్ర సంగీతమును విని సంబోధి పడును. అమాయకనుగు లేదీపిల్ల అదపులలోని నచ్చిగడ్డి పరకలను మేయుచు కిరారుని గానమును విని మైచురచి, వాని నితరకరమునకు గురియై ప్రాణములను విడుచుచున్నది. ధర్మాత్మకామమోక్షములకు ఏతైక పాదమైన సంగీతవయొక్క మాహాత్మ్యమును ప్రకంపించుట ధీరి పాధ్య మగును !

శ్లో వాదోపాసనయా దేవాః బ్రహ్మ విష్ణు మహేశ్వరః
భవంతుసాహితానానం యస్మాదేతే తదాత్మకాః.

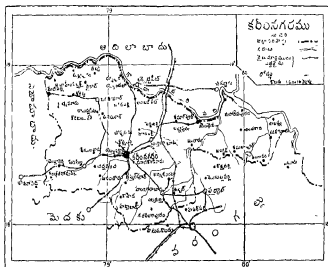
సం. రత్నా.

'వాదోపాసన చేసి శంకర, వారాహుడ, విదులు వెలసిరి ఓ మనసా' 'శృంగి, నశేళ, పవీరజ, ఘటజ' మతంగ, వారదాదులుసానించే సంగీతజ్ఞానము శక్తివిహా సవ్యాగ్రముగలదేకో 'వాదలోలుడవై బ్రహ్మానంద మందచే, స్వాదు ఫలప్రద వ వైవర్ధరరాగ వివరయవహిత, హరి, హర, అత్యుభా, సురవతి, కలహస్తి, గణేశాచి, పరమోను లుపానించరే! ధర శ్యాగరాల జెలియు' వాద... శ్యాగరాల.

సో. హ.

కలీంసగరం జిల్లా :

శ్రీ బమ్మెర సోకనామాత్యుడు రచించిన శ్రీమ ర్యాగవేదగ్రంథము కొన్ని యెడల పూతిత్వము చెందగా



అష్టి భాగమును పూరించిన తెలిగండల వారయకది, ఈ జిల్లా నివాసి. తెలిగండల గ్రామమును ఇప్పుడు ఎలగండల అనుచున్నారు. కరీంనగరము జిల్లాకు 1905 నం. పూర్వము ఎలగండల జిల్లాయనియే నామధేయ ముండెను. కాక రీయరాజుల పాత్రాఖ్యాంశర్యాగముగానుండి, కాలచక్రమున జహమని, కుమరే హాహి రాజవ్యుల పరిపాలనలోనికి వచ్చి పదుమైమిదవ శతాబ్ద మధ్యకాలమున అవధ్ బాహి రాజ్యములో చేరినది. 1948 నం. సెప్టెంబరు 18 తేదీ తరువాత పునర్వ్రా భారతచేకములో అంతర్భాగముగా చేరినది. కరీంనగర పట్టణమునకు పశ్చిమమున ఎనిమిది మైళ్ళ దూరములో నేటికిని ఎలగండల ప్రాంతకోట తెలీ యున్నది ఈ కోటలో 1756 సంవత్సర ప్రాంతమున ఇఫరుద్దౌలా (Zafar-ud-daula) చే నిర్మించబడిన మసీదు గలదు. ఈ మసీదు గోపుర మొకటి కాకినాడో కదలు చుండును; చూడతేగినది. కాజుగూరు, మూలంగూరులోని కోటలు 700 సంవత్సరములు, 1000 సంవత్సరములు ప్రాచీనమైనవి గలవు. ఓరుగల్లు ప్రకాశపురద వక్రవర్తి పరిపాలన కాలములో శ్రీ. శ. 1239 గుర్తాల, కటకూరు లలో రెండు సుప్రసిద్ధదేవాలయములు నిర్మింపబడినవి.

అందరి రాతిచక్కడవులని నేటికిని సుప్రసిద్ధముగ, రక్కసీయముగ నున్నది దేవాలయపు తెలుపలిభాగమున ఒక ప్రంతముపై ఓరియాణావలో కావన మొకటి కలదు ఇఫరుద్దౌలా అదేకామపారము 1747 లో శ్రీంచి ఇంజనీ యర్లు జగత్కాలకోట నిర్మించియుండిరి. జగత్కాలబాహు కాలో చేరి, కావన గోరావతి తటమందు ధర్మపురియను ప్రాచీనపట్టణముగలదు ఇచ్చట నొకదేవాలయము, ధర్మ కుండమను స్నానపుట్టు ప్రసిద్ధములు పూర్వ మొక రాజకుమారిని నర్మదానదుననున్న రాజకుమారుని కిచ్చి వివాహము చేయగా, అమె తన పర్వత్రస్రను ఒక బుట్టలో పెట్టుకొని, అనేక శిథిలములలో స్నానముచేయుచు తిరిగి తిరిగి దివరకు ధర్మపురిలోని ధర్మకుండములో స్నానము చేసినదట అధర్మగుండమానోత్పల్లమున అపామ చక్కని రాజకుమారుడుగా మారిపట్టు ఒక గాథకలదు. ఈ గాథ "పాముపాట" అను గ్రంథములో గానము చేయబడినది. స్త్రీలు ఈపాటను పాకినవత్తల మహిమకు నిదర్శనముగా పాడుచుండురు. గోరావతి తీరమందు మంథెని, మహాదేవ పురములు రెండు సుప్రసిద్ధ క్రాంత్యాల అగ్రవోరములు వేరపొందివ్యమునను ప్రసిద్ధి గాంచినవి గలవు. మంథెని

తాలూకాలో ప్రభుత్వశిక్షణ కార్యకర్తల ప్రకారము ప్రకాశింపు నీటి నిర్మించబడినది (ప్రతి ఇదే తాలూకాలో కాశి శివము, సోని పేటలలో, పెరగతేలు చక్రవర్తి ప్రేమకు మీదులు కట్టబడినవి. నిరసిళ్ళ తాలూకాలో అనంతగిరి మీది వోక కోట గలను మరియు వేములవాడలో ప్రభుత్వ రోడ్ల పనులు చేపాడయము గలరు ఇచ్చట ప్రతివర్షానికి గొప్ప ఉత్సవములు వారమురోజులరండి జరుగును.

కరీంనగరం జిల్లాను ఉత్తరమున అరీలాతారు జిల్లా, పశ్చిమమున విజాపూరాదు, రెండవజిల్లాలు, దక్షిణమున వరంగల్లుజిల్లా, చూర్పున చాందాజిల్లా, ఆంధ్ర ప్రదేశ్ పేటలు గలవు. ఉత్తరమున, చూర్పున గోదావరీనది (178 మైళ్ళు) సరిహద్దుగా ప్రవహించుచున్నది. ఏరువంచనద్ద వార్తా ప్రాంతావనది, ఏలూరివద్ద ఇంద్రావతీనది గోదావరిలో వచ్చి కలియుచున్నది మానేరు ఉపనది (నిడివి 140 మైళ్ళు) జిల్లా పశ్చిమభాగముమీది మొత్తం భాగమునకు ప్రవహించి, ఉత్తరవాహినిగా మంధేరి తాలూకాలో, గోదావరిలో కలియుచున్నది. నిరసిళ్ళ తాలూకాలో మారేరునదికి పెద్ద అనకట్ట నిర్మించబడి, కొన్ని వేల యెకర ములు నీర్యములోనికి తీయబడి. చెల్లవారు (నిడివి 12 మైళ్ళు), పెద్దవారు (నిడివి 10 మైళ్ళు) అను మరిరెండు నదులు గోదావరిలో కలియుచున్నవి వీనిపైగూడ అనకట్టలు నిర్మింపబడనున్నవి. మానేరు అనకట్ట వ్యయము రి. ౧౬౦ 00 వేల రూపాయలు చేవ్వమున భూమి 2200 ఎకరములు.

ఈ జిల్లాలో మూడు పర్యవహితులు గలవు మొదటిది గుర్రపిల్లిమంచి అగత్యవసరకు ఈశ్వరతిక్కుగా చెప్పి, గోదావరీతీరమున వేములు రైతలకు వ్యాపించియున్నది. రెండవది మొదటివం క్రికి 88 మైళ్ళ పసూనూరములో సునిగ్రామంబు పల్లంగూరువరకు వ్యాపించి యున్నది. మూడవది జిల్లా పై రృత్తిమాంశముని ప్రారంభమై, సునిగ్రాం కొండలను దాటి ఈశ్వరతిక్కుగా గోదావరీ తీరమున భాసగిరి వరకు వ్యాపించియున్నది గోదావరీ నదీతీర ప్రాంతము రట్టమైన అడవిలో నిండియున్నది. పెద్ద పులులు, చిరునపులులు, ఎలుగుజంతులు, గుంటపక్కలు, కోడేళ్ళు, అడవిపందులు, ముళ్ళపందులు, తింకలు,

దుప్పలు, ఎనురోతులు అడవులలో గాన్పించును చెరువు లలో కొంగలు, తానులు, బురుసులుగలు కన్పించును పేకు, తట్టరేగు, చిరువగాను, చంద్ర, కొడిక, ఏల, నల్ల మద్ది, చెన్నంగి, మామిడి, పీతాచలము, నువ్వు, పంగేడు చెట్టు విరివిగా గాన్పించును.

జిల్లాలో ఇనుపరాయి గలవు. కోనవనుద్రం, అలహం ఉత్పాదములలో పూర్వము గట్టిదనము, పరుగుల కన్దులు చేసేదీవారు జిల్లా అంపటను సాలెమ్మములు విరివిగా గలవు. పట్టు, మాలు, లట్టు ప్రక ప్రముగా వేయురురు మెట్టులై కేంద్రము ప్రసిద్ధము మానకొండాలు, కరీం నగరములలో వెండితీగలో అక్కికవి మిగుల వైపు అములో చేయుదురు. దీనికి ఏలగ్రెనినియం పేరు (Silver filigree work) కరీంనగరములో రోళ్ళను పదునుపేయు కర్మాగారము క్రి. ౪ 1880 నుంచి పనిచేయుచున్నది. కోకట్టలో చేరికాగిడము చేయుదురు. పట్నారీ తెక్కలకు, మార్యాదీ భాతాపు ప్రకములకు, ఇప్పుడు ప్రభుత్వ కార్యాలయములలో ఈ చేరికాగిడమును వాడుచున్నారు.

గోదావరీ తీరప్రాంతము, మానేరు నదీలోయ, చాల సారవంతములైన భూములు గలవి. మారేరు కాలువల క్రిందను, అనంతగిరివైపు చిన్న, పెద్ద చెరువుల క్రిందను పరిపంతు విరివిగా నీర్యము చేయుజరుచున్నది. వరి, జొన్న, సుమ్మెలు, ఆవాలు, అముచాలు, దోగాను, ప్రత్తి, మిరపకాయలు ఇవి ముఖ్యమైన పంటలు

ప్రభుత్వము ర. పై (1951 వదిగవసం)

		అనంతగిరి
కరీంనగరం జిల్లా	4,604-1	14,28,168
1. కరీంనగరం తాలూకా	720-0	8,09,172
2. నిరసిళ్ళ తాలూకా	721-0	2,28,847
3. మెట్టుపల్లి తాలూకా	888-0	1,20,886
4. అగత్యవర తాలూకా	877-8	2,08,886
5. ముల్తానాతారు తాలూకా	708-0	2,68,602
6. మంధేరి తాలూకా	884-0	88,846
7. పసూనూర తాలూకా	580-0	2,42,001

1048 వానయోగ్యమైన గ్రామములలో 18,00,018 జనులును, 14 నగరములలో 1,28,160 జనులును వానము చేయుచున్నారు

విశేషగణాంకము	జనసంఖ్య (1951)
1. కేంద్రీయము	20,898
2. జనాభా	21,048
3. పెద్దపట్టణ	11,518
4. పట్టణ	10,200

ఈ జనసంఖ్యలో 7,20,708 పురుషులు, 7,07,400 స్త్రీలు చేయుమంది పురుషులకు 861 స్త్రీల విష్పత్తిలో నున్నారు. పురుషులముత్త 67.9 శాతము (8,20,807 నుండి) ఇతర వృత్తులపై 42.1 శాతము (5,01,381) ఆధార పడియున్నారు. 85.7 శాతము (5,10,007) వ్యవసాయ పాటుబాటుగాను, 4.5 శాతము (5,10,007) కౌలుదారుగాను, 10.8 శాతము (2,80,888) వ్యవసాయ కూలీలుగాను, 0.9 శాతము (18,108) భూస్వాములుగాను, వీరినియేర్పారు. పురుషులలో వ్యవసాయ పాటుబాటు 27.4 శాతము (8,01,002), వర్తకము 9.2 శాతము (47,525) బంగారీ 0.4 శాతము (5,712), కాయకర్షము 11.0 శాతము (1,67,022) వర్తకము - 1958.56 లో 45.29 శాతము (88) సంవత్సరముల నగలు 88.82 లుగలములు ఈ విజ్ఞానకోశంలో 7,17,282 ఎకరముల అడవిలో 6,80,804 ఎకరములు నందరీత ఆటల ప్రాంతము.

విశేషగణాంకము	జనసంఖ్య
శిల్పాలపై కాల్పము	80,28,161
అందు అడవులు	7,17,282
పురుషులయొక్కముఖానికి బంగారుభూమి	2,15,542
పురుషులయొక్కముఖానికి భూమి	77,587
పురుషులయొక్కర ఉపయోగములోనున్న భూమి	1,70,712
పామురాయిక, గ్రామీణ, పచ్చికయొక్క	1,68,474
పురుషులముఖానికి	28,108
పురుషులయొక్క ప్రత్యేకముగ వదలివేయబడిన	9,47,881
ఇతరములగు పట్టణ	87,862
పురుషులయొక్కర విస్తారముగా భూమి	12,50,718
శిల్పాలలో మొత్తము మూలలో పేర్కొనబడిన	(1958.54) 8,08,242
అందు ప్రభుత్వ కార్యాలయగ్రామ	25,171
వైయక్తిక కార్యాలయగ్రామ	8,671

పురుషులయొక్కర	1,67,805
పురుషులయొక్కర	255
మూలకార్యాలయగ్రామ	40,868
పురుషుల విశేషగణాంకము	18,718
పురుషుల విశేషగణాంకము	85,500

విశేషగణాంకము	పురుషులముఖానికి (ఎకరములు)	పురుషులముఖానికి (ఎకరములలో)
విశేషగణాంకము		
1. వరి	2,78,581	84,988
2. జొన్న	8,01,529	84,882
3. పత్తి	1,188	75
4. గోధుమ	888	80
5. మొక్కజొన్న	1,84,081	22,248
6. ఇతర విశేషగణాంకములు	0,025	404
మొత్తము	7,17,741	1,42,842

విశేషగణాంకము	పురుషులముఖానికి	పురుషులముఖానికి
7. మినుములు	15,986	724
8. కందులు	15,484	1,288
9. పినులు	1,87,112	8,080
10. ఉలలు	28,250	675
11. ఇతర రకములు	25,218	1,884
మొత్తము	2,28,089	12,482

విశేషగణాంకము	పురుషులముఖానికి	పురుషులముఖానికి
12. చేరుమొక్క	95,042	10,861
13. అమురాలు	24,582	1,545
14. ముప్పులు	1,80,004	7,185
15. కుసుమ - ఇతరములు	4,052	188
మొత్తము	9,11,180	28,780

విశేషగణాంకము	పురుషులముఖానికి	పురుషులముఖానికి
ఇతర విశేషగణాంకము :		
16. వస్త్ర	14,115	1,285
17. చెరు	24	84
18. పొగాకు	1,881	888
19. ఉల్లిగడ్డలు	740	1,860
20. మిగతావి	16,175	1,088
21. చెల్లిపాయలు	820	1,188
22. పసుపు	288	105

22. అనుచు	2,247	214
24. వూమిళ్ళు	3,760	
25. దివ్య, వాగింజ, బళ్ళాయి	852	
23. కూళకాయలు,		

కాశీ-బీహారు, బాగ్దాద్-పాకిస్తాన్, గ్రాండ్ ట్రంక్ ఎక్స్ ప్రెస్ లైన్ (Grand Trunk Express Line) ఈ జిల్లా రేడియమునందు ఉన్నత దిక్కునకు రోడ్డునున్నది. ఈ రైలుమార్గం బమ్మికుంట, పెద్దపల్లి, స్టేషనులు ముఖ్యమైన గ్రామాలైనవి. 306 మైళ్ళ (మైల్) పొడవుగోర్తు, 68 మైళ్ళ మొదలగోర్తుగలవి. 87,087 ఎన్ని బస్సులు, 30 బస్సులు, 70 లారీలు, 3 ట్రాక్సులు, 119 ప్రైవేటు మోటారులున్నవి, 28 మోటారులైనవి గలవి. కరీంనగరం, ఇకబాల్, బమ్మికుంట, మైక్కుపల్లి, కోర్క, పెద్దపల్లి ఏటవారి మార్కెట్టు దగ్గరనున్నవి.

ప్రతి వర్గము	మొత్తం గింజలు	మీస గింజలు	మిస గింజలు		
(రక మేరకములవారీ)					
1. కరివేపగుం	8.84	10.70	8.87	16.88	
2. బగ్గెలు	2.24	8.21	8.84	4.74	
3. మిమ్మిగుం	20	84	14	19	
4. మిమ్మిగుం	1.87	2.01	08	78	
5. కోట్లు	2.19	4.81	4.87	1.44	
6. మిమ్మిగుం	108	4.28	14.97	1.11	
మొత్తము	188	14.04	47.81	86.79	24.58

ఈ పట్టాలో 69 గ్రామపంచాయితీలు గలవు. వీరిలో
లో అతరావ్యవ 11.0 శాతము (79,816), పట్టణాలో
అతరావ్యవ 1.8 శాతము (10,988), సగటున 6.8 శాతము
చాయము, వరుసను వర్షివరాసగులదు.

ఈ తీర్మానాలో విద్యాపరిస్థితి (1954)

	ఉపాధ్యాయులు	విద్యార్థులు
4 ఉన్నత పాఠశాలలు	180	8,880
16 మాధ్యమిక పాఠశాలలు	268	6,690
890 ప్రాథమిక పాఠశాలలు	1,801	52,207

అక్టోబర్ 14 ఆదివారము, 78 మంచముల ఏర్పాటుతో
గలవు. 15 మంది డాక్టర్లు ప్రభుత్వవకమున పనిచేయు
నున్నారు.

అక్షాంశ 10 రై ను మిట్టలు, 12 పాగాలు ప్యాకేజీలు గలవు. 390 ప్ర త్తిగంఠాలు రీయం మరలు, 15,880 నూలు నేత మగ్గములు, 101 కలంబారీ జుద్దాపు కేంద్రములు, 2,176 కంఠపు చేయ మగ్గములు, 22 పట్టుమగ్గములు, 147 ఉపపాద నేత కేంద్రములు, 2,800 బ్రాపు చేమ కేంద్రములు గలవు. 40 బీడీలు వయోలేయ కేంద్రములు గలవు. 48 తోళ్ళు పదునులేయ కాడ్డానాలు, 208 కంఠపివి కేంద్రములు గలవు. 1608 కంఠపారి దుకాణములు, 2100 కుమ్మరి అవములు గలవు. 1285 వుద్దరపివిపాదలు, 878 మేదరపివి తిగలపాద గలరు.

కీర్తిస్థంభి : కరీంనగర్‌లో, బమ్మికుంటలో అత్యధిక ఉష్ణత 110° వరకు పోవుచు షువ్రగ్రామములలో 100° మండి 105° వరకు ఎంతోకాలములో ఉష్ణత ఉండును. దీనివలన చైత్రో శనివస్తు తేదీ ము 60° ఉండును.

శి శాశము జనులు హిందువులు, తెలుగు మాతృ భాషగా గలవారు, శి శాశము కీర్తనాభాష మాట్లాడు వారు గలరు.

మొత్తం గ్రంథాలు :

1. కరీంనగర్ - జిల్లా ముఖ్యస్థానము. పెద్దపల్లి రైల్వేస్టేషన్ నుండి 28 మైళ్ళు, హైదరాబాదు ముఖ్య పట్టణమునుండి కామాక్షి, లేదా వరంగల్లు ద్వారా 185 మైళ్ళ దూరములో గలదు. ఇప్పుడు పెండింగ్ లోకి వచ్చిన నగర్, అల్లర్లము చేయుదురు ఇప్పుడు తోపు కాష్టానా గలదు. ఇప్పుడు నీళ్ళవనతి, విద్యుద్దీప్తములు పర్యాయ అడిచి.

2. వాగునూరు కలింగకమునకు అరుమైళ్ళ దూరముతో గలదు. ఇచ్చట ప్రభావబుద్ధదేవుని కాలములో నిర్మించబడిన దేవాలయము గలదు. నల్లరాతి చెక్కడము పనిలో వ్యవశంకగిమ్మములు పడినముగ చూపబడినవి.

8. ఎలంగడల కరిగెగరమువకు ఎనిమిది మైళ్ళ దూరములో గలదు. ఇప్పుట ప్రాచీనమైన కోటగలదు. బురుజులు ఇప్పటికిని దృఢముగా కుప్పవి. కోటలో 200 అడుగులు ఎత్తుగల కుట్టపై 175'పొడవు రలో బద్దరదొలా నిర్మించిన మేడలు గలవు. మేడనుగోపుర మొకటి కావడో కదలుచుండును. ఈగ్రామము 1905 వరకు తిర్తి గ్రామముగా మండెను. కరిగెగరము తిరిగి భూదేవము పేరు

గుంపు పల్లెటూరునియే పిలుచుచుండిరి కోటలో వరసింహా స్వామి దేవాలయముగలదు కోట వెలుపల "జువ్ గాహా" యను రాతిగోడగలదు దూరమునుండి చూచిన దివియొక చరురప్రాకారముగలమసీగువలె కాన్పించును

4 హజారాబాద్ : ఇది కరీంనగరముండి 24 మైళ్ళు, వరంగల్లునుండి 18 మైళ్ళ దూరములో గలదు. కాబూకా కేంద్రము గుర్ఖారు, కటకూరు దేవాలయములు ఈ కాబూకాలోనివి కాజగురు, మలంగూరు కోటలు ఈ కాబూకాలోనివే.

5 మల్లావాలాడు : కాబూకా కేంద్రము

6 మంధి కాబూకా కేంద్రము. గోచావరీ తీరమున గలదు. గోచావరీ నిర్మిత గంగ యందురు. ఈ పట్టణము కరీంనగరముండి 42 మైళ్ళు, పెద్దపల్లినుండి 24 మైళ్ళు దూరమున గలదు గౌరమేశ్వరుని ప్రాచీన దేవాలయము నదీతీరమునగలదు ఇతర దేవతల దేవాలయములుగూడ చాలగలవు. గంగాతీరమున కాశీపట్టణము వలె, మంధిని దేవదీర్ఘకు ఆధానముగా నుండెను వేటికిని గొప్పవేదవిద్యారాసారంగములు గలవు.

7. పెద్దపల్లి : రైల్వే స్టేషను వరక కేంద్రము దివ్యుటి కలెక్టరు ఆఫీసు గలదు.

8. హహారేనపురం : పెద్దపల్లి స్టేషనుండి 65 మైళ్ళ దూరమునగలదు. కాశేశ్వరము ఇచ్చటికి 12 మైళ్ళ దూరములోగలదు.

9. జమ్మికుంట : రైల్వే స్టేషను. వరక కేంద్రము

10 జగత్కంఠ : కాబూకా మరియు దీవిజన్ (దివ్యుటి కలెక్టరు) కేంద్రము కరీంనగరముండి 82 మైళ్ళ దూరమున గలదు. 1791 లో ఫ్రాంచి ఇంజనీర్ వే, జవరురైలా అట్టానుసారము నిర్మించబడిన కోటగలదు వరక కేంద్రము. ఫిర్గి (పెండి తిగవో) పనిచేయబడును. నేకపనిచారలు విరివిగాగలవి

11. వర్కపురి : గోచావరీ తీరమున నున్నది పాము పాటలో ప్రసిద్ధిరావిన శేత్రము.

12. సికివెళ్ళ : కాబూకా మరియు వరక కేంద్రము. కరీంనగరముండి 24 మైళ్ళు, కానూరెడ్డినుండి 31 మైళ్ళు దూరమునగలదు. మావేరు ప్రాంతెట్ల ఈ కాబూకాలోనే గలదు.

13. ప్రేమలవాడ : సికివెళ్ళ నుండి 7 మైళ్ళ దూరమున గలదు. ఇచ్చట ప్రాచారావేళ్ళు పొప్పమిచారికి 9వ రాత్రికి గొప్ప ఉత్సవములు జరుపబడును

14 కోరట్ల : వరక కేంద్రము. వేటితో కాగివము చేయుదురు.

15 మెట్టపల్లి : గొప్పచేనేర పారిశ్రామిక కేంద్రము. వరక కేంద్రము కాబూకా ముఖ్యస్థానము
వ. పం.

కర్నూలు జిల్లా :

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ మందు రాయలసీమ తీక దక్షిణంధలము అవలదు ప్రాంతమున కర్నూలుజిల్లా కలదు ఇది 14°59'-16°20' ఉత్తర అక్షాంశముల మధ్యను, 77°20'-79°35' దీర్ఘ రేఖాంశముల మధ్యను కలదు. దీనికి ఉత్తరమున గుంటూరు, మహబూబనగరము, రాయచూడు జిల్లాలు, పశ్చిమమున అక్కారజిల్లా, దక్షిణమున అనంతపురము, కడప జిల్లాలు, తూర్పున గుంటూరు వెల్లూరు జిల్లాలు సరి హద్దులుగా నున్నవి. దీని విస్తీర్ణము 7688 చ. మైళ్ళు (60,15,222 ఎకరములు) (1961).

ఈ జిల్లాయందు మూడు రెవిన్యూ డివిజనులు కలవు. వీటిలో ఈ క్రింది వది కాబూకాలు కలవు.

1 కర్నూలు డివిజన్ : దీనిలో కర్నూలు, వత్తికోడ, వరికొట్కూరు, రోలి కాబూకాలు కలవు.

2 నంద్యాల డివిజన్ : దీనిలో నంద్యాల, రోయిల మంట్ల, జంగవపల్లి, వరివెళ్ళ కాబూకాలు కలవు

3 మార్కాపురము డివిజన్ : దీనిలో కంభము మార్కాపురము కాబూకాలు కలవు.

ఈజిల్లాలో 688 గ్రామములు, 14 పట్టణములు కలవు. జవాభా 12,70,848 నుండి ఇందు 8,48,594 నుండి పురుషులు, 8,31,240 మంది స్త్రీలు కలదు. జనసాంద్రత 182.

కర్నూలు రాజధానిగా ఆంధ్రరాష్ట్రము ఏర్పడినప్పుడు ఇక్కరి జిల్లాలోని ఆదోని, జవూరు కాబూకాలు ఈ జిల్లాలో కలుపబడినవి (1958). అప్పుడు కాబూకాల సంఖ్య 12 అగును

ఈ జిల్లాలోని కాబూకాల వివరము (1961) :

1. కర్నూలు కాబూకా : దీని విస్తీర్ణము 641 చ. మై. దీనిలో 61 గ్రామములు, 8 పురములు కలవు (కర్నూలు,

కోడుంగూరు, పంపూరు). మొత్తం జనాభా 1,66,265, పురుషులు 90,665, స్త్రీలు 95,422, అవసాంధ్ర 909.

2. వండికోట్లూరు తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 1092 చ. మై., గ్రామములు 108, పురములు 2 (అప్పికూరు, వండికోట్లూరు), మొత్తం జనాభా 1,40,788, పురుషులు 75,888, స్త్రీలు 74,402, అవసాంధ్ర 187.

ప్రస్తుతము ఈ తాలూకాలో అప్పికూరు ముఖ్యపట్టణముగా పోక పర తాలూకా చేరుగా మన్నది.

3. మార్కాపురము తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 1980 చ. మై., గ్రామములు 99, పురములు 1 (మార్కాపురము), జనాభా 198,120, పురుషులు 70,122, స్త్రీలు 87,998, అవసాంధ్ర 101.

4. పత్తికొండ తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 747 చ. మై., గ్రామములు 99, పురములు 2 (మద్దికర, పత్తికొండ); మొత్తం జనాభా 128,922, పురుషులు 63,193, స్త్రీలు 65,728, అవసాంధ్ర 170.

5. రోవె తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 898 చ. మై., గ్రామములు 76; పురములు 1 (రోవె), మొత్తం జనాభా

1,27,283, పురుషులు 65,922, స్త్రీలు 61,913, అవసాంధ్ర 152.

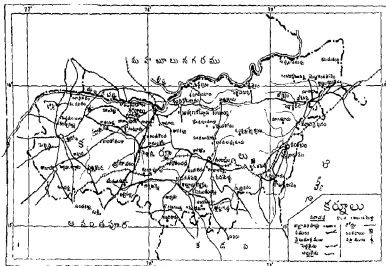
6. వండికూరు తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 884 చ. మై., గ్రామములు 76, పురములు 1 (వండికూరు), మొత్తం జనాభా 125,898, పురుషులు 63,128, స్త్రీలు 62,770, అవసాంధ్ర 180.

7. కంబము తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 1048 చ. మై., గ్రామములు 95, పురములు 2 (కంబము, గిద్దంగూరు); మొత్తం జనాభా 198,045, పురుషులు 89,113, స్త్రీలు 90,782, అవసాంధ్ర 158.

8. అంగవల్లి తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 256 చ. మై., పురములు 2 (అంగవల్లి, కొండాపేట); మొత్తం జనాభా 42,447, పురుషులు 22,062, స్త్రీలు 20,885, అవసాంధ్ర 170. ఈ తాలూకా కోయిలకుంట్ల తాలూకాలోని పర తాలూకాగా మన్నది.

9. కోయిలకుంట్ల తాలూకా: దీని విస్తీర్ణము 578

చ. మై., గ్రామములు (పై తాలూకాలో కలిసి) 140, పురములు 1 (కోయిలకుంట్ల), మొత్తం జనాభా



93,18౨, పురుషులు ౪7,190, స్త్రీలు 46,042, అవి హిందూ 107

10. సిరివెళ్ళ తాలూకా దీని విస్తీర్ణము 818 చ. మై., గ్రామములు 91, మొదల అనాథా 104,734, పురుషులు 68,916; స్త్రీలు 61,478, జనసాంద్రత 171.

11 ఆదోని తాలూకా దీని విస్తీర్ణము 798 చ. మై.; గ్రామములు 147, పురుషులు 81 (ఆదోని, ఎమ్మిగనూరు, కోట్ల), అనాథా 2,౨5,220, పురుషులు 1,18,988 మంది, స్త్రీలు 1,11,824 మంది, జనసాంద్రత 284.

ఆదోని మొదటి పేరు ఆదనాచి.

12. అలూరు తాలూకా దీని విస్తీర్ణము 618 చ. మై.; గ్రామములు 80, అనాథా 1,22,568; పురుషులు 61,718 మంది, స్త్రీలు 50,840 మంది, జనసాంద్రత 300 (1961)

కీశోష్ఠ పరిశీలి: ఈ జిల్లా కక్కను పీఠభూమిలో నముద్ర మట్టుననకు 8008 అడుగుల ఎత్తున ఉండి చక్కని కీశోష్ఠస్థితిని కలిగియున్నది. పరిసరప్రదేశములు ఈ జిల్లా లోని సగటునవ్వు పొరము 60 ముట్టులు.

ఎత్తుమల, పల్లమల, వెలిగొండ అనునవి ఈజిల్లాయందలి ప్రధానముగు పర్వతశ్రేణులు. వీటి ఎత్తు సగటున 2000 అడుగులనుండి 8000 అడుగుల వరకు ఉండును

నదులు ఈ జిల్లాలో కృష్ణ, తుంగభద్ర, హింద్ర, మిందు, గుండ్లకమ్మ, సగిలేరు అను ముఖ్యమైన నదులు ప్రవహించుచున్నవి కృష్ణ, తుంగభద్రా నదులు జిల్లాకు ఉత్తర పరిపార్శ్వంగా ప్రవహించుచున్నవి. హింద్రనది వత్తికొండ, కర్నూలు తాలూకాలగుండా ప్రవహించి కర్నూలు పట్టణమునకు దిగువన తుంగభద్రలో కలియుచున్నది. ఇంకను దిగువన తుంగభద్ర కృష్ణలో కలియును. మిందునది నంద్యాల, కోయిలకుంట్ల తాలూకాలగుండా ప్రవహించి కడపజిల్లాలో పెన్నానదిలో కలియుచున్నది. గుండ్లకమ్మ పల్లమలై కొండలో పుట్టి కలంము, మార్కా పురము తాలూకాలగుండా ప్రవహించి గుంటూరుజిల్లా గుండా పోవుచున్నది.

అడవులు: అడవుల విస్తీర్ణము 16,80,142 ఎకరములు.

వీటి పాదరల: ఈ జిల్లాలో కర్నూలు-కడప తాలూకాల చెక్కిన ప్రదేశిక, కర్నూలునకు పశ్చిమముగా 17 మైళ్ళ

దూరమున పులిగిడిను సుంకేశులపర్వ అనకట్ట పర్వతం అటనుండి దీనిని ప్రవిష్టి. ఈ తాలూక కర్నూలు, నంది కోట్నూరు, నంద్యాల, సిరివెళ్ళ, కోయిలకుంట్ల తాలూకాల గుండా పోవుచున్నది. దీనివలన ఒకటిన్నర అక్షర ఎకరములభూమి సాగు కాగలదని అంచనా వేయబడెను ఇదిగాక కలం చెరువుకొండను, ఇంకను అజేతములై న చిన్న చెరువులకొండను చాల భూమి సాగు చేయబడుచున్నది

వంటలు: ఈ జిల్లాయందు వరి, కోళ్ళు, రాగులు, కొజ్జలు, వరిగలు మున్నగు అపకరభాష్యములు, ఎప్పు ధాన్యములు పండును. వేరుశనగ, పొగాకు అధికపు పంటలు. వాటి వివరము లీ దిగువవివరముగా నుండును

వరి 75,524 ఎకరములు; కోళులు 457,818 ఎకరములు, రాగులు 20,295 ఎకరములు, కొజ్జలు 4,17,021 ఎకరములు, వరిగలు 88,579 ఎకరములు, వేరుశనగ 548,579 ఎకరములు, పొగాకు 88,008 ఎకరములు; కందులు 88,772 ఎకరములు.

అరికములు పూర్వము కర్నూలకోట, (ఇప్పుడు రామకోట) జోన్నగిరి మొదలగు గ్రామములలో కత్తుములు లభ్యమయ్యెడివట. ఇనుము, ముగ్గురాయి, రంగురాయి, పలక, సీసము మొదలగు ఖనిజములకు ఈ జిల్లా పేరెన్నికగన్నది.

రహదార్లు. ఈ జిల్లానుండి బళ్ళారి, గుత్తి, వాడిపల్లి, ప్రొద్దుటూరు మున్నగు శాసనాలకు రోడ్లుకలవు. మొత్తము 1812 మైళ్ళు పొడవుగల రోడ్లు కలవు

రైలుమార్గములు: 185 మైళ్ళ రైలుమార్గములు కలవు. బందరునుండి హుల్లి పోవు మిటగులేతి, మృణాళముండి బొంబాయి పోవు పెద్దలై ను ఈ జిల్లాగుండా పోవును.

అయో హాకృత్యవలన హాటకువాడు: తెలుగు. 10,87,426 మంది, హిందుస్తానీ. 152,071 మంది, కన్నడము. 9,008 మంది; బంగాళీ. 5,800 మంది; మరాఠీ. 5,879 మంది; తమిళము. 8,848 మంది, హిందీ. 1,184 మంది, ఎరుకల, కొరవ మొదలగునవి. 2,547 మంది, గుజరాతీ. 722 మంది; మలయాళము. 478 మంది; సింగిలీ. 1 మంది; తెంగాలీ. 15 మంది; కుకు. 1 మంది.

పుత్రములు : హంబుపులు. 182,650 మంది ; శై నులు. 151 మంది ; మహమ్మదీయులు. 128,004 మంది ; క్రైస్తవులు. 31,812 మంది

వైద్యశాలలు. జిల్లా ప్రభుత్వ నగరము కర్నూలులో 128 మందులుగల ఒక ప్రభుత్వ వైద్యశాల కలదు ఇదిగక 41 వడకులగల సెయింటు థెరెసా వైద్యశాల, ఒక ఆయుర్వేద వైద్యశాల, ఒక యువాని వైద్యశాల కలవు. ప్రతి తాలూకాయందును వైద్యశాలలు కలవు పంచాలలో 81 వడకులగల మిమను వైద్యశాల కూడ కలదు పై ప్రాంతాకర్మములన్నియు 1961 లో కర్నూలు ఆంగ్లరాష్ట్రమునకు ముఖ్యపట్టణముగా ఏర్పడిన కరువార మిక్కిలి అభివృద్ధి గాంచిపోయినది.

యాత్రావృత్తము. కేకమండలము ఆక్రమణ ప్రసిద్ధమైన శైవశక్తిప్రముగ శ్రీశైలియు ఈ జిల్లాలో నందికోట్లూ తాలూకాయందు కృష్ణానీరమున కలదు ఇచటికి కేకమునం దన్నితాగములనుండి యాత్రికులు వచ్చుచుండురు. మహాకాళాపుత్రున సంరక్షమున ఇచట గొప్ప ఉత్సవము అరుగును ఇచటి దేవునిపేరు మల్లిఖార్జున స్వామి. శ్రీశైలి అశ్వరమును సంరక్షించినంత మాత్రముననే మోక్షము ప్రాప్తించునని పురాణక్తి. సిరివెళ్ల తాలూకాలోని దుద్రవరమువద్దనున్న అహోబిలము ఒక పునపిద్ధ వైష్ణవశక్తిప్రము. ఇచటి దేవుడు నరసింహస్వామి. మహానంది, ఊరారము, పంగమేళ్యరము, త్రిపురాంతకము, పెదకోటకొండ అను ప్రసిద్ధమైన యాత్రాస్థలములుకూడ కలవు. త్రిలింగరేకమున కైవ వైష్ణవ పీఠముల విభాగము నును, కైవ వైష్ణవమత శ్యావ్రీణి ఒకప్పుడు ఈ జిల్లా తీంద్రస్థానముగా నుండెను. ఆదోని తాలూకాలో నుంగుళురాతిరమువందలి మంజ్రాలయము మార్వల వనిత స్థలము. ఇచ్చట రామచేంద్రస్వామి దేవత యున్నారు. ఆగడ్డులో రథోభయము అరుగును, ఆదోనిలో ఒక గొప్ప మసీదు అలంకరణ శిల్పముందు ప్రసిద్ధిగాంచి యున్నది.

విద్య : ఈ జిల్లాయందు ఒకకళాశాల (కర్నూలులో), 24 తాలూక ఉన్నత పాఠశాలలు, రెండు తాతికోట్లన పాఠశాలలు, ఒక మైసీనింగు కళాశాల, అరు మైసీనింగు పాఠశాలలు, 1,121 ప్రాథమిక పాఠశాలలు కలవు (1961).

పరిశ్రమలు : ఈజిల్లాలో పేర్కొనదగిన పెద్దపరిశ్రమలు లేవు. కర్నూలునందు ఒక తాబ్లా ఫ్యాక్టరీకలదు. కర్నూలు, పంచాల, పత్తికొండ, ధోనే (దోబానలము) తాలూకా లలో అనేకములగు మానెక రాబ్బగారముల కలవు గృహ పరిశ్రమలలో చేనేత, అద్దకము, ఉన్నిపరిశ్రమ మున్నగునవి చేరియున్నవి సూర్యాపురమువద్ద పలకలను వయారచేయు పెద్దపరిశ్రమ కలదు. ఆదోని తాలూకాలో 27, అమూరు తాలూకాలో 18 దూదిమిట్టలు కలవు. ఈ దూదిమిట్టలలో మొత్తము 1728 మంది కార్మికులు పనిచేయుచుండిరి

వరిత్ర : కర్నూలుజిల్లా చారిత్రక ప్రాముఖ్యము కలది. రెండులు, కిరాతులు పూర్వము ఇచ్చట నివసించుచుండిరి పాండవపంశ్యుడగు ఉత్తుంగధోని కుమారుడైన వందచక్రవర్తి ఉత్తరావధమునుండి ఈ ప్రాంతమునకు వచ్చెనట అయిన తనచేరిల వచ్చిన 500 బ్రాహ్మణ కుటుంబములకు వందవరమును అగ్రహారముగ నిచ్చివాడందురు. వారలకు వందవరములోని చౌడేశ్వరి విల రేవత. శ్రీ. శ. 225-240 లలో అదవాని రాజధానిగా ఏరివట్టి పల్లవరాజ్యములో ఈ జిల్లా చేరియుండెను. ఆనరువాక కొన్ని శతాబ్దముల చరిత్ర తెలియదు పశ్చిమ చాళుక్యరాజుల ఆధీనములో ఇది కొంతకాలముండినది. శ్రీ శ. 1080 సంవత్సరములో చోళులు ఈ జిల్లాపై దండెత్తినది ప్రణలజీవితమును భిక్షాభిక్ష మొనర్చివారు

భౌగోళికముగ ఈ జిల్లా ఎట్టుమల, పల్లమల అను కొండలచే మూడు విభాగములగుచున్నది. 12 వ శతాబ్దారంభమున ఎట్టుమలకు తూర్పుననున్న తాగమును చోళులు, పశ్చిమముననున్న కొంతభాగమును యాదవులు ఆక్రమించిరి 18 వ శతాబ్దముందు ఈ జిల్లా కాకతీయుల హస్తగతమయ్యెను. ప్రతాపరుద్రుని తరువాత ఈ జిల్లాలో పెక్కుదు సామ్రాజ్యరాజులయొక్క పరిపాలనము కొనసాగినది. 1828-1840 సం. ల మధ్య పల్లమలకొండలకు తూర్పుననున్న ప్రాంతము అనకాపూర్లో వంశ్యుల పాలనములోను, పశ్చిమభాగము విజయనగర రాజ్యపరిపాలనములోను ఉండెను 1625 కృష్ణదేవరాయలూకాటికి జిల్లాఅంతయు ఆతని ఏకచ్ఛత్రాధిపత్యముందరికి వచ్చినది. తళ్ళికోట (1585) యుద్ధాంతరము ఇది విశాఖరము నుల్లానుల కైవమయ్యెను. తరువాత 1775-79 లో

పైఠారు కర్నూలుజిల్లాను పరమరచుకొనెను అప్పటికే నైజాం పట్టాభిషేకమున కర్నూలును పరమరచుకొనుట అనిగదరి.

నేటి కర్నూలుజిల్లా దండకారణ్యముతో నొక కాగముగ నుండెననియు, రాక్షసులు పాస్త్రాజ్యమున కొంకాలముండెననియు, అర్ధ శాకతికావనము ఇచ్చట మొదలై గ వ్యాపించెననియు ఒక ప్రతీతి కలదు. నీకారేమిని నెదకుటకై పంచవటినుండి కిక్కింపకు నేర్చుచు శ్రీరాముడు ఈ ప్రాంతముందు అడుగిడెనని చెప్పుకొందురు. కిందికి దిగించుటకై వ్యాధియానోకాంగ్ కర్నూలు మీదు గనే ప్రయాణించెనట! మార్కాపురంజిల్లా త్రిపురాంతక గ్రామములోని శావనమొకటి విక్రమునివేరిట కనిపించుచున్నది ఈ కాగము క్రీ. శ. 5 వ శతాబ్దమునుండి 10 వ శతాబ్దమువరకు చావకల్లుల స్వాధీనముందున్నట్లు తెలియుచున్నది. కుంతలదేశముందున్న (Modern Decan) ఒక శిలాశాసనము వలన ఈ కర్నూలుజిల్లా క్రీ. శ. 1068 ప్రాంతమును కంచి తోకరాజు యొక్క స్వాధీనముందున్నట్లు అధికారపూర్వకమైన, అధికారమొకటి కలదు. గోశిల్ల దేవాలయమునందలి శాసనమునలన స్థానికులైన యాదవులు చావకల్లు విక్రమునకు కొన్ని బాధలు కలిగించి పట్టు తెలియుచున్నది. తరువాత కాకతి గణపతిదేవుడును, రెండవ ప్రతాపరుద్రుడును తమ అధికారమును జిల్లాయంతటను సాగించి క్రీ. శ. 1698 వ సం. నీకాపురు ముత్తామలనుండి ఈ ప్రాంతముంతయు ఢిల్లీ చక్రవర్తికి స్వాధీనముయొందు అతరువాత కర్నూలుజిల్లా స్థానిక రాజులచేతను, పాలెగాండ్లచేతను, అందరికలుగా పరిపాలించబడి కొంతకాలము హైదరాబాద్ నవాబు స్వాధీనముందుండి చివరకు తల్లిండియా కంపెనీవారికి దత్తమయ్యెను. 1800-01 నాటికి అది బ్రిటిషువారి పాస్త్రాజ్యముతో నొక కాగముగా చేర్చబెను.

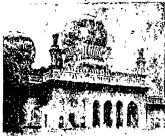
క్రీ. శ. 11 వ శతాబ్దమునుండి సాంస్కృతిక కరంగుందు ఈ జిల్లానొక ప్రత్యేకత కనిపించుచున్నది. ముగి కాన్యన పండితుని గ్రంథములు మొదలుకొని అనేక ప్రసిద్ధాంధరచలన ఇచ్చట సాగింపబడెననియు, కింగ్ శివరామ్ నంటి కవిమఖ్యులను కొంతకాలము ఈ జిల్లా వివాసస్థానమయ్యెననియు చరిత్ర చాటుచున్నది.

కర్నూలుపట్టణము : ఈజిల్లాకు శీఘ్రవృద్ధివము కర్నూలు పట్టణము. శీఘ్రప్రభుత్వము యొక్క శాసనము ననుసరించి 1958 జూలైలో ఒకటవ తేదీ మొదలు 1961 వసంవరు ఒకటవ జూలైవరకు (హైదరాబాదు రాజధానిగా ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రము ఏర్పడువరకు) ఆంధ్రరాష్ట్రమునకు కర్నూలు రాజధానిగ నుండెను కర్నూలుపట్టణము వయోదనుట్టమునకు 900 అడుగుల ఎత్తననుండి సాగు గ్రరతికలయందు కుంగడరావడిలేకను, దక్షిణమందు హొద్రినది చేరను, పశ్చిమముందు కడప. కర్నూలు కాలువ చేరు కూడుకొనియుండి సహజప్రకృతినిరంతరముచే కళకళలాడుచు నొక ద్వీపమునలి విలసిల్లుచున్నది ఈ పట్టణపు జైరాజ్యము 9.75 చ. మైళ్ళు. జనసంఖ్య 80,222, ఇందు పురుషులు 30,898 మంది, స్త్రీలు 29,688 మంది (1961)

చావకల్లరాజులు 11 వ శతాబ్దముందు ఇచ్చటి 7 మైళ్ల దూరముందున్న అలంపూరు (ఇది దక్షిణకాయని ప్రసిద్ధి)లో దేవాలయనిర్మాణము చేయునపుడు రాళ్ళకోరకు బండ్లు ఇప్పుడున్న కర్నూలుప్రదేశమునకు కుంగళ్లరను చాటి వచ్చిడివనియు, కొంత దూరానికి కిక్కినకర్నూలువారి బండ్లను తోలువారు దను బండ్లకు కంపెనీకొని పోవుచుండి దనియు అందుచేత ఆ ప్రదేశము "కంపెనీపట్టణ" అని వ్యవహరింప బడినదనియు ఒకటి రెండు నిటుంబములు ఏర్పడుటచేత అది "కంపెనీపట్టణ"గా మారినదనియు తెలియుచున్నది. ఆ కర్నూలు "కంపెనీలు, కంపెనీవోలు" గాను బ్రిటిషువారిమూలమున "కర్నూలు"గాను మార్పు చెందినది. కొన్ని శాసనములలో "కన్నాడు" అని కూడ వ్యవహరింపబడినది. కొందరు కల్లు=రాయి, నాడు=భూమి అను రెండుపదముల కలయికచే చేటి కర్నూలు అనుపద మేర్పడె ననుచున్నారు.

శ్రీకృష్ణదేవరాయల శామునవరకు కర్నూలునకు ఒక ప్రత్యేకత లేదు. అయిన అంతరము వచ్చిన అచ్యుత రాయలు కర్నూలుకొట్టను కట్టించినాడు. 1680 లో రామ రాజు మనుమడైన గోపాలరాజునుండి కర్నూలును స్వాధీన పరచుకొనుటకై వివాహాద్ నవాబు అబ్దుల్ వాహాద్ అను అలివీయారీకృష్ణుని పంపెను. అయిన కర్నూలు పట్టణమును అభివృద్ధిపరచెను. రాజవీరికీ కమానులతో

అంగళ్ళు కట్టించెను. సింహాద్వారము (నేడివుట మునిసిపల్ అప్పారెడ్డి) నిర్మించెను అతడు 1818లో మరణించెను. ఆ



ఆంధ్ర వాహన్ నమోది - కర్నూలు

సంవత్సరమున హొందినది యొద్దను ఒక పెద్దట్టావక విష్ణుమని
వెలొత్పిరి. అందే పూర్వము నేలుగోపాలస్వామి దేవాల
యమును మడిచుగా మార్చించెనందున కర్నూలు 1898
సంవత్సరమునరకు విశాపురము అధీనములోనుండి అతడు
చాళ ఢిల్లీ సింహాసనానికివచ్చియైన కొలంగళేలు అధీవత్సరము
క్రిందికి వచ్చెను కొలంగళేలు పంపిన పుయానుద్దీక్ ఖాన్
అను అధికారిచేత 17 వ శతాబ్దముందు చివరిభాగమున
కర్నూలు రామూర్ ఖానుకు సమర్పించబడెను. అయినయే
కర్నూలు నేలిన పశాన్ రాజవంశమునకు మూలపురుషుడు
వచ్చాన ఢిల్లీలో సంబంధము బోయి వైజాంవనాబుల ఆధి
పత్యము వర్ధిల్లెను. 1800 వ సంవత్సరములో కర్నూలును
నిజాము క్రిటిసుచారికి దత్తము చేసెను 1899 వ సంవత్స



కొలార్ ఢిల్లీ బయట - కర్నూలు

రకు సిక్తెంబరు 18 వ తేది బ్రిటిషువారు కర్నూలును
స్వాధీనము చేసికొని నవాబును పదవ్రక్షస్థుని కాచించిరి.

1880 సంవత్సరములో పురపాలకసంఘ మేధ్వరక
బడినది. నే డీ పురపాలకసంఘముయొక్క అధీనములోని
ప్రాంతము 10 చదరపు మైళ్ళ విస్తీర్ణముకలది అనాథా
కొంతె మింపుమించు ఒక లక్షవరకు పెరిగినది. పట్టణము
కొండాచెడ్డి బురుజాలోను కదికరములయిన చార్మితక కిథి
లములలోడను, మసీదులలోడను, దేవాలయములలోడను
ఒకకళలాడుచుండును ఒక కత్తునిచేత సుంగళద్రానది
ఒడ్డున వాల్తు పంపవర్ధకములక్రింద కర్నూలువందకు నిర్మింప
బడిన సాయిరాజా దేవాలయము రద్దినీయమై యున్నది.
సుంగళద్రయొక్క అవలియొద్దు హైదరాబాదురాష్ట్రస్థి
పరిహార్లు, కువర్లము, అశోగ్యకరము అయిన నీరు, అన్ని
మునుపులయందు అమలమ కాదాకరముకాని చాచా
వరణము కర్నూలుపట్టణ విశిష్టతలక్షణములు.

దం. పే. సు.

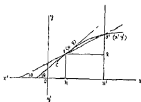
కలనగణితము (Calculus):

క్రి. పూ. 4, 5 శతాబ్దములలో గణితశాస్త్రము గ్రీసు
దేశీయులచే శాస్త్రయంత్రవలనై అభ్యసంపఠితము వారు
చేరుచేసే విచిత్రవర్ధనలను ఉపయోగించి క్రిందివిషయము
లను సంబంధించిన నమన్తలను వివరించుటకు ప్రయత్నించెరి.

- (1) శంకుచ్ఛేదము (Conic) పకు స్పర్శరేఖలు.
- (2) పృథ్వరిధి. (3) పృథ్వరై కాల్పము. (4) శంకుపు
యొక్క అయత (Cone) ఘనము. (5) వక్రవలయ
(Parabola) ఖండ్ (Segment) వై కాల్పము మున్నగు
నవి. కాని క్రి. 17 వ శతాబ్దమునరకు ఇట్టి విషయము
లను సంబంధించిన నమన్తలను పరిష్కరించుట కనువైన
పర్యవార్ధకరణ వర్ధిల్లి లభించలేదు

17వ శతాబ్దమున గణితశాస్త్రజ్ఞుల వాగ్దించిన ముఖ్య
మగు నమన్తలు తెందు. (1) స్పర్శరేఖలను సంబంధించిన
నమన్త. (2) వై కాల్పగణనము. ఈ రెండు నమన్తలు
కలనగణితమునకు మూలాధారములు. కలనగణిత వికా
సమున న్యూటన్ (Newton), లెబ్నిజ్ (Leibnitz)
అను గణితశాస్త్రజ్ఞులను ముందు పేర్కొనవలయును వీరు
స్పర్శరేఖాసమన్తలను, వై కాల్పగణనమునకును గల
సంబంధమును విశదముగా గు రించిరి.

ఒక వక్రరేఖ (Curve) పై మందు ఏ బిందువువద్ద వై ఎను గీయబడిన స్పర్శరేఖ యొక్క చాలు (Slope) ను నమగొనుచున్న స్పర్శరేఖాసమీపి. వక్రరేఖ C పై P అను బిందువునకు దగ్గరగా నున్న సురొక బిందువు P' అను కొనుము (పటమును చూడుము).



పటము 1

XOX' , YOY' అను ద్విద్వచతురస్రాకార అక్షరేఖల ననుసరించి P, P' యొక్క నిరూపకములు (X, Y) , (X', Y') అనుకొనుము. P, P' ల గుండా బోవు సరళరేఖ $XX' -$ అక్షరేఖయొక్క భవ దిశతో 'θ' కోణమును చేయు ననుకొనుము. $PN, P'N'$ లంబములను $X -$ అక్షము వరకు, PR లంబమును $P'N'$ కును గీయుము. $RP P' = θ$ అని సులభముగా గ్రహించవలెను మరియు $RP = (Y' - Y)$, $(PR = X' - X)$

$$\text{కాబట్టి } \tan \theta = \tan RPP' = \frac{RP}{PR} = \frac{Y' - Y}{X' - X}$$

P' బిందువు వక్రరేఖపై చలించుచు, P ను చేరుకొనిరి PP' సరళరేఖ వన అంతిమస్థానమున, వక్రరేఖకు, P వద్ద స్పర్శరేఖ యగును. $X -$ అక్షరేఖతో, P వద్ద గీయబడిన స్పర్శరేఖ, $θ$ కోణమును చేసిన, $\tan θ$ యొక్క విలువ $\tan θ$ యొక్క అంతిమవిలువకు సమానము. అనగా $\frac{Y' - Y}{X' - X}$ యొక్క అంతిమవిలువకు సమానము. ఈ అంతిమ విలువనే P వద్ద గీయబడిన స్పర్శరేఖ యొక్క "చాలు" అందుము

ఒక బిందువువద్ద స్పర్శరేఖ చాలు నిశ్చయించబడిన యెడల, ఆ బిందువువద్ద స్పర్శరేఖ గీయవలెను.

ఇప్పుడు $(y' - y)$ ను (δy) చేతను, $(x' - x)$ ను (δx) చేతను గుర్తించుము. P' బిందువు P ను చేరిన, δy , δx

యొక్క విలువలు మధ్యను చేరుచు కావున P వద్ద స్పర్శరేఖ యొక్క చాలు $= \lim_{\delta x \rightarrow 0} \frac{\delta y}{\delta x} = \frac{dy}{dx}$

అనువక్రరేఖయొక్క సమీకరణము $y = f(x)$ అను ఏక విలువ (Single Valued) ప్రమేయముచే తెలుపబడు ననుకొందము. x లో వచ్చిన మార్పు δx అయిన, ప్రమేయము $f(x)$ యొక్క విలువ $f(x + \delta x)$ నగు మారును. కావున $\delta y = f(x + \delta x) - f(x)$

$$\text{తే } \frac{\delta y}{\delta x} = \frac{f(x + \delta x) - f(x)}{\delta x}$$

P యొక్క స్పర్శరేఖ యొక్క చాలు =

$$\lim_{\delta x \rightarrow 0} \frac{f(x + \delta x) - f(x)}{\delta x}$$

ఈ అంశమువిలువ (బిందినకో) $f(x)$ యొక్క వ్యవకలన గుణకము (differential coefficient) అందును. దీనిని $f'(x)$ అను సంకేతమున గుర్తించుచు. ప్రమేయము $f(x)$ యొక్క వ్యవకలన గుణకమువలన, $y = f(x)$ అను వక్రరేఖపై (x, y) అను బిందువువద్ద, గీయబడిన స్పర్శరేఖ యొక్క చాలును గ్రహించవలెము

ఉదా. $y = x^2$, ఇచ్చట $f(x) = x^2$

$$\text{కావున } \frac{f(x + \delta x) - f(x)}{\delta x} = \frac{(x + \delta x)^2 - x^2}{\delta x} = 2x + \delta x$$

$$\therefore \lim_{\delta x \rightarrow 0} \frac{f(x + \delta x) - f(x)}{\delta x} = 2x$$

అనగా $y = x^2$ అను వక్రరేఖపై (x, y) బిందువు వద్ద గీయబడిన స్పర్శరేఖ యొక్క చాలు $= 2x$ అగును. ఒకవేళ $x = 3$, $y = 9$ అయిన, $y = x^2$ వక్రరేఖపై $(3, 9)$ బిందువు వద్ద గీయబడిన స్పర్శరేఖ చాలు $= 2 \times 3 = 6$ అగును.

x యొక్క ప్రత్యేక విలువ x_1 ఇచ్చినపుడు $f'(x)$ యొక్క విలువ $f'(x_1)$ అగును. ఈ విలువ $y = f(x)$ వక్రరేఖకు (x_1, y_1) వద్ద గీయబడిన స్పర్శరేఖ యొక్క చాలును తెల్పును. కావున (x_1, y_1) వద్ద $y = f(x)$ వక్రరేఖకు గీయబడిన స్పర్శరేఖ యొక్క సమీకరణము $(y - y_1) = (x - x_1) f'(x_1)$ అగును. కాబట్టి $f'(x)$ ను కనుగొనవలెగినపుడు, ఏ బిందువు వద్ద వై నను స్పర్శరేఖను నిశ్చయించవచ్చును.

$$\delta x \text{ కూర్చున్నందున } \text{తేరుకప్పుడు, } \frac{f(x + \delta x) - f(x)}{\delta x}$$

యొక్క ఒంటిను నీవ్వుట్ట (పీరియడ్) కనుగొనుటచే, $f(x)$ ప్రమేయము యొక్క వ్యవకలన గుణకమును కనుగొనగలము. అందుచే $y=f(x)$ అను వక్రరేఖకు ఏ కిందువు వద్ద క్షేత్రము వృద్ధి లేకును నిర్ణయించగలము

ఈ క్రింది మూల ఫలితములను ముఖ్యముగా కలవము చేయవలెను

ప్రమేయము	వ్యవకలన గుణకము
(1) ఇచ్చిన స్థిరరాశి K .	కూర్కము
(2) x^n (n యిచ్చిన)	nx^{n-1}
యేదై వ స్థిరరాశి)	
(3) $\sin x$	$\cos x$ ఇదట కోణము
(4) $\cos x$	$-\sin x$ రెండవ కోణము
(5) $\tan x$	$\sec^2 x$ కోణము
(6) $\cot x$	$-\operatorname{cosec}^2 x$ కోణము
(7) $k f(x)$	$k f'(x)$
(8) $f(x)+g(x)$	$f'(x)+g'(x)$
(9) $f(x)g(x)$	$f'(x)g(x)+f(x)g'(x)$
(10) $\frac{f(x)}{g(x)}$	$\frac{f'(x)g(x)-f(x)g'(x)}{g(x)^2}$

ప్రతిఫలములను ముఖ్యముగా, ప్రతి సాధారణ ప్రమేయము యొక్క వ్యవకలన గుణకమును కనుగొనగలము.

$f(x)$ యొక్క వ్యవకలన గుణకమును $f'(x)$ ను మొదటి క్రమవ్యవకలన గుణకముగా $f''(x)$ యొక్క వ్యవకలన గుణకముగా $f'''(x)$ ను రెండవ క్రమవ్యవకలన గుణకముగా, చాచి $f^{(n)}(x)$ చే గుర్తించుదురు. $y=f(x)$ అను ప్రమేయము యొక్క మొదటి, రెండవ క్రమవ్యవకలన గుణకములను $\frac{dy}{dx}$, $\frac{d^2y}{dx^2}$ అను సంకేతములచే వరుసగా గుర్తించుదురు. ఇట్లే $f(x)$ యొక్క nవ క్రమ వ్యవకలన గుణకమును $f^{(n)}(x)$ అనియు, y యొక్క nవ క్రమ వ్యవకలన గుణకమును $\frac{d^ny}{dx^n}$ అనియు గుర్తించుదురు. $x=0$ వద్ద, $f(x)$ యొక్క nవ క్రమ వ్యవకలన గుణక ప్రత్యేక విలువ $f^{(n)}(0)$ అగును.

వ్యవకలన గణితమున (differential calculus) మొదటి సగటు విలువ సిద్ధాంతము (First Mean Value Theorem) క్రింద నివ్వబడినది. $f(b)=f(a)+(b-a)f'(x_1)$.

ఇదట $x_1(a, b)$ ల మధ్య x కు గల ఉచితముగు విలువ. ఈ ఫలిత సాధారణీకరణము నిష్పూర్ణముగా వర్తిస్తున్నది.

$$f(b)=f(x_1)+(b-a)f'(x_1)+\dots+\frac{(b-a)^2}{2!}f''(x_1)$$

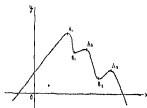
ఇప్పుడు $x_1(a, b)$ ల మధ్య x కు గల ఉచితముగు విలువయే. ఈ సిద్ధాంతము కొన్ని విధాల ముఖ్యము లోపిడి, $f(x)$ ను అనంత శ్రేణి (Infinite Series) గా వ్రాయుట కువయోగించును తప్పనిసరి మొదటి వివరణ

$$f(x)=f(0)+xf'(0)+\frac{x^2}{2}f''(0)+\dots$$

వరకు.

మొదటి, రెండవ క్రమ వ్యవకలన గుణకముల సహాయమున మహత్తును మూలవత్తును దశలకు సంబంధించిన సమస్యలను పరిష్కరించవలెను. $y=f(x)$ అను సమీకరణములకు యొక వక్రరేఖను పరిశీలించము. వక్రరేఖపై A_1 కిందువు యొక్క y -నిరూపకము (ordinate) చాచి దగ్గరి ప్రతికిందువు యొక్క y -నిరూపకము కంటెను పెద్దది. ఇట్టి నిరూపకమును $f(x)$ యొక్క మహత్తును విలువ యందుము. $f(x)$ నకు ఒకటి కంటె యొక్క మహత్తును విలువలు గల కిందువు లుండవచ్చును

ఉదా: పటమున A_1, A_2, A_3 కిందువులు.



పటము 2

ఇట్లే B_1 కిందువు యొక్క y -నిరూపకము చాచి దగ్గరి ప్రతి కిందువు యొక్క y -నిరూపకము కంటెను చిన్నది. ఇట్టి కిందువును మూలవత్తును కిందువందురు. పటమున B_1 కిందువును మూలవత్తును కిందువే. మహత్తును విలువ మూలవత్తును విలువకంటె ఎక్కువగా ముందనవరకు లేదని పటము చాచి గ్రహించగలము (మూడును B_1, A_1) అంతేగాక ఒక ప్రమేయమునకు మహత్తును మూలవత్తును విలువ లుండినను, ఆ ప్రమేయమునకు మహత్తును విలువ లన్నిటికంటె పెద్ద విలువయు, మూలవత్తును విలువ లన్నిటి కంటె చిన్న విలువయు వేరుండవచ్చును. మహత్తును,

సూక్ష్మతను విలువలను 'అత్యంతము' (extremum) విలువలనియు అందురు.

మూవ్వును నిరూపకము గల A_1 వంటి కిందువుపద్ధతి $f'(x)$ మిన్ను విలువను, $f''(x)$ బుణ విలువను గలిగియుండునని రేఖాగణిత విచారణముల వలన తెలియును. అట్లే సూక్ష్మతను విలువగల B_1 వంటి కిందువుపద్ధతి $f'(x)$ మిన్ను విలువను, $f''(x)$ ధన విలువను గలిగియుండును, ఈ సరితములవలన ఆవర్తంక విలువలుండినదో, వానిని నిరూపించవగును.

ఉదా $f(x) = x^3 - 3x^2$ $f'(x) = 3x^2 - 3$.

ఆవర్తంక విలువపద్ధతి $f'(x) = 0$ కావున $3x^2 - 3 = 0$ లేక $x = +1$ మరియు $f''(x) = 6x$ ఇది $x = +1$ అయిన ధన విలువను, $x = -1$ అయిన బుణ విలువను గలిగియున్నది కావున $f(x) = x^3 - 3x^2$

$x = +1$ వద్ద సూక్ష్మతను విలువను ($= -2$), $x = -1$ వద్ద మూవ్వును విలువను ($= 2$) గలిగియున్నదని గ్రహించగలము.

మరొకవిధమైన ఆవర్తంక విలువలకు సంబంధించిన సమస్యలను చివరించుటకు, ఒక ప్రమేయమును గాని లేక ప్రమేయములను గాని నిర్ణయించవలసి యుండును. ఉదా హరణ ఈ క్రింది సమస్య గమనించవగును.

"నిర్దిష్ట పరిధి గలిగి, మూర్తము లై కాల్యమును గలిగిన బంధరేఖ (closed curve) ను నిర్ణయించుట."

అట్టి బంధరేఖ, వృత్తముని లై శాసిత కలనగణిత (calculus of variations) పద్ధతులచే వివరించవగును.

వ్యవకలనము (differentiation) యొక్క ప్రతికల్పము నిక విచారించము $F(X)$ అను ప్రమేయము యొక్క వ్యవకలన గుణకము $f(x)$ అనునొందము అప్పుడు $F(X)$, $f(x)$ యొక్క ప్రధాన (primitive) కుండుము. K ఏ స్థిరరాశియైనను, $[F(x) + K]$ గూడా $f(x)$ యొక్క ప్రధానమే యగును. $f(x)$ యొక్క ప్రధానమును నిర్ణయించుటచే, $f(x)$ యొక్క వంకలన (integration) ముందు.

నిర్దిష్ట ప్రమేయముగు $f(x)$ యొక్క ప్రధానముచే, $y = f(x)$ అను పుకరేఖాబద్ధమును లై కాల్యమును, x అక్షమును, $x = a$ $x = b$ అను నిరూపక రేఖలను కనుగొన

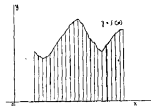
వచ్చును ఈ లై కాల్యమును $\int_a^b f(x) dx$ అను సంకేతముచే గుర్తించురు. దీనినే $f(x)$ యొక్క నియంక వంకలనము (definite integral) అందును $\int_a^b f(x) dx = F(b) - F(a)$ అని మలభముగా నిరూపించవచ్చును. వంకలన గణితమునకును, వ్యవకలన గణితమునకును గల సంబంధ విచరియె.

కలన గణిత విశాసమునకు పూర్వము లై కాల్యమును కనుగొనవలసిన ప్రతి సమస్యలకును నొక ప్రత్యేక పద్ధతి ముద్రాగించవలసియుండినది. కలనగణితమునకు మూలాధారమైన సిద్ధాంతమును కనుగొన్న మ్యాటియ, లిబ్నిజ్ మహాశయుల కన్పక విగతదగినవారే.

లై పద్ధతియొక్క మహిమ మధహరించుటకు, $y = \cos x$, $x =$ అక్షము, $x = \frac{\pi}{4}$, $x = \frac{\pi}{3}$ అను నిరూపక రేఖల మధ్యస్థ లై కాల్యమును కనుగొందము.

$$\text{వలసిన లై కాల్యము} = \int_{\frac{\pi}{4}}^{\frac{\pi}{3}} f(x) dx = F\left(\frac{\pi}{3}\right) - F\left(\frac{\pi}{4}\right) = \sin \frac{\pi}{3} - \sin \frac{\pi}{4} = \frac{\sqrt{3}}{2} - \frac{1}{\sqrt{2}}.$$

ప్రక్క పటములో జూపినరీతిని, లై కాల్యమును, $y =$ నిరూపక రేఖలచే అనేక చిన్న చిన్న భాగములుగా చేయదగును.



పటము ౧

ఈ భాగముల సంఖ్య అనంతముగా పెరిగినపుడు, ప్రతి భాగ యొక్కయు లై కాల్యము భూస్యమును తీయని అట్టి మాతృకామల మొత్తముయొక్క అంతిమవిలువయే యీ లై కాల్యమగుట స్పష్టము. ఈ వివరమును గ్రహించుట కలన గణితమున నట్టి ముఖ్యము.

డా. మె.

కల్పము :

"కథా వ్యాకరణం, ఛందః, విరుక్తం, శ్లోకిమం పతా
కల్పశ్లోకి పదంగాని వేదపూర్వపాఠ్యసీగణః"

అనువముల బేదాంగములుగా కీర్తించబడుచున్న పదంగ
ములలో ఆరవ యంగము కల్పము. 'తై గణపాత్రమనున
కదవటిద్రవము, పురుషునకు పాస్తమునరె, వేదపురుషు
నకు పాస్తప్రాసీయమై, ఏకమోపకారకమై యుండుటచే
ఇది వేదాంగములలో ప్రధానమై అలరారుచున్నది.

వేదపురుషులకు ఛందస్సు పాదములనియు, కల్పము
పాస్తములనియు, శ్లోకిమము శ్లోకములనియు, వ్యాకర
ణము ముఖమనియు,

"ఛందః పాదానాం వేదస్య

పాస్తః కల్పోఽక్షపద్యతే

శ్లోకిమామయనం చమా,

ముఖం వ్యాకరణం స్వ్యుక్తమ్."

అనుదానిచే తెలియుచున్నది. కనుక ఈ కల్పవిజ్ఞానము
వైదిక విజ్ఞానమునకు కల్పాంశులౌకమై వెలుగొందు
చున్నది.

మరియు ఈ కల్పమాత్ర చాఖ్యయము వైదికవాఖ్య
యమున విశేషతలము వాక్యమిందుకొక యాత్మికాదు
లకు అశ్లోకతోపకారమై వెలయుచున్నది.

జ్ఞానమార్గ మేలకు అరణ్యకముల అంశమే భాగమున
అభివృద్ధమై, ఉపనిషత్తులుగా పరిణతించెదవో, అట్లులనే
కర్మమార్గము సూత్ర బ్రాహ్మణములయం దభివృద్ధమై,
ఈ కల్పమున ప్రధాన విభాగమైన శ్రావమాత్రములుగా
పరిణతించెదవను, కాని ఉపనిషత్తులకు ఏర్పడిన అభిరుచి
యశ్వకు గాని, వేదకర్మము గాని వీటికి ఏర్పడలేదు.

కల్పము, సూత్రమయ గ్రంథవిబద్ధ మగుటచే "కల్ప
'మాత్రములు" అను ప్రసిద్ధి గలిగియున్నది. ఈ కల్ప
మాత్రములు—శ్రావ, గృహ్య, ధర్మ ప్రశ్నోతముచే ముది
రగులుగ నున్నది అయినను, లోకమున శ్రావమాత్రము
లనే "కల్ప" మను ప్రసిద్ధి అతికముగా నున్నది.

మెడనెల్ (Meddonell) మొదలగు పాశ్చాత్య
విమర్శకులు — "కొద్దాది శాస్త్రకమతము తావిర్ప
వించిన కాలమున బ్రాహ్మణులు స్వమతవిధ్యములైన
అచార వ్యవహారములను సేరకొనుటకై, యజ్ఞ

కర్మప్రయోగ వైశిద్య నంపాదకములును, విరవద్య
పూర్వ రచనాసమన్వితములును అగు ఈ కల్పమాత్ర
ములను విరచించియుండుదురు ఆ విశిష్టమైన మాత్రకై లీ
సాశాగ్రమును పరికించి, ముగ్ధులై, తొందరలను పో
ప్రముఖములగు భాషలలో ఏనుకను మతవిషయముల
పిఠుల ప్రచారమునకై ఆ మాత్రకై లీ నమనరించుచు
మాత్రగ్రంథములను విరచించియుండుదురు" అని వక్కాణించు
చున్నాడు.

యాగది వైదిక కర్మాచరణము తొందాది మతా
విర్యావకాలముననే కలయై తివనది విరూపింపగలిగినవో
వారి యూహా సముచితమై యుండెడిదేమోగాని, అట్లు
విరూపించుటకు నెలనుపడదు ఏకనవలయగ్గిర నంబాతా
కాలమునకు మున్నే యాగాదికర్మము తావరింపజదు
చుండినటుల ఋక్ సంహితాదులవలననే స్పష్టముగా
తెలియుచున్నది సాను, యజుస్సంహితలను యజ్ఞాది
కర్మాచరణ ప్రశోభకములై యుండుట నువ్యక్తమైన
విషయమే. మరియును వైదికమతమునకు ప్రతీపక్షిగా
తొందాదిమతములు బయలుదేరినవిగాని, తొందాదిమతము
లకు ప్రతిద్యుంధిగా వైదికమార్గ మావిద్యుంధింపలేదు.

మంత్రములందు చెల్లారెదవుగా నుండిన యాగాది
కర్మములను బ్రాహ్మణములు కొంతవరకు వికరపరచుగా,
కల్పమాత్రము లింకను విరతతరముగా ఎల్లయంకములను
నిరూపించుచున్నవి కల్పమాత్రము అన్నియును ఆయా
కాల బ్రాహ్మణములను అనుసరించి కల్పింపవి. ఇవి
యజ్ఞ ములందు వశోత, ఉగ్రావ మొదలగు ఋత్విక్కుల
చేయు కార్యములను బోధించుచున్నవి.

శ్రావమాత్రముల విర్యావర్యము : శ్రావమాత్రముల
పాఠ్యావర్య నిర్ణయ మంశ సులభకపాఠ్యములను పరిచారు.
ఋగ్వేదమునకు వశ్యానుక్రమణీయమని విరచించిన
మధురకీమధుర చాని ఉపనకరణకలో "కానకస్థుల
కీర్తీభూత్, భగవాన్ ఆశ్వరాయనః" అని కీర్తించి
యున్నాడు. చానిసాధారణముగ శేషిగాని అశ్వరాయనము
కొనకశిమ్యురమ సోక ప్రతీతియు, ఐశ్వరీయారణ్యకమున
పడునను చాకర్మముల నాగిన అభ్యాయమును ఆశ్వరాయ
నము విరచించెనని మరియొక ప్రతీతియును బయలు
దేరినవి. కాశ్వరాయనముని ప్రశంసకై అవతరించిన మధుర

విష్ణుని అవతారికల వీటి వివరములు విస్తారము ప్రమాణముగను, శాసన, ఆశ్వలాయన, కాశ్యాయములు ముఖ్యము కొంతెమింపబడినందునా నమరూపము అని చెప్పవలసి వచ్చుచున్నది ఇది పరిగణనము కావలెను మాక్స్ మ్యుల్లర్ (Maxmuller) మహాశయుడు గూడ ఈ యవతారికను చర్చించి ఇది అనంతవసుని అగ్నిప్రాయనము.

ఆశ్వలాయనుడు తన సూక్తిముల కడపటి ఆధ్యాయమున "అపి నానాగోత్రాః స్యురసి శాసనః" అని శాసనమి పేర్కొనుచు, ఆకార్యముల ప్రయోగముచేరిన నను గౌరవించుచు కనుక మొదటి ప్రతీతి వస్తుకలిగిరి కాదు ఇక రెండవ ప్రతీతి మిక్కిలి విచారావసరము కాని, దీనివలన శాసనమి పేర్కొన్న ఆశ్వలాయనుడు అనంతవసు అర్హునిమడు అని మార్పలను వృద్ధముగా విధించుచున్నది.

మీటి ఎట్లున్నను, ఆపి వ్రంత, ఆశ్వలాయన, తోదాయన, కాశ్యాయనాది ప్రధాన సూక్తికర్తలు క్రిస్తుపూర్వము లెదవ శతాబ్దికి ఆపరిచారేగాని ఉపరిచారు కారములు ఉద్భవముగ వివరము. పాశ్చాత్యుల ఐరోధకులలో బాల్జరు బుల్జర్ (Bulher) మహాశయుడు ఎచేవ భరిశోధనము అను శేష, ఆపి వ్రంతుడు క్రిస్తుపూర్వము పంచమశతాబ్దికి గూడ పనుడు కాదనవచ్చునని నిర్ణయించెను

ఈ అగ్నిప్రాయమునే పురిర్వభావ్యముతో ఈ సూక్తములను ప్రకటించిన మహాదేవశాస్త్రుగారు అంతరచియున్నారు మరియు సారకర్త, సుదర్భవభావ్యము ఇతో ఈ సూక్తములను ప్రకటించిన క్రిస్తుపూర్వము శాస్త్రుగారును ఈ అగ్నిప్రాయమునే అంగీకరించుచు, ఇంతమనెనుకను బోధనన మాననము గూడ కొన్నిటిని చేసియున్నారు.

అపాణియములైన ఆర్షప్రయోగములు ఆశ్వలాయన, తోదాయనాది సూక్తములతో కూడ కొన్ని కలపుగాని, ఆపి వ్రంతు సూక్తమున అట్టివి ఎక్కువగా నున్నవి. ఆపి వ్రంతుడు పాణినిగీటి వరుసాధిచాడైనతో "రాశాః పృథకనామాః - త్రిష్టప్తైః పుంష్టైః" ఇత్యాది కనులగు పాణినియే విరుద్ధప్రయోగములు (ఆ. గృ. ౫౦-౧, ౨, ౩-1౧, ౧-౧౫, ౧-11) కానించుచుండడమున నమంబ సము గాన, ఇతడు పాణినిగీటి పూర్వగతి తీహించవచ్చును. పాణిని క్రిస్తు సమవశతాబ్దికి వరుసాధి

నాడు కాదని పెక్కుండు వివరములు అగ్నిప్రాయనమి యున్నారు

ఇది ఇట్లుండ, ఆపి వ్రంతుడు తోదాయనమి శిష్టుండవై దిగ నంతరాయము మొకటి ప్రసిద్ధమై యున్నది దీనికి ఆధారములు కానరావు, కాని, గృహ్యసూక్తములలో తోదాయనుడు చెప్పిన "నాకలలి" మొదలగు కొన్నిటిని ఆపి వ్రంతుడు చెప్పుటయు, శ్రావ్యసూక్తములలో తోదాయనుడు "ఇషేన్వై రేత్యా, శాశామాచ్చివత్తి" అని చెప్పియుండ, ఆపి వ్రంతుడు "ఇశేన్వై రేత్యా, శాశామాచ్చివత్తి, తీర్థేవ్యమునూర్తి" అని మంత్రమును విధించుటయు అతనికంటె ఇతడు పురుషగుతు పానున చెప్పుచున్నాడు. కాని ఈ మంత్రము పరి పూర్వార్థము నిర్ణయించ నమరూపముగాదు పరిగరా, ఇదియే పరి గురు శిష్టు భావమున వెంతయు ప్రతిపూర్ణమగుచున్నది. కనుక, శ్రావ్యసూక్తకర్తలలో ఎవరు మొదటివారను విషయము తీర్మానించుటకు శక్త్యముగావున్నది.

కల్పసూక్తముల విధానము - ఈ కల్పసూక్తములు మూడువిధములుగా విభక్తియున్నవి యున్నవి అందు మొదటిది శ్రావ్యకర్తలను ప్రతిపాదించుచున్నందున 'శ్రావ్య సూక్త' మనియు, రెండవది గృహపంజరములగు కర్తలను ప్రతిపాదించుచున్నందున 'గృహ్య సూక్త' మనియు, మూడవది తిర్థములను ప్రతిపాదించుచున్నందున 'తిర్థ సూక్త' మనియు వ్యవహరింపబడుచున్నవి

మొగ్గవ శ్రావ్యసూక్తములు - ఈకాళకు సంబంధించినవి ఆశ్వలాయన, కాంభాయన నిర్ణయములుగా రెండు సూక్తములు ప్రసిద్ధములై యున్నవి. శాసనము గూడ ఒక సూక్తమును విరచించినటుల తెలియుచున్నదిగాని, అది కనబడుటలేదు.

ఇందు మొదటిది-అనంతాయారణ్యము నమరించినది, అందు 12 ఆధ్యాయములున్నవి రెండవది-తాపిశక్తిశ్రావ్యము నమరించినది, అందు 18 ఆధ్యాయములు నున్నవి. అందు కడపటి ఆధ్యాయమును తరువాత ఎవరో చేర్చిరిగాని, కాంభాయనకృతము గాదని తీహించవలసియున్నది ప్రయోగవిషయమున ఈరెండునుసహనముగ నేయున్నవి కాంభాయన సూక్తములలో రాజనూయాది క్షురియోపిత యోగములు నవి వ్రతముగా ప్రతిపాదించబడియున్నవి

ఆశ్రమాయన మూత్రమునకు" మొదట చేపస్వామి 'అపానము' అను పేరుగల భావ్యమును నిరసించెను చాచి ననుపరించి తన వృత్తిని రచించినటుల సారాంశముగా వ్రాయుడు.

"ఆశ్రమాయన మూత్రవ్యర్థ, భావ్యం తనవతా కృతమ్ చేపస్వామి సమాశ్రితం విస్తీర్ణం పదనాశలమ్. ఉప్పుసారావృత్తయే చాచిం, క్రియతే వృత్తి రీదృశి సారాంశేన గాత్రేణ పరసింహ్యం సోమనా అని వనవృత్తి యొక్క అంతమున చేర్చినయివ్వాడు.

వీరలేగాక ఈ మూత్రమునకు పీఠాంత, పద్మరసమృదు అనునాశలు వ్యాఖ్యలను నిర్ణయించియున్నారు. పీదన, పిష్టకట్ట, భాగవ్యంత నివాసయగు త్రైవిదివృత్తుడు ప్రయోగవృత్తులను నిరచించియున్నారు. మరియు ఈ త్రైవిదివృత్తుడు శ్రావ్యవిషయమున వివిధ మూత్రములకు ప్రయోగవృత్తులను, ప్రయోగ రీతికను విరచించి యున్నాడు. ఇతడు అన్ని గ్రంథములందును,

"సహ త్రైవిదివృత్తేన భాగవ్యంత నివాసినా సోమపేత కృతావృత్తిః"

అని తన భాషాదులను బోధించియున్నాడు. కొన్ని రీతికల పుస్తకములలో "భాగవ్యంత నివాసినా" అను పాఠాంతరమున్నది. ఇచ్చట అన్నియును విశేషములుగా తవలించుచును, త్రైవిదివృత్తుడు అనునదే ఇతని ప్రసిద్ధివాచకమై ఉండవలెను వని తోచుచున్నది.

ఈ మూత్రమును అవలంబించి అతేజములగు శ్రావ గ్రంథములు ఉద్భవించెనని—ప్రయోగప్రదీపిక, సర్వ పృష్టాంతాశ్రయము, సప్తపాత్ర ప్రయోగము, శ్రావ ప్రయోగవృత్తి, శ్రావ ప్రాయశ్చిత్త ప్రయోగము, బూష్టాంతరీక్ష ప్రయోగము, గదహోమ ప్రయోగము, బుడతేష్ఠి ప్రయోగము, పాండరీక సోత్రప్రయోగము మొదలయినవి చెప్పబున్నవి. కాంధాయకుడు మహా శాపీతమేతము ననుసరించి 'తొల్లితిట్టేన పద్ధతి' యను గ్రంథమును రచించినటుల తెలియజగుచున్నది.

కాంధాయన మూత్రప్రయోగమునకు 'బ్రహ్మదత్త మత' మొకటి శాపీతమైనది ఉన్నటుల ఈ మూత్రమునకు పద్ధతిని రచించిన శివపుర గ్రామనివాసీయగు సారాంశముగా వ్రాయుడు. సేద్యోనుచున్నాడు —

"బ్రహ్మదత్త ముం పర్యం సంప్రదాయ పురస్కరమ్ క్రుత్యా సారాయినాశ్రితం పద్ధతిః కథ్యతేఽష్టకమ్ అని 'కాంధాయన భ్యాదభాషాపద్ధతి' అను మతయొక వ్యాఖ్య రఘునాథాద్వారీ రచించినటుల తనందుచున్నది. "శాపీతనీం ప్రణమ్యాదౌ మునిం కాంధాయనం గురువో"

క్రియతే రఘునాథేన ద్యాదభాషాపద్ధి పద్ధతిః" అని తదాంతరమున అతడు కీర్తించియున్నాడు.

దీనినిబట్టి 'శాపీత' యనువాడు కాంధాయను డని తెలియజగుచున్నది. ఇందు భ్యాదశస్త్రాధ్యాయం దీక్షలు వివరింపబడియున్నవి.

సానువేదితు శ్రావసూత్రములు. సానువేద కాశకు సంబంధించిన శ్రావసూత్రములు మూడు ప్రసిద్ధములై యున్నవి. అందు 'మహాచార్య' కృతమైన 'అశ్వేయ కల్ప' మనునది మొదటిదని తోచుచున్నది మరియు— 'ద్రాహ్మయణ-లాట్యాయన కృతములుగా ప్రసిద్ధములై యున్నవి. ఇందు మొదటిరానీ 'వరదరాజు' ను రెండవ రానీ 'దశ్య' యను, మూడవరానీ 'అగ్నిసాస్వి' యను వ్యాఖ్యానములను రచించియున్నారు.

ఈ మూడుసూత్రములు గూడ కాంధ్య శ్రావ్యమును, పంచలింగ శ్రావ్యమును అనుసరించినదిగాని, యాగప్రయోగములను వివరించుటలో 'ద్రాహ్మయణ మూత్రము—'రాధాయణీయ' కాశకు, లాట్యాయన మూత్రము—'కేదరునకాశకు అవలంబించియున్నది. అశ్వేయ కల్పమునందలి విషయములను అనుసరించి ఇతర సూత్రములు ఉండుటచే, అవి మొదటిదని వీర్తించుచున్నది. ఇక 'ద్రాహ్మయణ, లాట్యాయనములలో' కొన్నివందల సూత్రములు సమానముగా నుండుటచే వీరిముందో నిర్ణయించుటకు కశ్యముగాక యున్నది. అయినను చాచిలో లాట్యాయనమే తొలుతని అని తెచ్చుటకు అవకాశము కొంత మున్నది. ఇందు గౌతమ, కాండిల్ల, భావజవ్య, భాండి తాయన, భానుకాయన, కాండిల్లాయన, శాపిచ్చుడి, చాచాయనీష్ఠ శ్రాదులు చేర్చినవలయున్నాడు.

అశ్వేయకల్పము 11 అధ్యాయముల గ్రంథము. 'ద్రాహ్మయణము' 81 పటలములు కలది. లాట్యాయనము 10 ప్రపాతకములు కలది.

దీనికి సంబంధించిన గ్రంథములు పెట్టెలున్నవి. 'ప్రతిహితసూత్రము' అను 16 అండ్లల గ్రంథముకలది యున్నది. దీని వ్యాఖ్యాతయగు వరదరాజునడిమిడు ఈ మూత్రము కాశ్యానందకృతమని వర్ణించుచున్నాడు. "అథ భగవాన్ కాశ్యానందో వక్ష్యమాణం వస్తువిత్తిశిశి" అని తై మిని నిర్ణయించిన ప్రతిహితశాఖమునకు వివరణముగా ఆహారేణ్యుడను సాచార్యుడు 4 పటలముల ప్రతిహితసూత్రమును వివరించినట్లుల తెలియుచున్నది. దీనికి వై నతీయుడు భాష్యము వ్రాసినట్లుల.

"భగవదాచార్యేణ తై మినివా ప్రతిహిత శాఖం సామాన్య దూపేణ ప్రతిపాదితమ్ ... కావశ్యాగంభేన అభివాతకానాం అభ్యుపేదసామ్...సామప్రతిహితావగతి రశక్యేతి మత్తా భగవాన్ ఆహారేణ్యో నామ ఆచార్యః ...సామాన్యం వ్యర్తకం ప్రతిహిత్యా అవిభాగము ఏవ మాత్రవాన్" అని నిరూపించుటచే తెలియగలచున్నది మరియు 'పుష్ట సూత్ర' మనుచేత 18వ అంశముల గ్రంథమును వరదూరి రచించినట్లుల వ్యాఖ్యాతయైన 'ఉపాధ్యాయాచార్యశ్రువు' తెలుపుచున్నాడు. ఇదిగాక ప్రస్తావనసూత్రము, ఉపగ్రంథ సూత్రము, ముద్రకల్పము మొదలగు మరికొన్ని మూత్రగ్రంథములును సామప్రయోగ వృత్తి మొదలగు వ్యాఖ్యలును కనబడుచున్నవి

కాశ్యానంద ప్రాతిహిత్య వ్యాఖ్యలో వరదరాజు కల్పసూత్రములు వదిలి కలవని పేర్కొనియున్నాడు

"లూట్యాయన మనువదం వీరానం కల్పమేవచ ఉపగ్రహ్యాన్ ముద్రాశ్చ తం విలక్షణమేవచ సూత్రం వందనిధేయంచ కల్పమపదమేవచ అనుప్రసూత్రం చ వస్త్రేయం దశమూత్ర ప్రతి ర్వచమ్" అని. వీనిలో 'కల్ప' మననది అర్థేయకల్పమనియు, ఇతరములు లూట్యాయన, ప్రాహిత్యయణములతో గతాగ్రములై వ అల్ప గ్రంథము లనియును తెలియుచున్నది.

కృష్ణ యజుర్వేదియ క్రొత్తసూత్రములు : కృష్ణ యజుర్వేదియ క్రొత్తసూత్రములును వీటి వ్యాఖ్యాతములును అనంతములుగా నున్నవి. వీటిలో అప స్థంబ క్రొత్తసూత్రము మొదటిదిగా కన్పట్టుచున్నది. ఏలన, "అథానతో ధర్మ పూర్ణమారో వ్యాఖ్యాస్యామః" అను దీని మొదటి సూత్రము బ్రహ్మ యజ్ఞ పాఠమున చేరియుండుట యొక

నిదర్శనము ఇది 80 ప్రసారకముల గ్రంథము. ఇది యంతయును క్రొత్తపదమేయని కొందరి అభిప్రాయము. కాని ఇందు మొదటి 24 ప్రశ్నలును కడపటి 'శుభ్య' ప్రశ్నయు మూత్రమే క్రొత్తపదమున సంబంధించినవి. ఇక్కివ లకు ప్రశ్నలలో 25, 26, 27 ప్రశ్నలు గృహ్య సూత్రావృత్త కములు, 28, 29 ప్రశ్నలు ధర్మసూత్రావృత్తకములు. ఈ తెందువిధములై వ భాగములును అండము అను విభాగము లతో వేరువేరుగా ముద్రితములై యున్నవి. అందుచే 24 ప్రసారకములే ఈ సూత్రమునకు యుక్తమైనవియ్యము. ఇందులో 23 వ ప్రశ్న పరిభాషాప్రసంగంధ ఘోత్రమంత్ర ములను తెలుపుచున్నది.

ఈసూత్రములకు 'దుర్ద్రవస్తుడు' మొదలగువారచేయు వ్యాఖ్యాతములను రచించి యున్నారు అందు దుద్రి దర్తుడు రచించిన 'సూత్రదీపిక' అను వ్యాఖ్య మొదటి 16 ప్రశ్నలకు మూత్రమే లభించుచున్నదని తెలియుచున్నది 'భూర్తస్వామి' భాష్యము వగిలాపను సంబంధించినవి మూత్రమే లభించుచున్నది. ఇటులనే తక్కిన వ్యాఖ్యాత ములుగూడ అనంతరూపములుగనే లభించుచున్నవి దీనికి గురుదేవస్వామి, కరదండస్వామి, పౌండరీకాచార్యుడు, అవోశిలసూరి, సుందరరాజు అను వై దుగురును వ్యాఖ్య అనుచ్రాసి యున్నారు. ఇందు గురుదేవస్వామి రచించినది ప్రాచీనమని కొందరి అభిప్రాయము. మూలమును సగ్ర మముగా వివరించునది పౌండరీకాచార్యుని 'ప్రయోగ రహ్యమాల' ఇందలి అవతారికలో విజయనగరకాలం వంశావళి కనబడుచున్నది.

క్రొత్తసూత్రములలో అప స్థంబుని కంటి 'తౌధా యక' మే ఎన్నికవ ప్రమాణమని అందరి అభిప్రాయము 'యజ్ఞ వంశ సుధానిధి' అను గ్రంథమున పాంచాచార్యుడు తౌధాయనమును అర్హ్యరసముద్రమును చాటు నావగా దూరముచేసి, మిక్కిలి ప్రశంసించియున్నాడు.

"అస్తి తౌధాయనం సూత్రం అద్య మార్హ్యర్థ్య చాశ్చయమ్." అని మహాదేవయజ్ఞ క్రొత్తచంద్రికలో నిరూపించియుండుట చూడ తౌధాయనము మొదటిదని తలవవలసియుండగా, "అదిమం బ్రాహ్మణం తేను వధ్యన్తిక చలావరమ్ అపాస్తాశేవపాస్తానం అప స్థంబునిం ప్రమమ్"

గ్రంథములనుపట్టి తెలియజేయుచున్నది. ఇవిగా, తైత్తిరియ, గోళియ మూర్తిములను అనువరించి 'కర్మప్రతిపత్తు' అను కాళ్యాణగ్రంథ మొకటియున్నది అందు 600 శ్లోకములు 10 అంశములుగా నున్నట్లు 'శ్రీ కాళ్యాణ' అను పరిశోధకుడు తెలుపుచున్నాడు దీనికి 'అశ్వార్యమిత్రుడు' భాష్యమును వ్రాసినందు ప్రకరణాంత్య గద్యములవలన భాష్యకర్త అశ్వార్యమిత్రుడనియు, అతని అంధ్ర 'వక్షాధరమిత్రు' డనియు తెలియుచున్నది ఇంకను ఈ కాళ్యాణములగు గ్రంథములు అనేక ములున్నవి

కర్మయజ్ఞశాస్త్రీయ గృహ్యసూత్రములు, తైత్తిరియ శాఖలో 'అప స్థల మూర్తు' అనియు, 'కౌరాయనమూర్తు' అనియు ఇరుకెరగుచాడు అందు ఆంధ్రదేశమునందలి తైత్తిరియ లందరును అప స్థల మూర్తులే అటులనే మైత్రాచార్యునికాలలో హైంద్య శాఖలు మానవులు అను భేదము గలది. అయితాళాచార్యుల నమలను మూర్తిములనే గృహ్యశాస్త్రులందు ప్రమాణముగా స్వీకరింపుట అట్టి సూత్రములు అప స్థలము, కౌరాయనము, హైంద్య శాఖ, మానవము, కరము, మైత్రాచార్యము అమనవి. ఇవిగాక, భారద్వాజ, శామ్మల్యులగృహ్యసూత్రములు తెందు తైత్తిరియ శాఖకు చెందినవి కలవు. కాని ఆ సూత్రములచారిత్ర్యము నున్నాలో తెలియుటలేదు

అప స్థలసూత్రము 21 అంశముల గ్రంథము : ఇందు 405 సూత్రములున్నవి. దీనికి 'పాదకర్మ' యు అనాకుల మృత్తిని, సుదర్శనాచార్యులు శాత్యశ్రీ దర్శనమును, కన్దేశిపామి భాష్యమును వ్రాసినది. ఈ గృహ్యసూత్రము దీని శ్రోతసూత్రముతోని 21 వ ప్రశ్నయై అని కొందరునున్నారు. శ్రోతసూత్రము 24 ప్రశ్నముల గ్రంథమే. తరువాతిని గృహ్య దర్శనములను బోధించుచున్నది చిట్ల నన్నిటిని కేర్చి ఒకభాగముతో వ్రాసెనున్నాడు. చానిని అట్టి శ్రోతసూత్రమునందలి భాగముని ప్రతితి కలిగినదిగాని, అది సరికాదు అని మరొకందరు చెప్పుచున్నారు

ప్రతితిక్షణములు, అచారతక్షణములు అని కర్మలు ద్వివిధములు. మొదటిది యాగాదులు, అచారగమ్యములైన వివాహాదికర్మలు, అచారతక్షణములు

బోధాయన గృహ్యసూత్రములు : ఇది 3 ప్రశ్నల గ్రంథము ఇందు 12 అధ్యాయములు గలవు. దీనికి 'బాటు

రెండు ప్రశ్నల పరిభాషయు, 5 ప్రశ్నల గృహ్యశాస్త్రము, 2 ప్రశ్నల పట్టమేదము అను మూడు సూత్రగ్రంథములును బోధాయన నిర్మితములుగా ఉపసంహృతములగుచున్నవి

దీనికి వ్యాఖ్యానము రెండును కనబడుటలేదు. 'శిష్ట వ్యాఖ్యాన' నని అపస్తంబము, అపరిశుక్తము, అతి సంక్షిప్తము అయినదొకటి లభించినదిగాని, తృప్తికరముగా లేదని గృహ్య సూత్రప్రకాశకులు వ్రాసెనున్నారు. మైత్రాచార్యునియ మానవసూత్రము రెండు బ్రతుకములుగా విభజింపబడినది. ప్రథమబ్రతుకమున 21 అంశములును, ద్వితీయబ్రతుకమున 18 అంశములును కలవు. ఇవ్వచ్చారి వింశతుములతో అరంభమయిన ఈ సూత్రము పుత్రస్థి యాగముతో ముగించుచున్నది దీనికిని వ్యాఖ్యానము కనబడదు.

కర్మగృహ్యసూత్రము లలింపలేదు. బోధాయశాఖకు చెందిన మైత్రాచార్యసూత్రము 11 ప్రశ్నల గ్రంథము. ఇది "అత నిషేచాతి సంస్కారాన్ వ్యాఖ్యాన్యాన్ము" అని అరంభమయి వివిధ గృహ్యశాస్త్రములను తెలుపుచున్నది. ఇదిగాక తైత్తిరియమునకు అప స్థల గృహ్య సూత్ర చారిత్ర, ప్రయోగప్రతిపత్, గృహ్యశాస్త్రము, పితృమేద ప్రశ్నాభాష్యము, విభావమాల, సంస్కార నిర్ణయము, పాకయజ్ఞ నిర్ణయము మొదలగు గ్రంథములున్నవి.

కుక్షయజ్ఞశాస్త్రీయ గృహ్యసూత్రములు : చిట్టిలో పాద స్మర గృహ్యసూత్రము ప్రసిద్ధమై యున్నది. దీని కర్త యగు పాదస్మరుడు, వాక్యశాఖవై న వర్తనచియు, శ్రావసూత్రకర్తయైన వాక్యాయనుడేగాని అన్యుడు కాదని చెప్పెను చెప్పుచున్నాడు ఇది 2 అంశముల గ్రంథము. దీనికి లేదిన పరిశిష్టకంధిక, శావసూత్రము, ప్నావసూత్రము, శ్రావసూత్రము భోజనసూత్రము అను నవి కలవు.

ఈ సూత్రమునకు కర్మోపాధ్యాయుడు, అయితామా చార్యుడు, పారిపారాచార్యుడు, గృహధర దీక్షకులు అనువారు భాష్యములు వ్రాసినది. చిట్టిలో మొదటివాడే ప్రాచీనుడు.

అధర్వశాస్త్రీయ గృహ్యసూత్రములు ఈ శాఖకు "కాళి" సూత్రమని ప్రసిద్ధి కలదు. ఈ కాళి సూత్ర

మూలలో పాపాపాదీ కర్మకారణ, అధర్వణ్యచేదీయములైన ఆధికారకకర్మలుగూడ ప్రతిపాదించబడుచున్నవని మొగ్గానలో మహాకాయము వ్రాసినట్లుగాను.

మరియును 'కమలాకరభట్టు' రచించిన అగ్ని నిర్ణయము, సారానుభవభట్టు రచించిన గృహ్యగ్ని సారము, గృహ్య కల్పశరువు సెలరలుగాగల కొన్ని గ్రంథములును అధ్యాపితములు, ఉపబ్రహ్మము లగుచున్నవి.

దర్శనాశ్రమము : ఇది 4, 6 మూలకమే ప్రసిద్ధములై యున్నవి. ఇందు ఆపవ్యంబు, ప్రారణ్యకేళియ, తౌగాయనములు, కృష్ణయజుశాస్త్రములు, గౌతమ సూత్రము, సామనాశాయము 'వైశానవ దర్శనశాస్త్రము' అను పేర నొక మూలగ్రంథము ఎనిమిదివై యున్నది.

పై సూత్రములయందు ఉపాహరించబడిన మతాంతరములనుబట్టి మరొకొన్ని దర్శనాశ్రమములు బుండి యుండవలయునని తెలియుచున్నది. గర్భాధ్యాయశాస్త్రముగానున్న 'వాసిష్టస్మృతి' యొకటి పూర్వదర్శనాశ్రమములలో పరిగణించగలిగి యున్నది. అది స్మృతియైనను మూలకగౌతమమునకు తగియున్నది.

దర్శనాశ్రమంబు బౌద్ధవర్తము : సును, హరితములను ఉద్ధరించిన ఆపవ్యంబు వాటికలెను పరము, పాణినీయమునకు పూర్వమని తెలియుచున్నది. 'శాల్మల్య' అను పురాతనముగా నిర్వచించిన పాణినీయ ముంబునకు ఆధారభూతముయిన 'శాల్మల్య' ను ఉపాహరించుటచే వాసిష్టము పాణినీయమునకు పూర్వమై యుండవలయును. దీనిని గౌతమమున పేర్కొన్న తౌగాయనము, హిరణ్యకేళి సూత్రమునకలెను పూర్వముగా కనబడుచున్నది క్రీ. పూ. 6 వ శతాబ్దిలోని శిలాశాసనములో హిరణ్యకేళి కల్పముండుటచే అంతకుపూర్వమై యుండవలయును గౌతమ. ఆపవ్యంబులలో నేటి ప్రాచీనమో నిశ్చయించుటకు విలువేకున్నది.

వాసిష్టస్మృతి : ఇది అధ్యాయముల గ్రంథము. ఇందు మను, హరిత, గౌతమ, ప్రహలతి, యమ్య వసిష్టల మనములును, కాలిక, భాగ్య, వాణి, కాయక మతములును ఉద్ధరించబడియున్నవి.

దర్శనాశ్రమములలో ఉత్తమోత్తమమైనది ఆపవ్యంబు, ఇది దక్షిణదేశమున పరక వర్ణాశ్రమాచారము

లకును పరమప్రమాణమై యున్నది. అది పీఠకల్పల గ్రంథము ఈ కేందును శ్రౌంగసూత్రములోని 28, 29 ప్రకల్పముల కొందరును, వేరుగ్రంథముని మరికొందరును వ్రాసించుచున్నారు. ఇంకొకొక్క ప్రకల్పమునకు 11 పటములు గలవు.

ఈ దర్శనాశ్రమము, సామయికాచారములగు తోలెంచును విషయ మనగా మనుష్యులు చేసే వ్యవస్థ. ఆదివిధి, నియమ, ప్రతిచేదర్శనములచే త్రివిధమగుచున్నది. ఆపవ్యంబునలెనే ప్రారణ్యకేళి దర్శనాశ్రమముగూడ పన కల్పగ్రంథమునకు ఆనుబంధము. 27 అధ్యాయముల శ్రౌంగసూత్రములలో 28, 29 అధ్యాయములు దర్శనాశ్రమము. అది మనదేశమున వ్యాప్తిలో లేదు.

గౌతమదర్శనాశ్రమము : ఇది 8 ప్రకల్పల గ్రంథము. ఇది యను దక్షిణదేశమున ఎక్కువ వ్యాప్తిలో వున్నది. ఇది అష్టచే నామ వేదము మైనను, ఇందలి విషయము పర్వశాఖా సామాన్యమై తెలియుచున్నది ఇందలి 28 వ అధ్యాయము సామనిధాన బ్రాహ్మణము ననుసరించుటచే ఈ సూత్రము సామనాశ్రమమని స్పష్టమగుచున్నది.

దీనికి 'హరదత్తుడు' 'మితాక్షర' ద్వ్యభ్యును రచించెను ఇందలి తొలిదర్శనములు హిందూకోడ్ లో ఉపాహరించబడియున్నవి 'క్రియాకాండ' ముచేర ఈ సూత్రములకు పరిశిష్టగ్రంథ మొకటిగలదు కాని ఇది గౌతమ నిర్వచము కాదు.

తౌగాయన దర్శనాశ్రమము : ఇది 4 ప్రకల్పల గ్రంథము ఇందలి విభాగములకు అధ్యాయము అని పేరు. దీనికి గౌతమదర్శనము రచించిన వ్యాఖ్య ప్రసిద్ధమైయున్నది. 'ఇతర శాఖయగుటలకు తౌగాయనము ననుసరించిన వ్యసూత్రము ననుసరించిన క్లుగును' అని వృద్ధమనువు చెప్పి యున్నాడు. కానినిబట్టి ఈ సూత్రమునకుండు పరమ ప్రామాణికత్వము, మహాయు వ్యక్తములగుచున్నది.

శ్రౌతగృహ్య సూత్రములందువలెనే దర్శనాశ్రమము లందును పరివ్రతాయు తేదములు కొన్ని కనవచ్చుట మూలకమే గాక, దేశభేదమునుబట్టి వచ్చిన అచారములను కొన్ని కనిపించుచున్నవి. వాసిష్టమువలెనే ఆపవ్యంబు పద్విధవివాహములను చెప్పగా, గౌతమము లి దేదము అను చూపుచున్నది.

ఇందు ఈ విషయములను విపులముగా పోషించు వృత్తి గ్రంథములు తెక్కకు మీరుయున్నవి మూత్రము లన్నిటియందును సాధారణముగా వర్ణాశ్రమ విభాగములు, వర్ణవర్ణాశ్రమారాధనలను అయిన సాంఘిక ధర్మములును వివరించుచున్నవి ధర్మసూత్రములు ఉపదేశించిన పాపకేవలము ఇప్పుడు కలలోని వాస్తవమునది.

డి. టి. పి. సి. సు.

కల్పలుడు :

భారతీయ సామాన్యమున సకలమనుగు చారిత్రక గ్రంథములు చాలాపు రేపటియే రెప్పవలయును. కొన్ని చారిత్రక కావ్యములు బుచ్చున, విమర్శ పూర్వకముగా చరిత్రను తెల్పు గ్రంథములు ఆల్పవేదాంతములు ఇందు అటు కారణము అనేకు లనేకవిధములుగా తెల్పుదురు విజయముకు భారతీయులకు చారిత్రకదృష్టియే శక్తువలయునని కొందరందురు. ఇది కొంతవరకు విజయమును పురాణములలో కొంత చరిత్ర కలదు కాని వానియందు పక్షిక్షమగున రాజకుటుంబములు, వారి రాజ్యకాలము మొదలగునవి చారిత్రక విమర్శనమునకు విలువకాలవు. చరిత్ర విచారణమున కవి ఉపకారము అనిపూర్వము చెప్పక తప్పదు. కాబట్టి చరిత్రమునకు వాయు పురాణాదులయందున్న చారిత్రకవిషయము లక్ష్యంతోప కారకము లైనవి. మహాభారత కామాయణములును చరిత్రములుగానే భారతీయులు గ్రహించిరి. చరిత్రమొక ప్రత్యేక విజ్ఞానశాఖగా భారతీయులు భావించలేదు.

తేనెల చారిత్రకకావ్యములను గూర్చి యాలోచించిన కవిమన, కల్పలుడు విరచితమగు రాజరంగిణియే వినితెల్ల కలమానకము. అంతకు పూర్వమున్నవాటిలో హర్ష చరితములలో కొంత చారిత్రకసామగ్రి యున్నను, అవి కావ్యభక్తి నుడుదులే అందు కావ్యభాగ మెంతకంతో చరిత్రభాగమెంత కలకొ విస్తరించుట రష్ట్రపాద్యము. అంద్ర వాన్తయమునకుడ గ్రంథవీక్షణుల చెప్పుచరిత్రము కాక, తేనెల చరిత్రకావ్యకమైన గ్రంథములు చాల తక్కువ యనియే చెప్పవలెను. సుహృదకము, గౌరవాహము మున్నగు తొడ, తై న గ్రంథములలో కొంత చారిత్రక సామగ్రి యున్నను అవి పురాణవిషయములతో నమిశ్రి

తమై యున్నది చారిత్రక కావ్యరచయిల రృష్టి కావ్య ఉత్తములై ప్రవరించినవనగ, చరిత్రములై ప్రవరించిన యుండలేదు. అట్టి గ్రంథముల నన్నిటిని కావ్యములుగ మూత్రమే పరిగణించవలెనుగాని చరిత్రములుగా. కావించరాదు. ఈ గ్రంథములవలెగాక కల్పలుడు రాజరంగిణి సూత్రము కావ్యశ్రవణముతోపాటు చరిత్రశ్రవణమును కూడ పాఠించినది ఇట్టి కల్ప శక్తిలునికి మూత్రమే దక్కినది.

రాజరంగిణి సూత్రము వెలసిన చారిత్రక కావ్యముల గూర్చి ఇచ్చట సంగ్రహముగ తెల్పుట అవసరము. “చరితము” అనుచేర లరగునానినన్నిటిని చరిత్రలుగా పరిగణించకాలము. దశకుమారచరిత్రమును చరిత్ర యని గలమా? హర్ష చరిత్రమునందు కూడ చరిత్రాంశములు కొరవడియే యున్నవి. శంకుకుడను నొక చారిత్రకవి ప్రాసనట్లు చెప్పెడు భువనాభ్యుదయమును నొక యుద్ధ వర్ణన కావ్యము లభ్యుదయకావ్యమన, దానినిగూర్చి సున తెక్కువ తెలియును అది శ్రీ. శ. వినిమీదన శతాధిపాటి దని చెప్పబడుచున్నది. సవసాహసాంక చరిత్రమనుచేర పచ్చగు పుదు రచించిన కావ్యముకటి కలదు. అది శ్రీ శ పదునొకందన శతాధిపాటి రచించినదిగాని దీని రచయిత పచ్చగు పుదు నవసాహసాంకుడన భారానగ రము చేసిన పరమార సింధురాజు. ఆ కావ్యమున కావ్యశ్రవణమే అతిశయించి యున్నది. తరువాతి గ్రంథము విక్రమాంకదేవచరితము. ఇది కల్పలుడు విరచితము. ఇందు శనినిగూర్చిన విషయములలోను, విక్రమాంకదేవుని విజయవర్ణనములలోను కొంత చరిత్ర కలదు. (విక్రమాంకదేవుడు పదునొకందన శతాధిపగ్రంథమున శతాధిపనగరము చేసిన శ్రుతిపవనల్ల తిరురాంకెడుడగు అదన విక్రమాపిమ్మరు.) ఇయ్యదికూడ చారిత్రక గ్రంథముగా విలువ కలదనుటకు నలనుపదదు. కల్పలుడు కూడ తేనెలము చారిత్రకమగు కాదు. అతనిది కవియని పక్షి యటయే యెక్కుడు నమంజనము

తరువాత వెలసిన చారిత్రకగ్రంథము రాజరంగిణి. కల్పలుడు చారిత్రకవిషయములను తెల్పుచు, ఎన్నగ్రంథము నకు కావ్యశ్రవణము కొరవడకుండ నంజరించినాడు. అది గ్రంథమును చక్కగ పరిగణించినయెడల, అతడు అందు

కావ్యశాస్త్రమునఁ బరిచిత్తమునకే ప్రాముఖ్యము నిచ్చి వట్లు కవలకును అగడు ప్రాప్తవములగు మహాభారత రామాయణములను, వాదచరిత్ర, వీరమూలక దేవచరిత్ర వలకు, కాశీదాస వాటకములను కాగూగా నదివివట్లు వికర్మము లాశినిగ్రంథమున కవలకును. కల్పబృదు కాశీదాసములవలెగాక తపగ్రంథమునందు కవలగూర్చి కొంత తెల్పుకొనియున్నాడు.

కల్పబృదు కల్పబృదులెట్లే కాశీరదేశే బ్రాహ్మణుడు. కవిహస్తకము కిది కాశీరదముని కొన్నివికర్మములవలన తెలియుచున్నది ఆయన తండ్రి పేరు చంచకుడు చంచకుడు కాశీరదేశమున క్రీ. శ 1088-1101 సంవత్సరముల నడుమ రాజ్యపాలనము వానిచేత హస్తునికాలముచాడు, ఈ బ్రాహ్మణుడు హస్తునికి మదివరకు నలహాచారుగ నుండెను ఈ హస్తుని హత్య రాజతరంగిణియందు వర్ణింపబడినది. హస్తుని తరువాత చంచకుడు విక్రాంతి శివకొనుట చేత, కల్పబృది రాజకార్యములతో నెట్టి ప్రవర్తనయును లేకపోయెను. కల్పబృది వంశముచాడు పలువురు రాజుల దొంగులుగ నుండిరి. కల్పబృదు కైపుడు. కాని ఈతనికి తెచ్చెదర్మములగు అహంస మున్నగువాని యొడల రాజ అభిమాన ముండెను.

ఇతర వ్యాపంగమేటియును లేనందున కల్పబృది దృష్టి చరిత్రకై పు మరలెను కాశీరదరాజ్యమును కొలదికాలము పాలించిన అలకదత్తుని ప్రేరణమున కల్పబృదు చరిత్ర కవలకు కడగెనని మంజుడమునిచి వ్రాసెను కాని ఇంకెంత విలమున్నదో చెప్పజాలము. ఈ రాజకాలమున కాశీరద రాజ్యము చాల అలకదత్తో నుండెను. హస్తుని హత్య తర్వాత అతని శత్రువులయిన ఉచ్చల, నుశ్యులు రాజ్యమును వండుకొని పాలించిరి తరువాత ఉచ్చలనికి హస్తునిగతియే వల్లెను. నడుమ కొందరు కాశ్యానికి ముగ పరిపాలనము నెరవేసిన తుదకు నుశ్యులుడు యాన బ్రాహ్మణమునకును ప్రభువయ్యెను కాని అతడు ప్రకాంతముగ రాజ్య మేలలేదు. తుద కతడు క్రీ. శ. 1128 వ సంవత్సరమున నామధయ్యెను. అతని కుమారుడు అయి పింహుడు. ఈతడు రాజ్యతండ్రి మెదిసినవాడు. మొదట కష్టములపాలయినను, అయిపింహుడు మొత్తముమీద విలయవంశముగనే రాజ్యము చేసెను. కల్పబృదు దీక్షని

అష్టావమున నుండకపోయినను, ఈరాజు బ్రాహ్మహామునే క్రీ. శ. 1148 వ సంవత్సరమున కన కావ్యమును వ్రాయ నారంభించెను. అయిపింహునికి పూర్వము రాజ్యమున సంకల్పించిన అల్లకల్లోలములు కల్పబృది గ్రంథమున వర్ణింపబడినవి. కల్పబృదు కాను స్వయముగ వ్రాసిన యింకములను వర్ణించి యున్నందుని, అతని వ్రాతలను విశ్వసనీయుములుగ మనము భావించవచ్చును. కాశీరదేశమునెడలను, అచ్చటి ప్రజలయెడలను, కల్పబృది కత్తంబాధిపాన మున్నను, ప్రజల దిక్షవృత్తులను, వారి గురావగుణములను అతడు రాచలేదు. అతని కావ్యము వలన కాశీరదియులు పీడచిత్తులు కారణియు, పట్టుదలలేని వారనియు, యుద్ధమున దీరులు కారణియు వర్ణింప మగును అచ్చటి రాజులైన అయిపింహుడి దండెత్తి వచ్చిన రాజపుత్రుల దైత్యపాపాపములను అతడు కొని యాడెను. పట్టణవాసులు నుభానెత్తులుగను, సోమరులు గను వర్ణింపబడిరి. అతని జాగురులు మొదలయి తెగల వారిని మిక్కిలి విశిష్టముగా వివర్ణించాడు. వారు ప్రాచులుగను, దొంగదారులుగను వర్ణింపబడినారు అచ్చటి పురోహతు లింతుకయు దైత్యశక్తియు, పాప భీతియు లేనివారని కల్పబృదు తెల్పుచున్నాడు. కాని కొందరు ననుకాలికవ్యక్తులను గూర్చి అతడు మిక్కిలి సామక్షాతితో వ్రాసినాడు. కల్పబృదు, అలంకారుడు అను మంత్రిలను పొగడినాడు. ఉదయుడను నేనానిని పిరునిగ కొనియోడినాడు. మొత్తముమీద కల్పబృదు నశ్య పక్షపాతము కలవాడని తెలుపవచ్చును. వ్యక్తుల ప్రకృతులను తెలుపుటలో కల్పబృదు మిక్కిలి సమర్థుడు. వన మట్టుప్రక్కల అరుగుచున్న సంఘటనల వారకు కంట్లు తెరచి చూచి, విచేతనతో పరీక్షించి, వానికిగల కారణములను చర్చించి, చారిత్రక దృష్టితో వానిని తన గ్రంథమున వర్ణించియున్నాడు.

తనకు పూర్వము కాశీరదేశమును గూర్చి వ్రాయ బడిన అన్ని గ్రంథములను పరీక్షించియే కాను రాజ తరంగిణిని వ్రాసినట్లు కల్పబృదు తెల్పుకొనియున్నాడు. కాని అతనికి పూర్వమున్న కాశీరదేశ చరిత్ర చాల లోప భూయిష్టముగా నుండెను. కల్పబృదు గ్రంథములను కాను వివర్ణించినట్లు తెలిపియున్నాడు. అతనికి సహాయ

, దీని గ్రంథములతో నీలమరపురాజు మొదటి అచి ఇప్పుడు ప్రచురించబడి యున్నది. దానియందు చరిత్రాంశములతో, ఆ చరిత్రమునందలి తేలికతరూపుల వర్ణనమే విశేషముగ నున్నది. కల్పలునికి పాపమగ్నా మహాయోగ పడిన గ్రంథములలో నీ శ్రీనివాసాచారి చేర్చినవదగును.

1. శ్రీ మేంద్రుని నృపావళి.

2. పాశుపత సేలరాజు కృతగ్రంథముపై వాధారపడి రచించిన వర్ణమహిమ గ్రంథము.

3. దానిల్లికందు గ్రంథము.

ఇదియేకాక కల్పలుడు కావనములను, బీజాలయములు, ఇతర కట్టడములు నిర్మించబడిన కాలములను, భూదాన పత్రములను, ప్రశస్తిలను, ఇతర లిఖిత గ్రంథములను కాను పరిశీలించివని తెల్పుకొనినాడు. ఇట్టివాటి ప్రశంస ఈనాటి గ్రంథములో అనేక స్థలములందు కలను. అతడు వాదెములను పరిశీలించి, కట్టడముల దగ్గరకు స్వయముగా రోయి పరిశీలించి, చాచి విశ్వాస కాలమును తెలిసికొనినట్లు దృష్టాంతములు కలవు. ఈ విషయము లన్నియు అతని చారిత్రకదృష్టికి తార్కాణములు. నిర్ణయమైన చరిత్రను వ్రాయుట అతని యుద్దేశమైనట్లు స్పష్టము. కృంగార పిరరసములు రెండును ఈ గ్రంథమున కవి రచించినాడు. వర్ణనలు కావలసిన పట్టన వాతడు దీర్ఘవర్ణనలు కాలించినాడు. అనవసరమగు స్థలమున వర్ణనలు చేయలేదు. తనను రచనకు ప్రోత్సహించిన జయసింహునిపై "జయసింహోద్ధరయము" అను పేర నొక కావ్యమును కల్పలుడు రచించినట్లు రక్కాకందుడు అన "సారసముచ్చయము" లో మల్లెగించినాడు. ఈ రాజవరంగడిని వ్రాయుటకు రెండు సంవత్సరములు పట్టెను. కల్పలుడి గ్రంథమును క్రీ. శ. 1148 లో ప్రారంభించి 1149 లో పూర్తిచేసెను.

ఇక కల్పలుని రచనా విశేషములను పరిశీలనము. అతడు తన చరిత్రమును గోపందుడను రాజుతో వారం తించెను. అతడు కలికకము రీతి ప సంవత్సరమున సింహాసన మధిస్థించినట్లు తెలుపబడినది. ఇదియే యుధిష్ఠిరుని పట్టాభిషేక సంవత్సరమని చారిత్రకులు తెల్పుదురు. ఇచ్చట కల్పలుడు చరిత్రశకును, పురాణమునకును సంబంధము కలిపినాడు. గోపందుడు మధురా

నగరముపై దండెత్తెననియు, బలరాము దాతని చంపెననియు ప్రతీతి కలదు కృష్ణుడు, హేమలై న గోపందుని భార్యను రాజుగా చేసెననియు, అప్పుటికి గర్భిణిగానున్న గోపందుని భార్య యొకపుత్రుని కన్పెననియు, ఆ పుత్రుడే తరువాత రాజయ్యెననియు తెలుపబడినది. ఇది పుస్తకీ పురాణముగా కన్నట్లుకనూనదు. గోపందుని తరువాత పడియిద్దరు రాజుల చరిత్ర నీనడు తనకు పూర్వ గ్రంథములనుండి గ్రహించినాడు నీలమత పురాణమునుండి మొదటి నల్లగూ గాతను గ్రహించెను. తరువాత ముప్పది యైదుగురు రాజు లుండినతిత్తి, వధవడి ఎవనందుగురు రాజులను సేలరాజు గ్రంథమునుండియు, తదుపరి ఇరుగురు రాజుల చరిత్రమును దానిల్లికందుని గ్రంథము నుండియు ఈ కవి గ్రహించెను భారతీయ చరిత్రతో కాశ్మీర చరిత్రను కలుపుటపై, గోపంద యుధిష్ఠిరుల సమకాలికత్వము కల్పించబడినది. రాజవరంగడిలోని ప్రథమభాగమున (తరంగమున) అలోటని ప్రశంస కలదు. అతనికి అతౌటను పుత్రుడున్నట్లు తెలుపబడినది. ఇది చారిత్రకముగ ప్రసవపడలేదు. కుషావరాజులైన హేమ్య, జమ్మ, కవిమ్మల ప్రశంస ఈ గ్రంథమున కలదు వారు దొడ్లలని తెలుపబడినది వీరి వరుస కలక్రిందిగా నున్నది. ఈ భాగమున కొన్ని కథలు ఆకాలపు పంప్రచారయము ననుసరించి యున్నవి. బ్రాహ్మణుడగు అశ్విమన్యుడను రాజు కాలములో, తొద్ద పుష్కరే అపవిత్రములైన రీర్థములు పవిత్రములు చేయబడినట్లు తెలుపబడినది. ఈ గ్రంథమున తెలుపబడిన రాజులు శిష్య వంశములకు రెండవ వారుగా కన్పింతురు. మొదటి పది యిద్దరు రాజుల చరిత్రములోని పశ్చాత్తవర్ణములను పరిశీలించుటకు కల్పలుని కవళాశములేకపోయెను. అందులకు పాపమగ్నయ మృగ్యము. కేవలము నంప్రచారయబద్ధముగా వచ్చు కథలను, అప్పుటికి ప్రచారములోనున్న అసంపూర్ణ గ్రంథములను పాపమగ్నా నీ కవి గ్రహించెను. అలోటకు క్రీ. పూ. 1200 వ సంవత్సరమున నుం డెననియు, గోపంద వంశమునకు చెందిన రదాదియొడను రాజు ముమ్మారుని సంవత్సరములు పాలించెననియు, ముప్పగు నమ్మగగని యంశములందు రోందునివరచడినది. ఇందులపై కల్పలుని నిందింపవచ్చు. ఆకాలమున పట్టి నమ్మగములుం డెననియు.

చాచిని సంప్రదాయానుసారముగ కల్లంబుడు గ్రంథములుగా కాచిరి ననియు మనము తెలిసికొనవలెను. కిక్కిరింపుట వంటియుయొక్క చరిత్రమున కొంత సత్యము లుండు నిజమైన కాశ్మీర చరిత్రము అనంత వర్తమాన సారంశమగుచున్నది. శ్రీ శ. 1008 లో చదివోయిన దిద్దారాణి వరకు గల చరిత్రము విశ్వసనీయముగనే యున్నది. తరువాత లోహార వంశ మారంభించును. అనంతరము 1781 క్లోకములలో తరువాతి చరిత్ర శ్రీ. శ. 1101 వ సంవత్సరమున హర్షుని హత్యవరకు వ్రేకమముగా నీయబడినది. తుది రెండు వరగములును మిక్కిలి రసవంతములును, ముఖ్యములును అయి యున్నవి. ఇందు కిక్కిరింపు రాజ్యాగమనమునుండి కథ వర్ణింపబడినది. ఆ విధముగా మొదటి భాగముకంటె గ్రంథోత్తరభాగము చారిత్రక విషయములతోనిండి, విశ్వసనీయమై యలరారు చున్నది ఇందులకు కనియొక్క స్వామశకమే ముఖ్య కారణము. రెండవ భాగమున గల పెక్కు వివరములు మొదటి భాగమున లేవు. ఉండుటకు ఏలును లేదు చారిత్రక దృష్టితో, వ్రాయబడిన మొదటి గ్రంథము రాజతరంగిణియే! ఇందలి పూర్వభాగము ప్రాచీన రచనలపై ఆధారపడియున్న కారణమున వా భాగము చారిత్రక విమర్శనమునకు నిలువజాలదు పామగ్ని శత్రువుగా మన్న అన్ని చారిత్రక గ్రంథములకును ఇది సామాన్య లక్షణము.

కల్లంబుని కావ్యమును పరిక్షించుటలో కావ్యదృష్టి యొక్కదుగా నుపయోగింపవలసియుండును ఆ గ్రంథమును పరిశీలించినయెడల కనియొక్క ఆశయమేమియో మనకు స్పష్టమగును. చారిత్రకుడు కాదనిచిన కల్లంబుడు తన కవి భర్తమున కొంత కొరవడినట్లు వృష్టము. అతని కావనాశక్తి కిష్టమువచ్చిన యెప్పుడు తెగుదుట కావని ఏలులేకపోయెను. అయినను వలయు స్థలముల రాశిడు తన శక్తిని మానినాడు కల్లంబుడు సామాన్యముగా అమర్పుచే రందప్పునే ఉపయోగించెను. చరిత్రకు కావని పేరే మాత్రమే రచన యందు కానించును. ఒక్కొక్కచో నాతడు కావ్యశైలిలోనికి పూర్తిగా రొరబడవలె నని యెత్తించెను. కాని అతడు ప్రాచీన విషయ మాత్రమే కవితోధకమయ్యెను. ఒక్కొక్కచో రచనను కొరవడి

యున్నది అందుల కచ్చటి విషయమే కారణము. కాని మొదటమీద నీతడు “ఇంద్రాజాప్యంబు ఇంద్రాజాతం” అనునట్లుకవి గుణములను, చారిత్రక గుణములను—రెండింటిని కలవాడని చెప్పుకవచ్చును కల్లంబుడు ప్రాచీనకథలో మహమ్మద్ గజిని దండయాత్ర యొక్క ప్రశంస కూడ కలదు. మహమ్మద్ గజిని భారతీయ సాహిత్యము హమ్మీరుదని పేర్కొనుచున్నది. ఆ హమ్మీరుని దండయాత్ర నాపుటపై కాశ్మీరరాజు నుండుడను సేనాని ద్వారమున త్రిలోచనపాలని కంపిత వహాయమును కల్లంబుడు పేర్కొనుచున్నాడు. కాని కాని పర్యవసాన మేమయ్యెనో, శ్రీ శ. 1015 వ సంవత్సరమున కాశ్మీరముపై మహమ్మదీయుల దండయాత్ర యొక్క పరిణామ మేమయ్యెనో ఈతడు తెలుపలేదు. కల్లంబుని కాలము వాటి కా దండయాత్ర లాగిపోయెను.

కల్లంబుని కైలి మిక్కిలి లలితమై, సమయోచితమై యున్నది. అతడు రసవంతముగా వ్రాయగల సమర్థుడు. శ్రీ. శ. 1144 వ సంవత్సరమున ఖాజుని పర్యవసానము, అనంతని భార్య యగు పూర్వవతి సహాగమనమును, అయినీడ వ్రాహ్మణుల సంభాషణమును, హర్షుని యుద్ధమును, హంతకుని రక్షించుటయు, మున్నగు స్థలములందు కల్లంబుడు తన కవిభాగ్య క్తిని వినియోగించి, పవ్యరయలు, నానందసాగరములో ముంచివాడనుటఆదికయొక్కీకారు సంభాషణముల వందర్శమున నాతని శక్తి మిక్కిలి యుష్మలము కైలి మధురము అలంకారముల నుపయోగించుటలో నాతడు పమర్థుడు. చరిత్ర యొక్క ప్రాముఖ్యమును వర్ణించుచు, కల్లంబు డిట్లు పత్రియున్నాడు

గుణ తరువచాప్రయాం యేహం నిమిషవ్యవచోజహం
అలగి రకచా మేదివాగ్ని నీడసావకుశోభయా,
వృత్తమనివళే యాంతి తమసాపా చినా యదనుగ్రహం
ప్రకృతి మహాతీ కుర్మక వత్సై నమః కవికర్మణే
రాజతరంగిణి శ్రీ. శ. 1148 లో పూర్తిచేయబడినట్లు చెప్పక తెలుపబడినది. కాని ఈ గ్రంథము 1160 వ సంవత్సరమున ముగిసినట్లు కొందరు చెప్పుచున్నారు. శ్రీ. శ. 1431 వ సంవత్సరము రాజతరంగిణిలో కొంతభాగము పారసీక భాషలోని కనుపదించబడెను. మిగిలిన భాగాను

వారిముక్తి. 1694 వ సంవత్సరములో పూర్తియయ్యెను అప్పుడు కాలమున వరదిన అబుల్ ఫజల్ రాజవరంగిడని పేర్కొనినాడు.

దెన్నెయిల్ అను పాశ్చాత్యు డి గ్రంథము ననుసరించినది తెల్పుచును. కాని అది ఉపశతాబ్దమునము కాదు. ఈ గ్రంథముయొక్క సంపూర్ణ ప్రతిమ భాషాంతరీకరణము క్రీ.శ. 1862 వ సంవత్సరమున ప్రెంచికాపలో వెలువడెను క్రీ.శ. 1879 వ సంవత్సరమున దీనిని యోగి చంద్రవల్ల అంగ్లములోని కనువడించెను. కాని పారాంతరములతో సరియైన పాఠమును ప్రచురించ గౌరవము పర్ ఆర్కెస్ట్రీస్ అను పాశ్చాత్యుపండితునినీ, రుగ్గాదాను పండితునినీ దక్కెను అప్పటివరకు పారసిద్ధయమయింద లేదు పర్ ఆర్కెస్ట్రీస్ క్రీ.శ. 1890 సంవత్సరమున దీని హాంగ్కాంగ్లోనికి చక్కగ అనువాదము చేసెను. మరల క్రీ.శ. 1895 వ సంవత్సరమున రాజవరంగిడని క్రీ.శ. యన్ పండిట్ గారు పారికారముగా అంగ్లములోని కనువడించెను. ఇది ఈ గ్రంథానువాద చరిత్రము.

కల్లెయిని కరువాక ముగ్గురు కవులు మూడు భాగములు రచియించిరి. యెడలి భాగమును జోన రాజును కవి రచియించెను. ఈయన క్రీ.శ. 1417-1497 సంవత్సరముల మధ్య కాల్యరమునుపాలించిన ముసల్మానురాజగు తైనులాబుద్దీన్ వద్ద ఆస్థానకవికృతుడుగా నుండెను. కల్లెయిని విడచిన నాటినుండి ఈ ముసల్మానురాజు కాలము వరకుగల చరిత్ర మీ భాగమున కలదు. అతని శిష్యుడైన శ్రీవతుడు, గురువుగారి రచనను పొగించెను. ఇందు క్రీ.శ. 1458-1498 సంవత్సరముల మధ్యమన్న చరిత్ర కలదు. నరువాక ఆపురు ప్రకవర్తి కాల్యరమును జయించి దానిని తన రాజ్యమున కలుపుకొను నంతవరకు అనగా క్రీ.శ. 1568 వరకుగల చరిత్రను ప్రాబ్ధి భట్టుడును, అయిన శిష్యుడు టుకుడును రచియించిరి. ఈ నల్లరి రచనలకును, కల్లెయిని రచనకును హే స్త్రీమతకాంతరమున్నది. వీరు రచియించిన భాగములు తొమ్మిది రచనలములు కావని చెప్పుటాంము. కాని శ్రీ తిలీకము మూడ్రము కవలదును.

రాజవరంగిడ కరువాక సోమపాలెలొనము, పృథ్విరాజ విజయము, కుమారపాలెలరీతము మున్నగు చారి

త్రత రచనలు వెలసినను, అయ్యది కల్లెయిని గ్రంథము యొక్క స్థాయికి రాలేకపోయెను. ఇక్కడ కావ్యము మూడ్రము చెప్పకొనదగినది కలదు. నంజాపూరు రఘువాక చాయల అష్టాన కవయిత్రియగు రామకృతాంజ రఘునాథాఖ్యుడయ నును కావ్యమును చక్కని చారిత్రక దృష్టితో రచించినది. దీనిని బాన్ గుప్తగారు కూడ మెచ్చుకొనినారు ఎన్ని గ్రంథము లున్నను రాజవరంగిడ కవియే సాటి.

ఈ సీ.

కల్లినాథుడు :

కల్లినాథుడు పంగీన విద్యార్థిమహాత్ముడు. ఇనికి చతుర కల్లినాథుడను వ్యవహారము కలదు. ఇతడు నియోగి బ్రాహ్మణుడు. కాండిల్లింగీత్ర వరిమైదు. తండ్రి తోడరమల్ల అక్కచార్యుడు. కల్లినాథాయడీదేని. కాక జ్ఞాన వైరాగ్యోపేతు డగు కా (నక) తేజ్వరతేజుడు మహారాజాధిపతి యొద్ద మంత్రివరదని వలంకరించి మంత్రివ్యమున పేరుగన్న తోడరమల్లనియొక్క పంగీకురుదమును అతతో దన పేరునకు చేర్చుకొనినాడు కల్లినాథుడు. తన పాండిత్యగరిమకు కర్ణులు దేశాధిప డగు ఇమ్మడిలేవ (తేక మల్లికార్జున) రాయలవల్ల అనేక గౌరవములను పడసెనట. అందుచే కల్లినాథుడు క్రీ.శ. 1442-1500 మధ్యకాలమున మండిపట్టు తెలియుచున్నది. కర్ణులు తేకము కావేరి, కృష్ణనదులకు మధ్యగల తేకముగ నీతడు పేర్కొనెను

కల్లినాథుడు గీతవాద్య వృత్తములతో గూడిన పంగీతము నశ్వపించి అందు చతురుడై చతుర కల్లినాథు డను పేరును సార్వము చేపొందెను. అతడు ముఖ్యముగ వృత్తమున ప్రజ్ఞాపంతుడై భరతాచార్యుడై శాస్త్రీగాంచెను. "ప్రత్యక్ష భరతాచార్యో కల్లినాథో విదాంవరః" అనియు, "శ్రీమదభినవ భరతాచార్యః" అనియు తనను గూర్చి అతడే వగర్వముగ చెప్పివినాడు. వాట్లమును గురించి లోకమున ప్రతినియున్న నీవశావమును తొలగించుటకు కాలోలు అతడు భరతాచార్యుడై వాట్లకొన్న వృత్తమును రాచెను.

తెండు శతాబ్దములకు పైగా కవన పూర్వమందు శ్రీ శార్వతేజుడు రచించిన "పంగీక రత్నాకరము" నకు

కల్పనాధుడు "కలానిధి" అను వ్యాఖ్యానము రచించెను. ఆ గ్రంథము మన దేశమున నరల్లక వ్యాప్తినింది యున్నది. పరిశీలకశాస్త్ర గ్రంథమునకు మున్నే పింహ టూఫాలనినే వ్రాయబడిన వ్యాఖ్యానముకన్న కల్పనాధుని కలానిధి భాష్యమే దేశప్రతితి వొందెను. ఇట్టి భాష్యకారణము అతని వ్యాఖ్యానము సమగ్రము, సంప్రదాయ విధమునై యుండుటయే వ్యాఖ్యకరణ, వేదాంత, అలంకార, అయ్యేదాది భాష్యములందు అతనికి గల ప్రజ్ఞ "కలానిధి" యను సార్థక నిర్ణయమందు తెల్లము కాగలదు. భాగ్యదేవుని కాంక్షావాటి సంగీతము దేశకాల పరిస్థితుల ననుసరించి కల్పనాధుని కాలమునకు కొంత మారినట్లు తెలియగలదు. కాలానువర్తనమున లక్ష్యలక్షణములకు వ్యత్యాసములు కలుగుచుండును వానిని తిరిగి కల్పనాధుడు తన వ్యాఖ్యానమున మార్గ, దేశ, సంగీతము యొక్క లక్ష్యలక్షణములను విధానించినట్లున్నాడు.

భాగ్యదేవుని సంగీతకా విశేషములను ద్వంద్వపరచుచు కల్పనాధుడు పెక్కు పూర్వకాన్త్యులల సూక్తుల నుల్లేఖించెను. ప్రాచీనులైన కరకుడు, కోపాలుడు, మహానాథుడు, విద్యుడు, కళ్యపుడు మున్నగు అభ్యుదయి చెప్పబడిన కాన్త్యములను, స్లోకములను ఉదహరించుచు సంగీత విషయమును సమస్తము మొనర్చెను ఇట్లు స్వర, రాగ, ప్రజ్ఞ, ప్రణాళికాభ్యాసములందు భరత మతంగాలుల మతములను విశేషముగా ప్రకటించెను. అందు విశేషముగా మతంగుని అశ్విపాయము లుదహరించెను. భాగ్యదేవుడు తెలిపిన గ్రహాంశాది ప్రయోదశ గానలక్షణములను విపులముగా వ్యాఖ్యానించెను. రాగలక్షణ విషయమునను, రాగ, గీత భేదము తెంచుటలోను మతంగ, కళ్యప మతములను సాదరముగ మదహరించెను. రాగాంగ ఉపాంగాని లక్షణవివరణమున మతంగ గోప్రుల నల్లేఖించెను.

కల్పనాధుడు తన కలిమాన విద్యయగు పృథ్వీము గూర్చి తెలుపునపుడు, కోపాలుని మతము వలిమూసింది నట్లు తెలియచున్నది. నర్తకములను గూర్చి వర్ణించు కోపాలుని స్లోకములు అధికముగా వ్రాసిను. భరతముని నృత్యమునైపుణము భాగ్యదేవుడు తెలుపుటలో అతనికి తృప్తి కలుగనందున కావ్యాలు అతడు కోపాలుని "సంగీత

మేరువు" లోని ఈ విషయము గూర్చి ఆభ్యాసమును పూర్తిగ ఉల్లేఖించెను భరత సమదాయపూర్వక అంగహారము ప్రయోగించునగు రంగస్థల నిర్మాణమున "భాన ప్రకాశ" కర్త యగు కారదానయుని స్లోకములు కల్పనాధుడు ఉదహరించెను. దేశీయములైన విధములు గూర్చిన భరత భాగ్యదేవుల మతములనే గాక, కోపాలుని కావ్యమును పహితము ఉల్లేఖించెను.

వి. ప. ప

కవిత్వము :

కవిత్వము - లలితకళలు : కవిత్వము కళ, భాగ్యకళలమే కళయని సాధారణముగా నిర్వచింపవచ్చును. భాగ్యమైన విద్యమునుజ్ఞు యిది యసంఖ్యాకములగును. భారతీయులు మూలముగా కళలు అలుపడినాటుగ అన్నారు. వినివి పరిశీలించినచో వినిలో పెక్కు మానవుని జీవయాత్రను సుఖప్రదము గావించుట కుపయోగపడునని గానే కనబడును. కాని పునఃపరిశీలనము చేయగా ఈ కళలలో, కొన్నింటి లోక ప్రయోజనముకంటె భిన్న మైవదియు, విభిన్నమైవదియు వగు వేరొక ప్రయోజనము గోచరించును. అది పృథ్వీయవంశము కళలలో పృథ్వీయవంశ రాయకములగు వానిని కొన్నింటిని చేరువరచి వానిని లలితకళలని పేరుపెట్టినారు. చిత్రవిద్య, సంగీతము, కవిత్వము, నాట్యము, శిల్పము అనునవి లలితకళలు. వినిగిన్నింటిని మనోహరత్వము సమాన భర్తమునునది స్పష్టము. ఉత్తమ చిత్రము చూచినచు, కమ్మని పాలు విచ్చును, రసవంతమగు కావ్యము చదివినను, పృథ్వీమును కాంచినను, శిల్పము పరిశీలించినను మానవుడు కలిగిడి లాభమేమి? భోజనము చేసినందువలనచో, కర్మాచర్య వత్తి కమల విహారించినందువలన, చందనము పూసికొనుట వలనచో, మరియు ఇట్టిచూచినవలనో కలిగిడి ప్రయోజనములలో ఏ ప్రయోజనము కలుగుచున్నది? నిజము వగు కాయమున తెట్టి ప్రయోజనము కలుగుటలేదు. కావుననే "బుధుఁడై : భాగ్యరంజనవృత్తంతే! విహారితే! కావ్యరసానిధియంతే" అన్నారు. భాగ్యరణమును దివి కుర్చానను కొలిచియుకొనలేదు. కావ్యరణమును కాలి దప్పిక పోకట్టుకొనవలెదము. కాని మానవుడు వేల

తొక ప్రయోజనములతోనే తృప్తిపడుచుండు కాదు. ఎరువబాగులకులేని పోషక క్తు లాకవినిచ్చును. ఈపోషకాన్ని మేధ యున్నది కావన యున్నది. భావ యున్నది. ప్రకృతిలో పావపుడు పరమేశ్వరుని సూక్ష్మ రూపము. అందు ప్రకృతిని సంపూర్ణంప జూచును. ప్రతి స్పృష్టిచేయి జూచును. ఆనందము నాపించును. ఇతరుల కద్దావి సంపించి వశింపించును. ఈ అత్యుపాధనముకొరకు చేయు మేలి ప్రయత్నమే కళ. మహాత్ములయిన కళలు కావున ఇవి అతికళలయినవి. "ప్రియశిష్యా అతితే కళా విధా" అని అతికళలమును కళకు విశేషణముగా కాని కాన మహాకవి చాడుచుండ అతికళలగా ఇవి భారతీయులకు ప్రాచీనకాలమునుండియు పరిచితములై నట్లుగా స్పష్టపడుచున్నది. అతికళలలో కవిత్వము మిన్నగును.

కవిత్వ స్వరూపము: కవియొక్క ఉత్కృష్ట వర్ణనా వ్యాపారము కవిత్వము. కవనము కవివ్యాపారములలో ముఖ్యమైనది. కవ - వర్ణనే యను చాడువుచుండి నిష్పన్ను మగు కవికల్పము ప్రధానముగా వర్ణనలెని బోధించును. ముందరముగా వివరమును వర్ణిస్తే కలింపుటయే వర్ణనము అనియే కవిత్వము, కావ్యము. ప్రకృతిలో కాను చూచిన దృశ్యములను, పొందు యనుభవములను భావనలో తీర్చి దిద్ది రచించుచుముగా, రసవంతముగా కల్పరూపమున ప్రదర్శించు నొకానొక వింక్షణమైన కల్పితచాదు కవి. అట్టిచాది పుష్టి కవిత్వము. రమణీయార్థ ప్రతిపాదకమై వచో ఒక చాక్రమైనుంజి కవర్ణమైనను అది కవిత్వమే, కవిత్వము పద పరిమాణమునుబట్టికాక భావపరిణానిబట్టి యెచ్చుటచును. విచ్ఛింకణే వ్యాదయమును ఆనందపర వశము చేయునది యుక్తము కవిత్వము. చమత్కృతి విశేషములే కల యూహించునది మేలి కవిత. కావుననే,

'మనమున పత్కవి కావ్యము
వదరగ విలుకాని పట్టికమ్మును అర హృ
ద్విధిమై కలయూహించి

యది కావ్యమె మరి పట్టికదియొగదమే ?'
అని వచ్చెచోడకవి కవిప్రాసారమును కరప్రసాద మతో పోల్చి తెల్పుచాడు. ఇది కావ్యవచకమున హృద్యేద ముగా మహాకవికావే ఉత్తమ కవికావ్యరూపమును నింకగో మారకాద్యును హృద్యముగా ఇట్లు తెలిపెను.

పానగ ము ద్రెపు పదుల పోహణించినతీరిం
దమలోన దొరయ శబ్దములంగూర్చి
అర్థంబు వాచ్య అత్య వర్ణంగ్య భేదంబు
తెలిగి నిర్దోషక నెవ్వరొకఁడే
కవభావములకు నర్థంబుగ వై దద్దు
మొదలై న రిను లిచ్చుగ నమర్చి
రిసుల కుచివంబులై తనచాలెడు
ప్రాదాంబు లింపుగఁ జాదుకొల్పి
అమర సుపమానులును యమకారులునగు
నట్టి యర్థకల్పాలంకితులు ఘటించి
కవిక చెప్పంగ నేర్పు సత్కవివరునకు
చాంఛికార్థంబు వీయని వారు కలెరె |

ఇది శబ్దార్థవృత్తి తీరికరపాలంకారాది పర్యాయశోభితమైన కావ్యవ్యరూపమును తెలుపుచున్నది
కవిత్వోత్పత్తి హేతువు.

ప్రతిక: లాక్షణికలనే కవిత్వోత్పత్తికి హేతువులుగా పేర్కొనబడిన కావితో ప్రతిక, పుష్పవృత్తి, అశ్వా సము అనవది ముఖ్యములు. ఈ మూడింటి నమిచ్చి రూపమే కవికకు కారణ మనియు నందును, ప్రతికనే శక్తియని వర్ణవహించును. కావ్య విశ్వాదమునకును, తదాస్పాదనమునకును ఈ బుద్ధి విశేషమువలననే మూపురు సమర్థు డగును అందువలన శక్తిపదము పార్థక మగుచున్నది అచ్చుకప్పటికి క్రొత్తక్రొత్తగా వికసించు బుద్ధియే ప్రతిక యనబడుచున్నది. ఈ ప్రతిక పాదుర్థ్యము అతి విచిత్రమైవది. లోకములో సాధారణ ముగా కనబడు పదార్థములే ప్రతిభావంతుని భావనలో ప్రవేశించినంతే. పదననేది పుర్వమున బోహవమవులు అంగారువచ్చె కలిగి మెరయునట్లు లోకోత్తరములుగా ప్రకాశించును. కావ్యవస్తువులుగా స్వీకరింపబడి కవిభావ నలో భావ్యమానమైనది సహజముగా చక్కనిది యొకచో చాచి ఈ ప్రతిభావహితులే మరింత చక్కదనము కలుగును. అల్పదన్యపు అయినచో అతల్పముగా భావించును. లోకములో పిదగింపు కలిగించు వస్తువు - సంకుట నము కూడ కవికలో చేరి రమణీయమై ఆస్వాద్యమగును. కావుననే లోకములో భయమును, దుఃఖమును కలిగించు సందర్శములు కూడ కవికలో ఆనందకారయకములుగానే

..రిగమించుచున్నది అచేతనములు దై తగ్గవంతి ముందును.
౧౩ అత మందరియై లావ్యముచేయును. ఒక వాగు అభి
పాదితయై అభివరించును. దానిని నమ్ముదును కౌగిలిలో
పొదివికొనును అంద రాయితారము నడపును ఇట్టి
లోకాభీష్ట ప్రితికి, ఇంద్రజాలమునకు ప్రతిభా మహిమయే
కారణము. ప్రతిభానువేత్రికల కవికి కాస్త్రార్ధ్యయనాదులు
విశేషముగా దేవదంతులన కరచులో ఏవేది దొనగులు
దొరతినను అవి ఆ ప్రతిభా మావోవృద్ధమున కప్పువది
చోపును. ప్రతిభాహీనుని కవిత్వలో అట్టి కప్పులు కొట్ట
వచ్చిరట్లు కనబడును

ప్రతిభ సూక్ష్మతల్లా విశేషమునలనో, ఈ అవ్వగులో
ఏముత్ర అపాదుల వలననో మొదల దేవతామృగసా ఫతికము
గానో కలుగును కాకచానుని అప్రతిమాన ప్రతిభాదులను
కాక కా చేచి యమ్ముగ్రహము కారణ మందురుగదా!
శ్రీసామ్యుడు తన కావ్యము 'చింతామణి ముద్ర క చింతన
ఫలము' గా వాచొన్నాడు. సంస్కృతములోను, తెలుగు
లోను ఇట్టివాడు తక్కువ మిక్కిలి కలికు బం, క్షీం, హీం,
ఓం వరస్యతైర్లము అను ముద్రక అవముచేయుట వలన
వాడే ప్రపాదము, అనించి, ప్రతిభాదుల కలిగి మహాకవి
యగుటకు నీలమృదవి తే మేలుద్రువి వంటి లాక్షణికులు
నుడివీరి అంద్రకపులలో బ్రాహ్మణ క్ష వరప్రపాదమున
కవిభా పామ్రాశ్శములేతన శ్రీనాచాదులు కలుగు కార
య్యులి. భావయ్యలి యిది త్మప్రతిభ రేండు రూపములుగా
విలంబును కారయ్యలి ప్రతిభ గలవాడు మహాకవి
యగును భావయ్యలి ప్రతిభ గలవాడు కావ్యరసాహ్వాద
నై పుణ్యము గల ఉ క్తమతాపుకు దగును

వ్యక్తిత్వ : కావ్యోత్పత్తిహేతువులలో రెండవ
యోగము వ్యక్తిత్వ. వ్యక్తిత్వ యనగా బహుముఖమైన
కావ్యపాండిత్యము కల్గి పాధుభాషాపాధుత్వములయు,
వివిధ వృత్తములయు పరిజ్ఞానము కొరకు బ్యాకరణ
సంఘి కావ్యములు చదువవలెను. విధుంటువు పరిసం
వలించుముందును. చతుష్పద కళలో ప్రవేశము కలిగించు
కొనలెను. ధర్మాగ్ర కామమోక్షములను చతుర్విధి పును
పూర్వములకునకరించు మను, యాజ్ఞానికామ్యుచివృత్తులు,
గర్గ, భాగవ, కౌటిల్యుల అర్థకావ్య గ్రంథములు,
వాక్యనియవాదుల కామకావ్యము, బ్యాస కవీల కదా

వాచపాద పఠంబలులచే ప్రదీపముయన వేదాంత సాంఖ్య
నిర్వ. వ్యాయ యోగ గ్రంథబాలమును అధ్యయనము
కావించవలెను. కాళి హోత్రాదుల గల తురగకావ్యము,
సాముద్రకము, ఆయుర్వేదమువంటి కావ్యములను పరిశీ
లించవలెను. ఇట్టి కావ్యపాండిత్యమే కాక మహాకవులగు
వాల్మీకి కాళిదాసాదుల కావ్యములయు, భారతాదులగు
ఇతిహాసములయు, పురాణములయు పరిచయము కలిగి
యుండవలెను. వీని నన్నింటిని మించి స్థావరజంగమాస్పత
మైన ఈ లోకము యొక్క స్వరూపమును, వ్యభాచాదు
లను గుర్తించవలెను ప్రకృతి పరిణత మెంత చేసిన
అంతగా కవి వర్ణనా నై పుణ్యము పుష్కహించును.

బహుముఖ నై రుద్యయూపమైన ఇట్టి వ్యక్తిత్వ ని ప్రయ
త్నసాధ్యము. బ్యాపారమునకు మూలభవ మెట్టిదో
కవిత్వ బ్యాపారమున కి వ్యక్తిత్వ ని పంపద యట్టిది
కవిత్వము చిరస్థాయికావలెనన్న ప్రతిభతోపాటు వ్యక్తి
త్వ యు తన్నీర్వాహకు మిక్కిలి యవసరము. ఇవి యెం
డొంటికి రోషకములై ప్రకాశించి కవిత్వపాత్రిని కలి
గించును.

లక్షణనము : అభ్యాసము కావ్యోత్పత్తి హేతువులలో
తృతీయాంశము. నిరంతరముగా కవనా బ్యాసంగము
కావించుచుండుటయే అభ్యాసము దీనివలన భారాశుద్ధి
యొక్కదును. రచనలో వేగ మలవదును. ప్రతిభావ్యవస్థ
మై వై భవమెంత మహిమముగా నున్నను కావ్యరచన
సాగించవీరే యట్టి వానివలన లోభి ద్రవ్యమున హోతి
లోకమునకు ప్రయోజనము కలుగదు. మహాద్భులో ప్రతి
భావంతులను, కావ్యజ్ఞులను గానిచాలెవరు? కావ్య
రూపమునో, కావ్యరూపమునో కవనలు సాగించిన
చారి మూలమునదే కదా విజ్ఞానబ్యాప్తి కలిగినది!
లోకమునకు మేలు చేయవలె! కాళోన్మీదమైన వజ్రము
వలె అభ్యాసము వలన కవిత్వ రచనాపాటవము మేరు
గెక్కును. అతర రమ్యత యీ యవకృతభ్యాస పంపా
ద్యమే. కవితలో ఒక భాగమైన అభివృద్ధి నిరంతర రచనా
భ్యాసము కానింపవలెనా కందనాని ఫలమనవచ్చును.
కవితేలిని వర్ణనంధానధారేయలకు, భుటికా కథగ్రంథ
కరణభుద్భులకు, అష్ట శత నవాసాది వివిధావధాన
కర్తలకు ధ్యేయమైన ది యభ్యాసమైనదే. 'అవభ్యాసే

ఏమెం బిచ్చా' అను సూక్తి కవిచావిద్యకును ననువ్యయించును. ఇట్టి ప్రతికా వ్యుత్పత్త్యర్థాభిప్రాయ యేకరూపమై ప్రకృష్ట కవిత్వ పృష్టికి కారణమగును.

కవిత్వప్రపంచము - కవివృష్టికర్త కవిచాప్రపంచము తాత్విక ప్రపంచముకంటె అన్ని విధములను విలక్షణమైనది కావ్య ప్రచారకారు డీ కవివృష్టి బ్రహ్మపుష్టుల వ్యూహమును చక్కగా వివరించి వీరితో కవివృష్టియే సుందరంబునని తేల్చినాడు. బ్రహ్మ పృష్టించిన ప్రపంచములో పచ్చాదులతోనే పరిమళాదిగుణము లుండునని నియమము కలదు. కవి నిర్మించిన ఇక్ష్మతోహో, కాంచముఖాదులలో కూడ పరిమళ ముండును. చా ప్రవ ప్రపంచములో ఇదములుగానున్నవి కవి వృష్టితో చై రవ్యవంతములై వ్యవహరింపగలవు. దేవకలు, మానవులు - శిశువులు, స్త్రీవరములు-అంగుములు అన్నియు పరస్పరప్రేమ సానుభూతులు గలిగి యేక భుటులములోని వ్యక్తులవలె మెలగు సుందరవృత్తములు కావ్యప్రపంచములోనే కనవగును. తోకము మణిమణి మెలగుచుకాగా, కావ్యలోకము మణిమలయే. అందు మణిమలయను లేవేలేదు. బ్రహ్మ నిర్మించిన కవి పోకవి స్థలముండిన మందుకేమోరాని కవి ప్రతిభారవి వృద్ధికిని రోపి యుండదు. తాత్విక ప్రపంచములో అటు కవమేలే రసన కందులందగా కావ్య విశ్వమున నవరసము లాస్వాద్యము లగును ఆనందింపజేయుచుండును. చలయ్యుభాబ్రహ్మ తన వృష్టికి అత్యధిక కారణములపై ఆధారపడవలసినవాడై వరాధిమదుకాగా కవిబ్రహ్మ వ్యత్యలమై వెలయును. బ్రహ్మ నిర్మితోని వ్యక్తులగు వ్యగ్ధాది మణిమణివము కొరకు మాత్యక్షిరధారణ చేయవలసిన యవసరము కలుగుచుండగా కావ్య అగ్నిబాహుల యాదావ్యవధిరేపాములతోనే కర్తవ్యభాను భవ యోగ్యత కల్గునున్నది. ఇట్టి హేతువులచే కావ్య ప్రపంచము విలక్షణమైనదని గుర్తింపవచ్చును.

కవి - అమృతమైన యిట్టి కావ్యప్రపంచమునకు వృష్టికర్త యైన కవి సుఖమునూ మోపేనుడు. దివ్యదృష్టి గలవాడు. అభిజాత విషయములను, అగామి విషయములను గూడ వృష్టముగా జూడగలిగినవాడు. అదికవి శ్రీ చాత్వీకి అధిగోయన శ్రీరామ వృత్తమును ప్రతిపాద్యమీతో కరణదర పరమానముగా చూచియే చామాయణ

కావ్యమును రచించెనని ప్రతీతి. కవి పదము తొలుత పర్యవృత్తి సంపన్నుడగు పరమాత్ముడు వాచకముగ వై త్తి చామాయములో ప్రయోగింపబడినది. భగవద్గీతలో అజర బ్రహ్మయోగమునందును - 'కవం పురాణమనానాకార మతోరణీయానా మనుష్మరేద్యం.' అనుచు పరమాత్ము కవిగా వర్ణించబడినాడు. ఇటు కవికల్పమును 'నర్మజ్ఞుడు' అని వ్యాఖ్యాతలు వివరించివారు. భగవద్గీతవల్లమైన యీ కవికల్పము క్రమమగుగా విశేషజ్ఞాన సంపన్నుడైన కావ్యకర్త గుని పర్యాయముగా వ్యవహారములోనికి వచ్చినది. దివ్యదృష్టిగల ఋషులకును ఆ కవికల్పము వాచకముయినది. 'ప్రకృతి గత విచిత్ర రహస్యంతత్వములను ప్రతికేత దర్శించి వివరించి చెప్పగల్గుటవలన కవియు ఋషి యగుచున్నాడు. 'నా వృషి కురుతే కావ్యమ్' అని ప్రసిద్ధి ఋషి కానివాడు కవి కాదనుట యుక్తము ఋషివలె కవియు తోక శ్రీయన్మునే వాంఛించువాడు. ప్రితిప్రజ్ఞుడు దివ్యదృష్టి గలవాడై నను ఋషు లందరును కవులుగా భావించవలెను. రసవత్కతోపాటు వర్ణనానైపుణ్యము గూడ వెలసినప్పటి చారికి కవులను ప్రసిద్ధి కలిగినది. కావుననే ఈ యభయకవులు గల చాత్వీకి, వేదవ్యాసాదులగు ఋషులు కొందరే కవులుగా విఖ్యాతులైనారు.

కవిని వైవిధ్యము : రసనా విధానమునుబట్టి కవులను కొందరు వర్గీకరించినారు. పక్కని, విదగ్ధుని, అలోకి కవి, పత్తవాత్సవహారక కవి యను కవిభేదములను సామాన్య మిమాంసాచారుడు పేర్కొనెను. వీణాచాదము వలె శ్రవణానందకరమగు వైదగ్ధ్యీతి నాక్రయించి రసవంతమైన కవిత్వమును చెప్పేడిచాడు పక్కని యనబడును. చాత్వీకి కాణాసాదులు ఈ శ్రేణికి చెందినవారు. పక్షోక్తి ప్రధానమైన కవిభారవనము కావించు కవికి విదగ్ధుడనిపేరు. వ్యానవాదాదు లిట్టివారు. అలంకారముల మీద ఎక్కువమక్కున చూపుచు అర్థగాంభీర్యము వెలయ కావ్య విరచామృతయే కవి అలోచకి యన ప్రసిద్ధుడు. మాముడు, కారవి మొగలై న కవు లోకవతో చెరుదురు. కల్ప ప్రధానములైన యమకామసాసాదులు, చిత్ర అంధారులు గలగు కల్పము గూర్చునవడు పత్తవాత్సవహారక కవి యనబడును. కావ్యాలంకార మాటామరే

రచయిత విన్నకోట పెద్దతయ్య, వాని ననుసరించి అచ్చు
యియ్య న ప్రవిధ కవులను తేల్చివచ్చారు. చాచికుడు,
అత్తుడు, శిల్పకుడు, రౌచికుడు, భూషణాద్ధి, మార్తవాను
గతుడు, విశేష యనుకాళ లి యెదుగుడు కవులు. పరా
దలంతముగల బ్రాహ్మణి చాచికుడు. మితశబ్దములతోనే
విపులాశ్వాసూర్తి కలిగిండు శక్తివలనా దాక్షిణ్యము అమృ
విధ యనుకారు లగు కత్తాంకారముల వర్ణిమానిండు
వాడు శిల్పకుడు. వెదలి వెదలి మృదు మృదు పదముల
గుర్మ వేర్పరియైనవాడు రౌచికుడు. అలంకారభూయిష్ట
మయిన రచన సాగిండు నావడు భూషణాద్ధి. సరళము
లగు శబ్దములను విరళములగు పద్యములను వీరుల కింపు
దవరగుర్చి రవిరశతముగ కావ్యమును రచించువాడు
మార్తవానుగతుడు. కల్పాశ్వు గుణగోప విశేష పూర్ణుడును,
అమృముఖశాస్త్రజ్ఞాన సంపన్నుడును, రసవదుద్దమ కావ్య
విరూధు రామరీసరీలుడు నగువాడు విశేష. ఈ విశేష
పర్యవశిష్టావ్యయము. మహాకవిత్వానుకుడు

రాజశేఖరు దింకొకరిది కవి శైవములను జూచి
యున్నాడు. కావ్యకవి, కావ్యకవి, ఉత్తయకవి అని
యొక విభాగమును చెప్పి ఈ మువ్వురిలో పూర్వ పూర్వ
కవికలె ఉత్తరోత్తరకవి మిన్నయని శ్వామిదేవుడను
శాస్త్రజ్ఞుడన్నట్లును, అరి సరికాదని యాయాసరీయుడను
విమర్శకుడు తలంచిపట్టును తెలిపివాడు కేవల కావ్య
రచయితయ్య, కావ్యమునందు కావ్యసంపత్తిని చూపు
చాడును, కావ్యమునందు కావ్యోక్తమును గూర్చువాడు
నను తీరున కావ్యకవులును త్రివిధులు, ఇక కావ్యకవులలో
ఎనిమిది తెగలవాడున్నాడు. 1 రచనాకవి, 2 శబ్దకవి,
3. అర్థకవి, 4 అలంకారకవి, 5. ఉత్తకవి, 6. రసకవి,
7. మార్గకవి, 8. కావ్యోక్తకవి అనుచారు. ఈ పేర్లను
అట్టియే అయో కవులు కవిత్వో ప్రదర్శించు పద్ధతి
తెలియుచున్నది. స్వకావములను అట్టియే కవి వర్గకరణ
మును రాజశేఖరు డిట్లు కాచిందివాడు :

స్వాతకకవి. హృదయకవి. అన్యావతేశి, సేవిక - ఘట
మానుడు - మహాకవి - కవిరాజు - ఆవేశికుడు - అనిచ్చేది -
సంక్రామయిక అనుచారు పరిమంది కవులు. వీరిలో
కావ్య విద్యాగ్రహణార్థము గురుకులమును తేరి సాధన
తేయు కవి విద్యార్హులకగుదు. తన హృదయముతోనే

కవిత్వము అట్లుకోసును పైకి రానీయనివాడు హృదయ
కవి. కాను రచించిన కవిత్వే అందులో పీఠీషములు
కొకరినవో యని ధీచే ఆ కవిక మరెయ్యకరి తెవరియో
యని కప్పిపుచ్చి పక్షంలో చదువుచాడు అన్యావతేశికవి
కావ్యరచనా నైపుణ్యము కలిగియు, స్వతంత్రంపక
పూర్వులైన కవులలో పీ యొక్కరి వాయవో అనుసరించు
నవడు సేవిక. ఎవడు చక్కని కల్పము చెప్ప కల్గియు
పీవో యనిపిద్దములైన ఖండికలసేకాని పూర్ణమైన కావ్య
రచనకు పూనకో యాశకు ఘటమాకవి. ఖండాంధ
కావ్యములన్నింటిని, రచించ నమర్చులైన రచయిత మహా
కవి. అయో వివిధ కావలలో ప్రాచీన్యము గలిగి గద్య
పర్యోకయాత్మకములను, కావ్య పాటకాది అమృ
రూపములను, నవరసభరికములునగు కృతులను నిర్మించ
జాలు సేవి కవిరాజు. అట్టి మహాకవులు, కవిరాజు లి
విశ్వములో మిక్కిలి కల్పనవంశ్యులో మందురు. అట్టి
వారిని గురించియే శ్రీమదానంద పద్మనాభాచార్యుడు-
'అతి మహతి సంపాదే ద్విత్వా సంపాదా మహాకవయః
కాళిదాస ప్రఖ్యాతయః'- అని యాచిలాల విశ్వములో
కాళిదాసు మున్నగునాడు ఇద్దరి, ముగ్గురో తేదంతే
ప అలుచారుగురో మహాకవులున్నారని తన అభిప్రాయము
చెలిపిచ్చెను. మంత్రోపదేశ భరితముగా
ఆవేశము గలిగి కవికను చెప్పువాడే ఆవేశకవి. తాను
తలచినపుడెల్ల అవర్గముగా కవిత్వము పట్టుకొనిపోవునవడు
అనిచ్చేదికవి మహాతేజ్రములలో మంత్రోపాసనము
కాచించి పరవ్వనీలేని యమగ్రహమును గడించి కావ్య
నిర్మితి కాచిండు కవి సంక్రామయిక. అట్టి విశేషము తెన్ను
యున్నను కవులందరిలోను తీవరాళికగా భాసిండువరి
ప్రతిభయే.

కవితత్వము. చతుర్విధము : అనువు, మధురము, చిత్రము,
వి ప్రకము అని కవితత్వము చాలుగు విధములుగా నుండును.
అనువుస్తానమున కొందరు 'మృదువు' అను పదమును
నూతనాడినారు. అతి, బంధ, గర్భ, చిత్రములు అను విధ
ముగా కవితత్వభాగములను తేల్చివచ్చుచారును గలరు.
బంధ గర్భ కవితత్వములు చిత్రకవితత్వ విభాగములోనే తేరి
పోవుటలే తెండవ విభాగముకన్పి చెందుల విభాగమే
యక్షముగా మన్నెది. అనుభూతికముగా ఈ చతుర్విధ

ఁపెట్టములను అవ్వ. రో నిరూపించి చెప్పకపోయినను ఈ ప్రక్రియల సమష్టిరచనను పోషించాలమునుండి వచ్చుచున్నదియే. ఏకరూపిగా కవులు అప్పటికప్పుడు వేసివేసి వర్ణించుచు శ్లోకములు చెప్పటయు, నమవ్వలు పూరించుటయు తొల్లియు గలదు. ముందు విస్తర కవిత్వములుగా చెప్పబడునట్టి గీతకావ్యములు, నర్మకావ్యములు పూర్వ వాక్యాయమునను తొల్లలుగదా! ఇక మిగిలిన చిత్రకవిత్వమునే గుణభూషణవర్ణంగ్రహ మనుచు ముద్ర ప్రబంధకావలలో చేర్చారు.

తెలుగులో ఈ నమర్పణ కవిత్వములు వన్నయనాటికే పరిచితములై నట్లు కనబడుచున్నది. భారతావతారికలో రాజరాజవర్ణించునది విచారవిలాసిగొప్పని వర్ణించుచు వన్నయకట్టారగుడు 'మృదుమధుర చిత్ర విస్తర నవరస భావభామర కవిభారతనావిభారములై న మహాకవులును' అందున్నట్లు చెప్పెను.

క్రితానమహాకవియు తన శృంగారలై పదములో 'మృదుమధురచిత్ర విస్తర కవిభామిలాస కాశీశ్రురులగు కవికవులును' అని ఈ చతుర్విధకవిత్వములను ప్రస్తావించి యుండెను. ఈ వాగ్దండిలో పేర్కొన్న నరసింహ విశేష వైపుణ్యము గలిగినను అర్ధానికి సూచకముగా కవుల యా పెళ్ళిలో వర్ణనహరించబడుటయు గనబడుచున్నది. అటుకవి, చిత్రకవి, మధురకవి, ప్రబంధకవి అనుచు జేరుదములు వామరూపిత కావ్యకర్తలున్నాడు. కొందరింకను ముందరినైచి ఈ నాలుగు తీరులలోను మేము సిద్ధ పోవుచుమునూ! అని తుజానానందముచేసినట్లు కనబడు యును. 'చతుర్విధ కవిభామవల్లీ కాల్పనాని చొక్కయూ ముత్య పుత్ర పేదగార్త్ర ప్రసంగంలై న' యని యాకావ్య పాంశ గద్యము చెప్పిపోసిన చెద్దనాదు అట్టివాడు.

చతుర్విధ కవిత్వముల స్వరూపము నిరూపించిన లాక్షణికలో ముఖ్యుడు వాస్తవకవి రామవయ్య. ఈ రామవయ్య రచించిన 'లక్షణ దీపిక' అనుచిత్రము. ఇది మద్రాసు ప్రాచ్య లిఖిత పుస్తకశాలలో నున్నదట. అ లాక్షణికుడు అత, ముదుర, చిత్ర, విస్తరములని చతుర్విధ కవిత్వములను వివరించినాడు.

క్రి నిదురపోయి వెంకటాపురం లక్షణదీపికముందీ యుద్ధరేయణిని తను ఉపాహరణ వ్యాసంచిత్రలో

ప్రకటించిన ఆ చతుర్విధ కవిత్వముల వర్ణనను ఇందు పొందుచుచున్నాము

“అనంతవత్సలన్వది : ఏకపాద త్రిపాద కశిప్రాస విమల సమస్తాస్త్రాస్త్రులు, వ్యస్తాక్షరి సంఘటిత పద్యంబులును, ఇష్టార్థదేవతావర ప్రతిపాది విశేషాక్షర రచనా చమత్కర్మవియు, అపావధానంబులు, ఘటితాక్షరగ్రంథ లభ్యవయు, అకాశపురాణంబులని కళ్యాణీచోచితాతివర్ణిం గలిసి రచియింపబడునది యాతుకవిత్వంబును,

ముదుర కవిత్వంబున్వది : నాటకాలంకారంబులు, కవి కోత్స, కిలు, విక కర్మధీరేవతారాపారణంబులు, వస్త్ర కాళ నటనలు, నర్తకీష్ట, గీత వైఖరిములు, చతుర్భుజిక అష్టభుజికలు, తిరుదావళి, మామవళి, భోగావళి, రంగ సరోవ, అయివోవ, చతురు క్షర సంఘటనలు, యక్షగా నంబున వెలయు పదంబులు, దరువులు, శీలలు, రవళంబులు, మంగళవోరతులు, శోభనంబులు, ఉయ్యాల తోలలు, అక్కులశేకు పదంబులు, చందమామ మధులు, అష్టకంబులు, ఏకపద ద్విపద త్రిపద చతుష్పదపదురాష్ట పదులు నిది యాదిగా నన్నీయు అయి ప్రమాణంబుల నొప్పి మృదు ముదుర రచనలనై అగ్రీధంబయి యిది ముదుర కవిత్వంబులు.

చిత్ర కవిత్వంబున్వది : పాద గోపనంబును, పద్య క్రమకంబును, పాద క్రమకంబును, నామ గోపనంబును, అనుకోమ నిలోమగతి పద్యంబులు, కందగీత గర్భిత వృత్తంబులును, కందద్యయ గర్భిత మణిగణ వికరంబును, ప్రౌంఢ పదగర్భిత కందద్యయంబును, ద్విపద చోపదలాటి సువాక్య మంగళవోరతి ధవళంబులు, శోభనాగ్ధ చంద్ర కాది పదదర్శనాది అయిగర్భిత సీసంబును, కళ పటపా మండక తురంగ నట శైలి నివాద వాలుకరంప వృత్తంబులును, ఉత్పత్తి నిరోధ్య సంకరతపోజ అవలంబిత వృత్తంబులును, రగద శేధంబులును, కాళగమలును, దండక వృత్తంబులును, అష్టదశ దీర్ఘదశ చాక్షురికగ్రంథ పద్య బంధంబులును, నవావరణ ద్వాదశావరణ చిత్ర బంధంబులును, రథ, వాగ, ద్వివాగ, కులాలచిత్ర, అందో కికాచిత్ర బంధంబులును, గోమూత్రికా పుష్పమాలికా పుష్పగుచ్ఛ మృదంగ డమరు అడ్డ త్రికూల కంకణ వర్ణతోత్తర కవి కల్పిత కల్పవల్లరి నిది యాదిగాగల్గు

లహరివద్ద చతుర్థాశ్రయముల చిత్రములు రచించుచుటం ప్రసవ నిధి చిత్రకవిత్వము

నీ వ్రత కవిత్యంబునన్మీది : ఇష్టదేవతా వ్రాస్తవయ్య, కృతికర్త మహావరయ్య, పురగిరి మృగయానందాచార్య వరణ విధివర్తన, దూర్గవ విధివర రాయచార వివాహోత్సవ సురభిక్రీడ పురీశోత్సవ మూర్తిరయ మూర్త్యాస్తమయ చంద్రోదయ చంద్రోపాంశవ విరహవర్తనలు, పద్మపుష్పల వర్తనలు, అలక్రీడలు, మరుపావ చందయాన రణక్రీడ దిగ్విజయములు నిధి యాదిగా గలుగు నష్టాదశ వర్తనలు, అంశారములు, రీతులు, కయ్యలు, మృత్యులు, పాకలు లుక్మేతలు, శ్లేషోత్సాహలు, దృశ్యములు, వ్యంగ్యములు నిధియాదిగా గలుగు రాష్ట్ర అక్షరములు గలిగి పంచకణ్డ, దశఅక్షరముల నొప్పి కళావరణ వర్ణితులం తేట యది నీ వ్రత కవిత్యంబునన్మీది మహా ప్రబంధంబు.

ఇట్టి కవిత్యంబు రాష్ట్ర అక్షరములనె జెప్పిన వాక్యంబు రోషంబులు చతుర్వింశతి రోషంబులు పరిహరింపవలయు. రోషంబులు వర్ణించి, కవి సమయస్థి ప్రయోగంబు లరని, అభివత కావ్యంబులకమించు నరదు భారత కాగవత రామాయణా ద్యనే పురాణ ప్రసిద్ధంబులైన యితోపాంశవంశల కవిత ప్రసిద్ధియు యిహాపర సారసంబు మహాకవిశ్రేష్ఠుల కలిగిన నుతి కవిత్య రచన నవ్యాగ్రంబు.....

కవికామూర్తి కరీరాత్మల వివేచనమున రాష్ట్ర వత్సజ్ఞులు విశిష్టాగ్రహాయలము తెలిపియున్నారు. అట్టి నానిని గూర్చిన విశేషాంశములు "కావ్యాత్మ" యను నాగ్రహమున వివరింపనగును.

వె. రం.

కవిత ఖాందాగరములు (Archives) :

కవిత ఖాందాగరములు : వర్తమాన (నవీన) యుగలక్షణము జ్ఞానాభివృద్ధి చేయుటయైయున్నది. అన్నివృత్తులను పృథులు, గృహవసుపృథులు తీర్చినవనూత జ్ఞాన విస్తరణము కావించుట ప్రతి రాష్ట్ర ప్రభుత్వముయొక్క ముఖ్యధర్మముగ పరిగణించబడుచున్నది. ప్రతిపౌరుని అక్షరాస్యని చేయుటకొరకును, అతడు తనజ్ఞానమును అభివృద్ధి చేసుకొనుటకొరకును తన మనస్సును సంస్కరించుకొనుటకొరకు అతనికి తోడ్పడుటకొరకును, ప్రభుత్వములు, చిత్రనప్తు

ప్రదర్శనశాలలను, కవిత ఖాందాగరములను, గ్రంథాలయములను విస్తించుటకు పాటుపడుచున్నవి. 1897వరకు భారతదేశముయొక్క అభివృద్ధి ఇహముఖముల విరోధింపబడినది. కాని స్వయంభవ భారతము పారాత్మిక ఉద్యుత్తమై జ్ఞానసూక్ష్మము అగు కవిత ఖాందాగరములు, చిత్రనప్తు ప్రదర్శనశాలలు మున్నగువాటిని రూపొందించుటకును, విస్తించుటకును యత్నించుచున్నది

కవిత ఖాందాగరములు, పుస్తకములు అను పదములు సమానార్థకములుగా పానూన్య సంకాపనములందు ప్రయుక్తములగుచున్నవి. కాని పుస్తకములు (లిట్రేరులు) అనుపదము కవిత ఖాందాగరములు అను పదముకన్న విభిన్నమైన అర్థముకలిగియున్నవి. కవిత ఖాందాగరములు అనుపదము కవిప్రభుత్వప్రతి ప్రభావము నాగ్రహించి కవి సంబంధమైన నివాసగృహము అను అర్థమును ఇచ్చును కాని కాలక్రమమున అది ప్రభుత్వ పుస్తకములు భద్రపరచబడిన స్థలము అను అర్థమున పర్యవేషించినది. అట్టి ప్రాచీనపుస్తకములు సాధారణముగా ప్రభాసానూన్యమునగు విశేషించి చారిత్రక పరిశోధింపబడును గొప్ప ప్రయోజనకారులనుటకొరకు రోషము కలిపించదు

హిందూదేశచరిత్ర మిక్కిలి విస్తృతమైనది. ఈదేశమునై పుస్తక పురుషాచములే పాత అంశములంటిది దీనిచరిత్ర గణించిన చేతకొలది సంవత్సరములనుండి వివిధజాతుల హోను, మతములతోను, వలసవచ్చిన వారితోను, దేశాటన పరులతోను, రాజ్యాధిపత్యలతోను, రాజ్య విచ్ఛిన్నలతోను సంఘటితమై ప్రవర్తించుచు వచ్చినది. ఈ రాజనీతికములయొక్కయు, రాజ్యముల యొక్కయు, పరిపాలనకు సంబంధించిన పురాతనపుస్తకములు మన భారతదేశమునకు ముగ్ధములు నచ్చువరకు మనకు లభించెను. బ్రిటనువంటి దేశములయొక్క పరిస్థితి మూలము మన దేశపరిస్థితి కంటె పూర్తిగా భిన్నమైనది. బ్రిటనుదేశము ఇట్టి పుస్తకములను సమీకరించుట కొరకును, విస్తరింప చేసుకొనుటకును, వాటిని క్రమపద్ధతితో బాగవత్ పుష్టకొనుటకును అన్ని అనుకూల్యములను కలిగియుండెను. పాశ్చాత్యదేశములో కవిత ఖాందాగరములు అను విషయము మిక్కిలి పరిశీలనముతో అధ్యయనము చేయబడినది. తల్లక్షణములు పరిష్కరించబడినవి. కవిత సంరక్షణము కావ్యాలయ దిగు

లలో ఒక భాగమైనది. కవితెలుగు ప్రాచీనపున గౌరవము లభించినది. కవితెలుగు కార్యాలయములలో పూర్వవిషయ పరామర్శమునకై భద్రవరచ బడుచున్నది. ఒకవ ర్తమాన కార్యము మరియొక కార్యముపై యొక ప్రకటనమును చేసినచో దానికి సంబంధించిన విజ్ఞాన సమాచారము వివిధ ప్రభుత్వ కాలలో భద్రవరచబడినది దొరకును రాష్ట్ర కార్యకర్తలకును, రాయబారులకును అరిగిన ఉత్తర ప్రతిష్ఠ గ్రహములు నునకు లభించును యుద్ధ కార్యాలయము దానికి సంబంధించిన అనుభవమును, విదేశీ అను, నిర్వహణ మునకును, చరిత్రాంధ్రమునకును సంబంధించిన వ్యవహారముల వివరములను సమగ్రార్థియించును

పై ని తెల్పబడిన విషయమును దానికి సంబంధించిన ఇతర పాపగ్రయము ఏ అభిప్రాయముమూగి దృవీకరించి, ఊహామూగి, ప్రతిపాదించుచు. ఏ సంఘటనకై తే వాస్తవముగా అరిగినచో, చేసినవలె అవి స్వయముగా కవితే భాండారములలో ఒక భాగముగా పరిణమించినచో అట్టివానికి అవి పాపాన్య లిఖిత అధికారిక భద్రకాచిహ్నములు మోత్రమే. అవి కార్యాలయములలో భద్రవరచ బడుటే సాధికారము అగుచున్నది. ఆ కార్యాలయములకుడ అట్టి సంఘటనలయందు భాగస్వాములు. తరువాత వచ్చు చరిత్ర రచయిత తన గ్రంథనిర్మాణము కొరకు ఈ పుస్తకములను పరిశీలించుట, అర్థకల్పనము చేయుట, విశ్లేషించుట, క్రమపరచుట మున్నగు పనులు చేయవచ్చును. కావున కవితే భాండారములకు సంబంధించిన పుస్తకములను వలసిన ముఖ్యాధిముఖ్య అక్షణము నిష్పక్షపాత దృష్టియై యున్నది.

కవితే భాండారములు సాధారణముగా లిఖిత పుస్తక మయములు. కాని ఇవి మనకు దస్తావేజులు అను మరియొక ముఖ్యవరమును స్మరణమునకు తెచ్చుచున్నది. ముద్రిక పాపగ్రహాడ ఇందు చేరవచ్చునా అను ప్రశ్నయొకటి అనించుచున్నది. యుద్ధవ్యవహారములకు సంబంధించియుండి వాతావరణో చేర్చబడిన "హంకూ" పత్రికనంటి పత్రిక కూడ దస్తావేజుగా పరిగణించవలెనా? అను ప్రశ్న మరియొకటి ఉద్భవించుచున్నది. ఆ పత్రిక సంచి నితరవ ములలో కూడి యుండవచ్చును. ఏ వాతా కార్యకర్తయైనను దానికి చేరవచ్చును. అట్టి వందర్శములలో

ముద్రిక పాపగ్రహాడ అధికారిక పుస్తకము కాదగును. ఏవిధమైన సాధన పాపగ్రహో నిర్మితములై నప్పటికిని తేజనములన్నియు దస్తావేజులుగానే పరిణమించుచున్నవి. వ్రాతయంత్రములతో అచ్చిత్రబడిన తేజనములు, పైపు యంత్రములతో యంత్రీకముగా పునర్ముద్రితములైనవి, పైపు క్లాకులు, రెక్కడపు ఫలకములు, లేక వీటికి చేరువయైన క్లాకులు, తదితర సాక్షిపాపగ్రహులన్నియు దస్తావేజుల పరిగణనములోనికి వచ్చును

పై న తెల్పబడినవి—అతర సంబంధమైన గుర్తులు, లేక సంఖ్యాసంబంధమైన గుర్తులు కలవి. అట్టివి కాకున్నను పై నిర్వచించబడిన రూపముగల దస్తావేజులలో భాగములుగా ముచ్చి—వాటితో అనుబంధించి యుచ్చి, లేక వాటి అనుబంధములనిగాని, భాగములనిగాని ఊహించుటకు విలుకల్గించుచున్న—ఇవన్నియు దస్తావేజులకనిందనే తేల్చింపజేయుచున్నవి.

సాధారణముగా కవితే భాండారములలో మూడు రకముల దస్తావేజులు అవి అగుచుండును (1) అఫీసు లోనిది వచ్చునవి. (2) అఫీసునుండి బయలుదేరిన వాని ప్రతులు. (3) ఇతర కార్యాలయములలో రాకతోకల సంబంధము కలిగి కాకున్నను, నరరు అఫీసులో మోత్రమే ప్రచారము కలవి.

కవితే భాండారములను మొట్టమొదటి ధర్మము కవితే భాండారములను భద్రవరచుటకును, తన అక్షిణములో నుంచుకొనుటకును వలసిన అమ్మిదిగములైన అధికార పత్రములను అనుష్ఠించుట. అనగా వాటి ముఖ్యలక్షణములను గూర్చి తాగ్రంథ వహించుటయై యున్నది. ఆతని రెండవ ధర్మముకూడ తుల్యప్రాధాన్యము కలదియే. తన శక్తి సంపద తేజున చరిత్రకారులకును, పరిశోధకులకును, అవసరమైన లోబ్యాకును కల్పించుట అతని రెండవ ధర్మము.

కవితే భాండారములకు, తన కవితే భాండారముల యొక్క భౌతికము, తై తికములైన రక్షణమునకు తగు శ్రద్ధను వినియోగించవలసి యుండును. కవితే భాండారములను పడిలవరచ గృహములు అగ్నిప్రమాదము మండియు తేనుమండియు సురక్షితములుగా నుండవలెను. వీటిని పడిలవరచు శనవములు ప్రమాదములను గురియగు

గతర గృహములనుండి ప్రత్యేకింపబడి యుండవలెను నీళ్ళుచేయు రబ్బరుగొట్టములు ఇవకను చల్లు ఉపకరణములు, ఆగ్నిప్రమాదమును తెలియజేయు పై రనులు అగ్నిమాపకదళములతో చేరుగా తెలిస్తేను సంబంధము కలిసియుండుట, భాండారాగిక దళములకు క్రమమైన అగ్నిమాపక శిక్షణ మిప్పించుటయు మున్నగు ప్రమాద నిరోధక చర్యలు ఆవశ్యకములు.

కవితా భాండారముల నిలయములో చారావరణము యొక్క ఉష్ణోగ్రతను క్రమబద్ధ మొనరించుటకు వసిన ఏర్పాటు ఉండుటకూడ అవసరమే. కొన్ని శివల రేఖములలో వేడినీటి గొట్టముల ద్వారమున భవన చారావరణమును వెచ్చచేయుటకు వలసిన ఏర్పాటులు కలవు దీనికి సంబంధించిన కొలిమి గృహ ఐసోథర్మాగమున ఉంచబడును శిశోష్ణ వాయు నియంత్రణయొక్క భవనములు (Air-conditioned houses) కవితా భాండారము లుంచబడుటకు అదర్శప్రాయములు. విద్యుద్దీపములు ఉపయోగించబడవలెను విద్యుద్ద్రంతులెల్లయు కాపాగ్నిలోహావళములందు గుప్తములై యుండవలెను చర్యమునకును, కాగిరమునకును ఉత్తమ రక్షకము భారావళమైన వాయు సంభారమని కనుగొనబడినది రస్తాచేలలు లేక పుర్రములు ఉంచబడిన గదిలోనికిని, ప్రతేజములోనికిని వాయు ప్రచారము ఉరవడితో విడుటకు వలసిన అనుభూతియును కల్పించుట అవసరము. దీనిని వీలైనచో తరచుగా ఉపయోగించుటకు వసిన ఏర్పాట్లు చేయబడవలెను ఇట్టి వాయువరంగములు దుమ్మునుగాని, మురికినిగాని రికార్డులలోకి ప్రవేశించ జేయును అను అనుమాన మున్న యెడల గాలిని రద్దముచే ద్వారమునగాని, నురి యే ఇతర పదార్థము ద్వారమునగాని వడపోయు వర్తతి అవలంబించబడవలయును. తెరలు ప్రవేశ పెట్టుటకెడల వాటిని తరచుగా పరిశుభ్ర పరచుచు నిూర్చుచు ఉండుట అవసరము తెలుసుకుటకూడ ఈ పందర్బమున విలువ కలదేకాని ప్రాళ ప్రసలులను జేరుగా సూర్య కిరణముల కంతగా గురిచేయుట ఉచితమైన పనికాదు. చర్యమునుగాని కాగితమునుగాని చుట్టచుట్టి యుంచుటయు రగదు.

శ్రీభాగ్యులకల గదులు ఏ పందర్బమునను క్రిక్కిరిసి యుండకూడదు. గదులను శుభ్రపరచునప్పుడు రికార్డులను

ఁగ్రహములను పీరుచాలలోనికిని సేలమీదకును చేరవేయుటకు అనువుగా అవకాశములు కల్పించవలెను అట్లు కానిచో పుర్రములను మిరి చాటి తీవ్రము తగ్గిపోవును. ప్రతి నిలయమునకును ఒక చాక్సొమైన్ క్లిప్తు (భాళి ప్లలములను శుభ్రపరచు యంత్రము) అవశ్యకము. కవితా భాండార మందిరములు అనులు పనిచేయుటకును, మెవలుటకును అనుభూలములై యుండవలెను భవనము యొక్క అన్ని భాగములనుండియు రాకపోకలకు మల కావకాశములు కల్పించబడవలెను. ప్లలమును పొదుపుగా ఉపయోగించుట అంతవసరమే. అయినను అది రస్తాచేలల యొక్క పందర్బములను కృత్రమికు వ్యతిరేకమై యుండకూడదు. సులభముగా అందుకాటలో నీరుచాలు ఉండుట చాంచనీయము. పీరుచాల ప్రక్కభాగములు ఉక్కుతోగాని, ఇనుముతోగాని చేయబడినవిగా నుండవచ్చును కాని అడ్డచెక్కలు ఇనుముకంటెను, ఉక్కుకంటెను మృదువైన ద్రవ్యముతో చేయబడి యుండవలెను. వేళ్ళుపంటి చర్యము కప్పబడిన పలకలు కొన్ని రేఖములలో ఉపయోగించబడుచున్నవి. కొన్నిచోట్ల చెక్కలవంటి రక్షకశి అడ్డములుకూడ వాడబడుచున్నవి. ఈ సమస్త పరిశీలించబడినది. కాగితములను కట్టులుగా బట్టలలో మూట కట్టుటవలనను, వాటిని ద్రవ్యముల అట్టుల మీదవేసి కట్టుటవలనను, చెప్పెలలో పెట్టుటవలనను కలుగు లాభవద్దముల భారతవ్యము గుర్తించబడినది. పుర్రముల పరిసారము పరిగణనకు తీసికొనినప్పుడు ఈ చెప్పిన దంతయు అవశ్యకమే. సులభముగాతీసి చదువుకొనుటకు అని మనకు అందుకాటలో ఉండవలె నను విషయము జ్ఞాపక ముంచుకొనవలెను.

విద్యార్థులు పరారువృత్తీయుటకును, పఠనముచేయుటకును పుర్రములను లేక పట్టుటకూడ చెరువును కలిగించును కొన్ని కవితా భాండారములలో భాగ ప్రాగుటయు, సీరా వాడుటయు విశేషించబడినవి. పుర్రములపై పెక్కు రక్షణము వ్రాకలు వ్రాయుటయు, గుర్తు లుంచుటయు కచ్చితముగా విశేషించబడుచున్నవి. విద్యార్థులు అట్టి అవివేకమునకు పాల్పడినచో తక్షణమే అది రహాయన వాస్తవ్యుని ఎరుకకు తెలిపవలెను. పుర్రములను మోటుగా శ్రవ్యులు మొదలగు పదల వలన కలుగు వడ్డ

మును వ్యాపకములు, నిలుపుకొనుటలు ఉండుటచే వగ్గించవలయును. కవిత భాండారమును ఇట్టి ప్రమాదములను ప్రతిఘటించుటకు ఉపయోగించవలెన కవచము, (భాట) ఒక్కటియే. అదియే దన పంపూర్ణమైన పర్యవేక్షణ. భాయాగ్రహణముచే స్థిరకరింపబడిన దస్తావేజుల నకళ్ళను సరఫరా చేయుటయే అట్టి ప్రమాదములనుండి తప్పకొనుటకు ఉత్తమ పద్ధతి పరిశోధన విద్యార్థులును, సరానుభూముకొరకు దస్తావేజుల ముద్రయోగించువారును, దస్తావేజులను అక్షమముగా ఉపయోగించుటయే వానిని అపహరించుటయే చేయుచుండురు. విద్యార్థులు సమావేశమైన గది వారి ఉపయోగము కొరకు తెరచియుంచబడినంతవరకును కవిత భాండారమునకు చెందిన ఒక అధికారి అచ్చట పర్యవేక్షణ చేయుచుండుట అవసరము.

కవిత భాండారముల కొరక రక్షణమునకై భాయాగ్రహణపద్ధతి మైక్రోఫిల్మ్ విద్యాలయము మున్నగు వాని భాండారమున పరివలకు చీకటి గదులలో చదువుకొనుటకు వగు వేర్పాటు వానించవలెను అటు వర్ణావ మూల ప్రభులను మరమ్మలు చేయుట, తాగుచేయుట, వైండింగులను మరమ్మలుచేయుటకును, తాగుచేయుటకును ఉపయోగించు ద్రవ్యములు, ఉపయోగించదగిన వీరురు వస్తువులు జాగ్రత్తగా ఆలోచించబడినవి. రంగు పగ్గి, (కగ్గి) పోయిన పిరాలను పూర్వ స్థితికి తెచ్చువట్టి దుర్బల ప్రావళములు వ్రతములకు ఉపయోగించు విషయమై ప్రయోగములు చేయబడుచున్నవి. వాని కొన్ని పంచర్యములలో ఈ ప్రయోగములు మంచికన్న తెరుపుచే ఎక్కువగా కలిగిందనవి

కవిత భాండారముల రక్షణమునకై భాండారమును ధర్మములను పూర్తిగా నిర్వహించ వలయుముగాను అవి పరిస్థితుల వైవిధ్యమునై అధారపడి యుండును. ప్రభుత్వ కాల తల్లి నిర్వహించబడుచుండెడివో తెలిసికొనుటకు కుటూహలముగల సామాన్య ప్రజానీకము యొక్కయు, గతకాలమును ద్రవ్యక్షీకరించుకొనుటయందు ఆసక్తి గల చరిత్ర పరిశోధకుల యొక్కయు ఆవశ్యములను తీర్చుటకై అవలంబించవలసిన సూత్రములను విధానములను తాను తీర్చుచుకొనుట కవిత భాండారమును తెండవ కర్తవ్యము. కవిత భాండారమున చేర్చుకొనబడిన పుత్ర

ములను కేటాగుచేయుట, వయోదుచేయుట, వర్గీకరించుట, విభజించుట, విషయ విశ్లేషముచేయుట అను వివిధ విధానములు భాండారముని ధర్మములలో చేరి యుండును భాండారముకు తన యధీనమున పేకరింపబడియున్న వస్తువులలో ఉత్తమమైన వాటిని ఉత్తమపద్ధతి వనునరెంచి బహిరంగపరచవలెను. అన్ని దస్తావేజులను ప్రసిద్ధమైన కీర్తి కల్పకెందరి కాకాలపు, వాటిని ఒక్కటొక్కటిగా తీసికొనినచో వర్గీకరించుటయందును, పంఖ్యా జ్ఞము చేయుటయందును అంతులేని ప్రయత్నమును, పూర్వజర కళాజ్ఞములకు సంబంధించిన దస్తావేజులు సాధారణముగా సులభముగా చిక్కు విడదీయరాని తీపులలో ప్రాయబడియున్నవి. అట్టి ప్రతులు ప్రస్తేయించవచ్చును. వాని ఇటీవలి రికార్డులను జాగ్రత్తగా సరిచూడబడిన జాతికాలతో పుక్తముగా స్వీకరించి కవిత భాండారములలో చేర్చవలెను. కవిత భాండారములలోనికి వానిని చేర్చుకొనుటకుముందు అవి సరిగా తెక్కించబడి యుండవచ్చును, తెక్కించబడి యుండక పోవచ్చును. అనుభుట, పంఖ్యాజ్ఞముచేయుట, జాతికా చేయుట మున్నగు పనులు అరిగియుండవచ్చును, అరిగి యుండకపోవచ్చును. అట్టి పీఠిలో భాండారమును తాను ఏవిచేర్చుకొనదగినవో, ఏవి స్వీకరింప దగినవికావో గుర్తించుటకు సర్వవిధముల జాగ్రూహణను వినియోగించవలెను.

భాండారములలో దస్తావేజులను తన యధీనములోనికి తీసికొనిన తరువాత భాండారమును వర్తమును కప్పి పుచ్చుట లేక అదలిచేయుట, అవర్తమును మురింప చేయుట, అను దోషముల వలన కలుగు నిందలకు గురికారాదు. భాండారమును ప్రవేశ సంఖ్యలను ప్రతి దస్తావేజునకు లేక దస్తావేజుల పమురాయమునకు కల్పించవలెను. అట్లు చేయుటచే వదలు పుత్రముల ప్రవేశము కవిత భాండారములో నిశ్చయ (జాతికా) చేయబడినట్లుగును సార్వమైవంశవరకు పాత జాతికాలు, పాత అంతులు, పాతవరుసలు తెడనియటాడదు. పమురాయ రూపములో లిఖించిన జాతికాలముగాని అట్ల కట్టబడిన వానిగాని తెచ్చు తెడరకుండ ఉంచవలెను, ప్రతి పుత్రమునైవను కవిత భాండారపు ముద్ర యుండవలెను. ముద్రల సాధనము లోపనిర్వహమై యుండవలెను.

ఉపయోగించిన పిఠా చెరచరానిదై యుండవలెను. ప్రారంభ పరిశీలనముతో దిస్తావేలము గురించి కొన్ని గమనింపదగిన యంశములను బాండాగారికుడు గుర్తు పెట్టుకొనవలెను. కాను చాటినిబట్టి గమనికలు తయారు చేయించి అవి దస్తావేలకు అతికించబడి యుండునట్లుల నూడవలెను. పీదగమగమ దస్తావేలాలకు తెరువగ కలుగ నుండా ఈ పని జరుగవలెను.

ఈ విరోధక చర్యలు తీసికొన్న తరువాత కాండా గారికుడు తన పశమనమున్న పక్షముల దివయమై నిక్కయ జ్ఞానిమును కలిగి యుండగలడు కార్యమునకు కడగువపుడు బాను అవలంబించిన విధానమున పొరపా టున్నచో అవి చక్క తెట్టుటకు పిలువేదివిగా నుండ కూడదు. దస్తావేలము పరియైన క్రమముతో లేబున్నను, ఎట్టి క్రమము కలదిగా లేబున్నను చాటిని పక్షీకరించ వలెను. స్వార్థాధికమైన కవితె బాండాగార అవధమును ప్రశ్ననున్నచాటితోడి సంబంధమును సార్వత్రికమైనంత స్పష్ట ముగా దస్తావేలము తెలుపునట్లు అవి మునుముందుగా తీర్చబడవలెను. కవితె బాండాగరములు స్వల్పయోజనము అను విధ్యహించుటకును, విద్యార్థులు చాటిని అర్థము చేసికొని పరిచి కృతార్థులగుటకును ప్రశస్తతమయైన అవకాశమును అట్టి పర్యాప్టు కల్పించ గలవు.

ప్రశములను అమర్చు విధానము దస్తావేలం ఉత్పత్తి స్థానము మంథముగ తెలిసికొనుటకు అనువుగా నుండ వలెను ఏ పరిపాలనా అవ్యయములను ఉద్దేశించి నడరు పుత్రములు బంధులు లేదనచో అట్టి అవ్యయములను చెలువ రించునట్లు దస్తావేలము అమర్చుటయే పవ్యమైన పద్ధతి. కవితె బాండాగరమును ఉత్పత్తిచేసిన పరిపాలనా విధాన మును గూర్చి పరిచయముచేసిది కవితె బాండాగరముల తత్వము పరిగా లోపపడదు.

కవితె బాండాగరములలో పన్నిహిత సంబంధము గలవారు ముగ్గురుకలరు. పరిపాలకుడు, బాండాగారికుడు, చరిత్రకారుడు అనువారు ఆ ముగ్గురు. ఈ మున్నెరి యొక్క కార్యరంగములు, అభిరుచులు జాగ్రత్తగా విశాగించినచో కవితె బాండాగారికుని జవాబుదారీలను సులభముగా మనము గ్రహింపవచ్చును. ఒకడు కవితె బాండాగరములను సృష్టించును, మరియొకడు చాటిని

క్రమప్రకారముగా ఫలపరచును. మూడవవాడు పన అక్కరకొరకు చాటిని మదిలి వినియోగపరచుకొనును. చరిత్రకారునకు అనేక దృష్టికోణములున్నవి అతని ఉపాధాన విపర్యత పద్ధతులు బాండాగారికుని క్రద్దకు మిక్కిలి హానికరమైనవి బాండాగారికుడు పన కవితె బాండాగరములను తద్రపరచుటయందు అత్యంతాగునిక, కాస్త్రీయ పద్ధతులను అవలంబించవలెను కాని అతని కాలము, దృష్టికోణము పనిమలతోకాక కవితె బాండా గరములలో కాదాదృష్టమును పొందవలెను. అనగా ప్రాచీనముగా నుండవలెను. అతనికి అన్ని పుత్రములును మల్లీప్రాధాన్యము గలనే. అతడు ప్రజలముకాక కవితె బాండాగరమునకే సేవకుడగునున్నాడు బాండాగారికునకు సార్వత్రికమైనంత బాగదూకతతో తయారుచేయబడిన మార్గ దర్శినులు (guides), నివయమానికలు, వృత్తాంత కోశములు, పంచాంగములు ఉండవలెను. ఇవి కవితె బాండాగరములలోని యావద్విషయములను కాపాడుముగా నమ్మగముగా పరిశోధకునికి కరతలామలకము చేయునదిగా నుండవలెను. కవితె బాండాగరములలోని దివయములు పక్షీకరింపబడి, పక్షింపబడి యుండవలెను. అట్టి విషయ ముల క్రమసూచికయు, కాలక్రమానుసారముగ తీర్చరచ బడిన ప్రదేశముల యొక్కయు, వృత్తుల యొక్కయు, పట్టికలను అక్షోగ్య వీర్దేశముతో బూడినవై కవితె బాండా గరమునకు పననముకొరకై వచ్చు ప్రతి వ్యక్తి టి మంథ ముగ విషయలోధ కలిగించును.

దస్తావేలము టిప్పణులు బ్రాహ్మలు ఒక ప్రత్యేక వ్యకావముగల పని దస్తావేల రచించబడిన కానులోచి చాటి టిప్పణి బ్రాహ్మలు ఉత్తమంధరి. మూలపత్రము వెలిచ్చు చాకావరణమునే టిప్పణివృద్ధింపవలెను. కాని అది పొగ్రహారముగా నుండవలెను. బాండాగారికుడు ఎట్టి ముఖ్యవిషయమును విడవాడవూడదు. శత్యమైనచో ఆ విడవిద్యాపనముకి ఉపయోగించవలెను విల్లి సంకవరకు పొగ్రహారముతో మూలగ్రంథమును స్థిరపరచ వలెను. బాండాగారికుడు మూలగ్రంథము నుండి సంధ్యానుసారముగా సరైన సోక అవశ్యకమైన పదా సమయో, చాక్కబాగమునో ఉద్ధరించును, అవపర కాగ ములను శగ్గించవచ్చును.

ఒకప్పుడు దస్తావేజుల పకలు ప్రవలు అచ్చు వేయబడ వచ్చును. కాని పకలు వ్రాయుటలో వ్రాయుటగాని అట్టి యద సార్థమైనవలె పక్కపగా ప్రత్యక్షము కావలెను. కాని మూలప్రతిని వ్రాసే టొప్పుకొనకానీ పట్టితో నున్నచో వ్రాయుటగాని పోకలము పట్టక అనేకమునను, చాయా గ్రహం ప్రవలును తయారు చేయవచ్చును. కాని అది అధిక వ్యయ సార్థములు. పత్రములను నకళ్ళు వ్రాయించు పట్టివలన దూరప్రాంతములనుండి కవిలై భాండాదము లకు వరువరులు రావలిన అవశ్యకము తొలగును.

వర్తమాన, భౌతిక కాక్రయగమున కాగితపుటపై త్రి, వ్రాతసారములు అతి సులభములై యీయవచ్చు. అనే కాంగములలో పరిశీల్యమైన ప్రత్యక్ష విధానముయొక్క సూక్ష్మాతిమాక్కు చర్యలన్నియు కాగితముపై వ్రాసిపెట్ట బడవలెను. కావుననే నవీన పరికాలవము పత్రములమున అరుగునవి జనులు వాకొనుచుండురు అనంతముగా పత్ర ములు జను అగుచుండును. అందువలన దస్తావేజుల నాశములేక వీరివేతలను సమర్థము వనము ఎదుర్కొన వలసి యున్నాము. ప్రత్యక్ష యధికమునుండి అయలు వెడలు ప్రతి కాగితపుముక్కయు ప్రత్యేక ప్రాముఖ్య మును కలిగియుండవలయు అని చెప్పుటలో విచేకము లేకపోలేదు. పత్రములయొక్క అట్టినాశము ప్రతిదినము పరిపాలనలో ఎట్టిసంప్రదింపులు లేకయే అరుగుచుండును

భాండాగారికుడు తన పకములోనికి పత్రములు పచ్చిన శరద్ధాక వానిని నాశముచేయువలంపు మానుకొనవలెను. అధికారియైనవాడు పత్రములను తాత్కాలిక వ్యవసార దృష్టితోమాత్రమే పరిగణించును. భాండాగారికుడు పరి శోధకుల భవిష్య దవసరములపై దృష్టిమంరవలెను. నకళ్ళు గొరింగిపెడవచ్చునని యొక చారము కలదు కాని వ్రాత దస్తావేజులలో మాటలుమాట వ్రాయబడిన నకళ్ళు మిక్కిలి అరుదు. అప్పుడు భావానుగులమైన నకళ్ళనువల్ల ప్రాచార్యమును గైకొనును మాటలు మూటగా ప్రతి వ్రాయబడవచ్చును ఒక దస్తావేజులకు మరియొకటి చక్కర పకలు అని భావించుట ప్రమాద అపొళమే అగును. కొన్ని దస్తావేజులు కాళ్ళకముగా శ్రద పరచదగినంత విలువను కలిగియున్నట్లు తాత్కాలిక ముగా తోచకపోవచ్చును

కాని ఏ వ్యక్తియైనను కాళ్ళకముగా భవిష్యము ద్వంసముచేయు అపాయకాలిని తీసికొనునప్పుడు, తన అతోచవలదుగాని; అభిరుచులనుగాని తన నమకాలిల అక్కరలకు మాత్రమే పరిమితము చేయకూడదు ఒక సేమంతే రానున్న తరములకువెదిన వ్యక్తుల అక్కరల యెడ తనకుగల భార్యతనుకూడ అగడు గుర్తించవల యును. భవిష్యత్తునెవరు సులభముగా ప్రత్యక్షము చేసి కొనగలరు? భవిష్యత్తు యొక్క అక్కరలను ఊహించ ఎవరికి తరము?

పాత దస్తావేజుల శోధనమునకు కడగినపుడు దస్తా వేజులన్నియు చక్కగా తద్రవరచరిత్ర యుండలేదను భావము వారాకరముగా నుండును. పత్రముల ద్వంప మునకు పూనుకొన్న భాండాగారికుడు కూడా వారా కరులే అనదగును. దస్తావేజుల పత్రికము విరువయొగ కరమని తాను భావించినయన చాటిని ద్వంపముచేయు భాండాగారికుడు తన వ్యక్తిత్వమును ఆ నేకరణ విష యముతోనికి చొప్పించుచున్నాడు. అట్లు చొప్పించుట అవ్యాయము.

గత పరిపాలనముయొక్క కృత్రిమత్వముని నిలిపి యుంచుటకు పరిగనట్లు దస్తావేజులు భద్రపరచబడు చున్నవి భవిష్యత్తునకు ఎట్టి సందేహమును అందించు ప్రత్యేకమైన తలపులేకుండగనే అవి దస్తావేజుల రూపము వందుచున్నవి దస్తావేజుల స్వకృత్యమును వెదకేర్చిన పిదప కూడ చాటి మనుగడకును, చాటి శృంగారీర్యహం మునకును తుదిలేకుండ చాటికొక మాత్రవ ప్రయోజన మును కల్పించువానివారు భాండాగారికుడు. అతడు చాటి వర్తమాన నిత్యత్వమును గమనించును. చాటి ద్వంపమునకును, ఉపేక్షకును కారణములై వచాటిని నిచా రించును, సులభముగా పారదర్శకమైన పట్టికరణ విధా నము వవలంపించును, తనమార్గమున గత పరిపాలనమునకు సంబంధించిన గుప్తభావమును అతడు పాఠకులకు కర తలాములకము కాచించును.

అర్. ఎస్. శో.

కవరక్షలు :

మానవజాతిలో, మృగజాతిలో సంబంధించిన శక్తులను తట్టుముట్టుడకుండ (కడలకుండ) తట్టుకొను విధ్య ప్రాచీన

యును నుపాటచే ప్రారంభించిరి. చరిత్ర 500వది కాలము నాటి ప్రాచీన మనవుడు ముఖమున పవనమృగము లతో వరుచుగా పెనుగులాడవలసి యుండు నని, ముష్టి బంధపు వీరువును గూర్చిన పరిజ్ఞానము ముఖ్యమని తెలిసి కొన్ని వాదయ సర్వసముఖ జనులతోనో, ఇరుగు పొరుగులవారితోనో పోరాడు విధములను పాగించుచుండెడు వాడు. ఈ విధముగా ప్రచారించు మృగములను ఎట్లు పట్టి బంధించి అరుహతో మంచుకొవవచ్చునో నేర్పుకొన పాగును

పశ్చాత్తా చరిత్రమును తెలిపిన గతిగివంత ప్రాచీన కాలములో కుష్టి ఒక దేడుక క్రీడగా మండెను. మెను బోమియాలో ప్రవేశము పని అరుపుచున్న దాక్షుడు ఎన్. ఏ పీటరు చేరను, అనెది అనుచర బృందముచేరను 1988 లో ప్రాచీన పాశ్చ్య వివరములు బహిర్గతము చేయబడెను. బాగ్దాదు నమీవమందున్న 'క్యాఫాజె' (Kyafaje) లోని బేబాయు కిఖములతో రెండు పలకలు బోరకెను. అంకోర దానిమీద ఇద్దరు మల్లులు పరి సమావముగా పోరాడుచున్నట్లు దిగ్రహములు కలవు రెండవదానిమీద ఇద్దరు మల్లులు తమ ప్రతిపక్షి తుంటిని తమ చేతులతో బిగవట్టిట్లు కంచుతోన దిగ్రహములు కలవు.

పేక్కినపడిన పలకలు సుమేరియనులచే విక్రించబడి నది. సుమేరియనులు ఒక పురాతన జాతివారు. సుమేరియను జాతి అత్యంత ప్రాచీన కాలముననే అంతరించినది. ఈజిప్తీ వాగవము 5000 సంవత్సరములకు పూర్వము జరిగె నని గుఱింపబడినది.

చక్రప్రయోక్తము (Discus Thrower) పిదప పేక్కినపడిన తెట్టిచే మల్లయోధాగ్రగణ్యునిగా గ్రీకులు భావించుచుండెదవారు. గ్రీకులు ప్రయోగించు విధానమును పంక్రాటియం (Pancratium) అందురు. ఇది యొక కరకైన, బింబంతమైన విధానము. ఎట్టి పట్టున తమ నిషేధములేదు. పెనుగులాడ వచ్చును. కరవ వచ్చును. మెలిపెట్టవచ్చును. గట్టిగా పట్టుకొన వచ్చును గొంతు పినుకవచ్చును, తుమ్మవచ్చును, తన్నవచ్చును. ఇంతయేల ఇష్టమువచ్చిన పని చేరయినను చేయవచ్చును. పురాణ కథలనుబట్టియు, చాన్లెరీకి మృతాంతములను

బట్టియు గ్రీకు మల్లయుద్ధ ప్రవీణులతో గొప్ప మొన గాడుగా ప్రసిద్ధిచెందినవాడు 'క్రోటన్' కాపుకన్యజైన 'మైలో' (Milo) అను వాతడు. ఇతడు బిలింబ్, ఇస్మియన్ క్రీడలయందు అరుసార్లు అయిది కీర్తి గడించిన పితాగ్రడి హోమరు పురాణిని "ఇలియడు" అను పితకావ్యమునందు చేసిన యుద్ధిష్ఠి - ఎకామృల ద్వంద్వయుద్ధవర్ణనము, మల్లయుద్ధ కథనమును గూర్చిన అపూర్వ రచనయైయున్నది.

రోమనులు గ్రీకులను అయిది బిలింబ్ క్రీడల ఆధి పత్యమును వహించినపుడు మల్లయుద్ధ నిలబడలను మార్చి పాక్టీషియమ్ లోని మోటు విధానములను తీసివేసిరి. రోమనులు గ్రీకుల మూలవిధానములతో తమ మల్లయుద్ధవిధానములను మిశ్రణముచేసి "గ్రీకులోనూన్" మల్లయుద్ధ విధానము నొకరానిని వ్యాప్తికి తెచ్చిరి. ఈ విధానమే ఇప్పటికిని అంతోపాండమునందు నిలిచియున్నది.

ప్రాచీన యూదులు అంతగా క్రీడా విసేద లాలములు గారు. అయినను వారు మల్లయుద్ధము వినయముతో అమితోత్సాహము గలవారుగా మండిరి. 5000 సంవత్సరముల క్రిందటి సుమేరియన్యుగమునకు సమీపకాలమున యూదులలో క్రీడావిశేషము బుండియున్నట్లు కెల్లివిద్యా విదులు (ప్రవతులు) కిఖిలావశేషములను బట్టి చూచియు చున్నారు.

క్రీస్తు కవమునకు పూర్వము కొంతకాలము మండి అపానియులకు మల్లయుద్ధము "జాటియ క్రీడ"గా నున్నది. రాక్షసాచారులయిన 'నూమో' (Numo) మల్లులు చక్రవక్తి ప్రీత్యర్థము ఏర్పాటుగు ఉత్సవ సమయములందును, ప్రజా పరిబంధమగు మరీ యే ప్రముఖ కార్యకలాపమునందయినను, ప్రదర్శనములు చేయుచుండిరి అధునిక కళాబ్రతులలో అపానియులు "జ్యూ-జిట్సు" (Judo-Jitsu) అను మల్లయుద్ధమునందు అత్యంత కుశలతైయున్నారు.

ప్రాచీన కాలకాలములో మల్లవిద్య ఒక క్రీడగను, ఒకానొక వ్యాయామసాధనముగను వృద్ధిలోనికి వచ్చినది. బేదయుగములో అర్బులు (వై కిచార్బులు) ప్రజా సామాన్యుల నందు పరిపాలిగా నున్న క్రీడలలో నొకటియగు మల్లయుద్ధము యొక్క ప్రదర్శనములందు తమ కారీకళ శక్తి సామర్థ్య ప్రకటనమున వింగడియున్నట్లు కనబడును.

సంఘములో చావుకర్ణులకు పర్వత వీర్యాలును కారణమన వలెనును వేర్వేరుగా విభజింపబడవలెను. సై నిక వ్యవహార సంబంధమున ఎల్లప్పుడును యుద్ధ సన్నద్ధులయి యుండవలెనవచ్చుటచే తక్రియ వర్ణమువారు విప్లవము, క్రమబద్ధము అయిన కారీరక శిక్షణములను అవలంబింపవలసి వచ్చినది అట్లు అవలంబించినవాటిలో మల్లయుద్ధ మొకటియై అత్యంత సాధారణమైనదై యుండెను.

పురాణ యుగమున నలంబా, శతశిలా విశ్వవిద్యాలయములందు కారీరక శిక్షణ క్రమములో మల్లయుద్ధ మొక్క భాగముగా నుండెను. ఇక జాత్ర యుగములో ఖిమ కిరతుల మధ్యను, ఖిమ దుర్బ్యధమల మధ్యను, ఖిమ అరాసులల మధ్యను ప్రవర్తిల్లిన మల్లయుద్ధోపాసారణములు ముష్టిముష్టిగ కావోహాగిగ అరుగు పోరాటములలో మల్లయుద్ధమున్నట్లు రుజువులేయుచున్నవి.

నేటికాలమున మల్లయుద్ధ ప్రవీణులలో నుత్తముడుగా ప్రవలంపమునందు కీర్తి పొందినవాడు 'గామా', భారత లేకమున ఇప్పుడు అరుగు మల్లయుద్ధ ప్రయత్నములను గూర్చిన విరులు పాశ్చాత్య లేకములలో ఆచరించుచునది కంటే కొంచెముగా తేరిచియున్నది. ఇచ్చటిదొక ప్రత్యేక విభాగము, దీనిని భారగియ విభాగమనీ అందురు.

వి. శి. ప్ర. చా.

కళ :

ఇప్పుడు కళయను పదము తీవ్రమున పదమునలె సాధారణమైపోయినది. తీవ్రమున కసంఖ్యాకములైన నిర్వచనములును, వర్ణనములును ఉండవచ్చును. కాని యం దే యొక్కటికానీ, అన్నియుకాని విషయము యొక్క సంపూర్ణమైన సూక్తిని కలిగింపజాలవు. ప్రతి వర్ణన తేదముమఱి తీవ్రము, ప్రత్యేకమును, సంపూర్ణమునై ఉండును. ఆ సై నిర్వచనంకమైనది.

అదవభాగమునుండి బ్రహ్మపదార్థము వరకు తీవ్రమున్నది. ఈ క్రమమునకు సంబంధించిన ప్రతి నిర్వాణముతోడను తీవ్ర నిర్వచనము తేరించుచుండును. అనంతమైన ఈ క్రమములో అసంఖ్యాకములైన విభాగములుండుట కవకాశమున్నది. అందు ప్రతిచానినీ సై అమైన సై కన్య నిర్వాణంకముండును. అందు తక్కువ తరగతులన్నియు ఇమిడిఉండును. ఇట్లనంతముగా పొగు క్రమములో ప్రతి

మట్టమందును మరల అనంతమైన సై విధ్యము గోచరించును. ఏ ఒక పుష్పమును ఇతరపుష్పమును జోలియుండదు. చెండు మానసిక ప్రవృత్తి లోకమాదిరిగా మండపు ప వేలుపును తన తోడివానిని జోలియుండదు. పునరుక్తి వర్ణమగుటయేకాక భరింపరాని అరువుగా నుండును, అదియుగాక ప్రతి వర్ణన యొక్క తీవ్రమును ఒక చిన్న ప్రపంచము. సృష్టి యొక్క అవస్థల నకలౌకములు అందుండును. దీనిలోని ప్రతి అంకము అనంతమైన వర్ణములలో నుండి తన స్వభావ పరిస్థితులకు నగిగిట్టుగా వస్తువులను గ్రహించుటయందును ప్రతీక్రియ గావించుట యందును సామర్థ్యము గలిగియున్నది.

కళమాద ఇట్టిదే. అది తీవ్రమునకు మూలమును ప్రాథమికమునైన చిన్నము లేక గుణము అది చాని అతిముఖ్య సూత్రమాశ్రమలందొకటి. అందుచేతనే కళా నిర్వచనములు అసంఖ్యాకములుగా నుండుటయు వానిని గూర్చి పెక్కు వాదోపవాదములుండుటయు సంభవించినది కళకుగల ప్రతి నిర్వచనమును - అది అపలోక నిర్వచనమే యైనదో - చానిప్థానమున క్రమమైనదియే. చానిప్థాయలో చాస్తవమైనదికాక, నిజమునకు ప్రతి నిర్వచనము పరిపూర్ణ నిర్వచనములో ఒక భాగము. అది అప్పుడప్పుడు తీవ్రమునకు సంబంధించిన ఇతర వస్తువులతో మిశ్రమై, సంకీర్ణముగ నుండిన నుండవచ్చును. కళయొక్క యే నిర్వచనము కాని, వర్ణనము కాని నిరంకుశమైన ప్రామాణికత్యమును పరిపాలనాని జ్ఞప్తి యందుంచుకొనవలెను. పనుగ్రమైన నిర్వచన పెచ్చుకు నైన నుండుతో అది ఒక్క శీ అట్లు చేయజాలును.

అధునిక ప్రపంచము మిక్కిలి క్రమరహితమైయున్నది. సూర్యశక్తిముగను, తౌలికముగను నువతో పెక్కు విభాగములున్నవి. పరస్పరమన్నియు అభివృద్ధమైన సై నిర్వచనముతో గూడియున్నవి. ఈ కళకు తొలగించి వ్యభిక్తమైన క్రమమును నీడవరచుట బుద్ధియొక్క శీప్రమైన కర్తవ్యము. చిరునయలు అసంఖ్యాకములు. అది కళ ; కళ - పక్వోబుద్ధి ; కళ - పాపవాదము ; కళ - ఉచితము, కళ - సంస్కృతి ; కళ - కర్తవ్యము ; నీతి, మతము, రాజీయము, ఆర్థికశాస్త్రము, సై నము, సంఘము, భూగోళము, శిశోవృద్ధి, (ఇంకను వివివివివి) బయలుదేరిన

అనంత విభాగములు) అనునవి. వీటిపై అనంతములైన చాడములు కలదు.

స్వచ్ఛరళలు (Pure Arts), అతిశయలు, చేతివలములు, పాచ్చిభామిక కళలు, అకళలు (Non Arts) మొదలైన విభాగములుగా కళ విభజింపబడుటకును కళకు నిర్వచనము లభిశముగా నుండుటకును ఇది మరియొక పాటువు.

కాని ఇది తర్కముల గంధర్వగోళము మాత్రముకాదు చూడవలసినట్లైతే, వాగరకకావ్యశిల్పము లన్నియు కాటములు కావు. ఇవి కొంతవరకు శ్రేష్టమైన వలములు కూడ. ప్రాచీనములనుండియు, ప్రపంచములనుండియు, శీవన విభాగముల నుండియు, రూఢనంబున ప్రకారములనుండియు తొలగిపోవుట ఓడన యవలదును దీనినుండియు తొలికొనెడు ఓడన అభ్యుదయమును గాంచును. అది న్నప్రయోజనములకు నెరవేర్చిన పురాతన విద్యముగానిది కానిది విద్యవస్తువులైన నూతన రూపములను పొందరేయినను. అట్లు చేయుటలో అది శిశువు పూర్వ పరిణామావస్థల వన్నిటిని తనకో ఇముడ్చుకొను నట్లు పూర్వావస్థలన్నిటిని క్రమముగా ప్రతిఫలించుకొనుచుండును. ఈవిధముగా అది పూర్వావస్థలను విలీనముగాచించుకొని, ఉత్పత్తికి వచ్చి, అభివృద్ధిగాంచును. తేడు కాలిఫోర్నియాలో నిర్మింపబడిన ఒక భవనము అచ్చటి మూర్త్యచంద్రులు, ఋతువులు, భౌగోళిక పరిస్థితులు వగల విచారణ విధానము మున్నగువానితోనన్నిరూప సంబంధము కలిగియుండుటేగాక, అమెరికా, ఇటాన్, భారతదేశము, ఇండోనేషియా, చైనా అసియా, యెర్రా, బ్రెజిల్, అంగోలా మొదలగునవి, అదేభువు సంస్కారయుగమైన ప్రజల జీవనవ్యవస్థలు, పద్ధతులు, నడవడి, భూనము, నీటి, నుకము మొదలగువానితోను అత్యధిక సాన్నిహిత్యము కలిగియుండును. ప్రపంచమునం దే భాగమున నిర్మింపబడిన భవనము పరిస్థితియైనను ఇట్లే ఉండును. ఒకచో ఇది పిదమైన పద్ధతము కాకపోయినను మన అనుభవ భూనమునకు దూరమైనదికాదు. కావ్యప్రపంచముతోగల సామాన్య సంబంధముతోపాటు ఈభవనము మానవుని వ్యక్తిత్వముతోను అతని అసంఖ్యాకములైన అవసరములతోను పన్నిరూపసంబంధము కలిగియున్నది.

అధునికమైన చిత్రకళ, చేతివలములు, పాచ్చిభామికకళ, పాకళ, వగలవిచారణ ప్రకారక, నాటకము, నృత్యము మొదలైన జీవితమునకు సంబంధించిన విషయములవల్లము, ఈ పద్ధతియే వర్తించును. అనుభవవిద్యమునకు అవి ఇది వరకు సంపదించిన పద్ధతయిందో, ఇప్పుడు సంపదించిన పద్ధతయందో, కొంతభేదముండిన ఉండవచ్చును. కొన్నివిషయములు అధికాభ్యుదయమును గాంచిన, మరికొన్ని పెనుకబడి యుండవచ్చును. అవి అభ్యుదయములెందు పద్ధతి కాని నృత్యవనస్థితులకు అనుగుణముగా ఉండును. ఒక ప్రవృత్తిపై మైన ఓరావత్తో మనము విశాలమైన అంతమైన జ్యోతిషము మొక్క అరంభమును చేరుకొనుచున్నాము. వా ప్రపంచముగా కళకు పరిధులు లేవు, ఒక విషయపువలె నను ఉండును. దై న్యకముగా ప్రతిపన్నువును తనయందు కళాసారమును కలిగియుండును.

ఇవను మన పరిసరములందును అసంఖ్యాకములైన వస్తువులను కళాత్మకములగాని, కళాబంధములగాని చేర్చుటకు అపార్థము. పెక్కుమంది చిత్రకారులు తమ కితర జీవనోపాధి లేకపోవుటచే చిత్రకళన చేయుదురు. వంటకాలిలో పలువురు జీవన సంపాదనమునకు వంటచేయుచారే. వారికి నిజముగా ఆ పనియే చానక్తి ఉండదు. ఇటువంటివారు తమజీవితమునంతను అదేపనితో వ్యయముగాచించినను కళాత్మకమైన ఒకవస్తువును వ్రేతము వృష్టింపలేరు ఉపయోగము జీవిత ప్రాథమిక మాత్రము నిరుపయోగమును, అనావశ్యకమును అగు వస్తువునకు వా ప్రవేశకలేదు. ఉపయోగమే వృష్టింపబడుచున్న వస్తువు అను ఇదివరకే వృక్షంబడిన వస్తువులకును సంబంధమును కల్పించి వానిని వా ప్రవేశకతమును చేకూర్చును. ఒక మట్టునకి కనగొన్న నుండు అతనికి కన్న చిత్రకారునికి కొమ్ములు చిత్రించుటయందు కల ప్రేరణ అధికముగా ఉండవచ్చును. సోమరి జగద్రుక్షై రంగుపూచి చిత్రమును వ్రాచినా ననుకొనును కాని అది చిత్రముకాదు, నిజమైన కళాకారుని చిత్రము అధ్యాత్మిక, మానసిక, భౌతికావశ్యకములకు కీర్తిజాలను; సోమరు జట్టుకాక చిత్రమునీర రంగులకాని అనుభయములన్ని చేయుదురు. కళకు ప్రయోజనము ఉండవలయును. తేనివో అది అపవిత్రమై కళయే కాకపోవును.

రహస్యమైన ఒక యథార్థ కళాకారునివలె కళ చేస్తున్నావాని, కాలయోగవ మార్గమునాని కాదు. వస్తువును పుష్టించి యథార్థమైన అవశ్యకమును తీర్చు తృప్తిని కలిగించుచే అతని వృత్తి మహోన్నత కళాకారుడు ఎప్పుడును నిజమగు పాఠించుటకు ప్రయత్నించును. పాఠుగ నుచో, బాధతో లేక మోహవశోబితో ఒక వస్తువును నిర్మించి ఈ నైపుణిని ఉపయోగపరచును. యథార్థమైన కళాకారుడు నై వారి ప్రయోజనముల నన్నిటిని తన బాంధవముగా భావించును ఇక వస్తువును తయారుచేయుట యందు మాత్రమే వాస్తవమైన యుక్తినిబాధ నైపుణి యనవచ్చును. కాని నైపుణితత్వమును, నిర్మించుటకు వస్తువును బక్కము పొందవలెను. అప్పుడే ఆ వస్తువు పరిమోసదాగుండి వ్యంజనయోగ్యముగును. ఉచితముగా విజమైన కళాకారుడు సహజముగా కళాకారుడే అనను అతడు పృథక్ నైపుణ్యమును ముఖ్యముగా అలవరచు కొనవలయును. గత వాగవికలా కాలములలో తీవ్రమున బక్కముండెడిది, సంయోగమును, ఉచితతయు పాథించ బడినవి. అప్పుడు ఒక కళాత్మక వస్తువుపైకి యొక్క శ్రమిక్కిలి నైపుణి అవశ్యకముగా నుండెను ప్రాచీన కళా కారులకు నైపుణిని ప్రయోజనకరమైన వస్తునిర్మాణము నందుపయోగించుటయే కళగా నుండెను. కళాకారులు తప్పనిసరిగా నైపుణ్యమును కలిగియుండవలెను. అలంకారికములు మొదలుకొని, వేదాంతోపదేశములనుండి బుద్ధి చక్రముల నిర్మించుటవరకు ఇదియే పద్ధతి. ప్రయోజన కరమైన ప్రతివస్తువునందును వారు తీవ్రతపు దృష్టివంతము తో పొందుచుండిరి. వారి తత్వము, వస్తువుయొక్క విలువ, నువము, రసము, వీరి మొదలైనవన్నియు అందుండెడివి ఈ విధముగా వారు నిర్మించిన వస్తువులు కళాత్మకములును మనసంబంధములును, సువములును, సాంకేతికములు నైయుండెను. వారు విభజించినచో దీ విభాగమువలె నను లేర్పరచును. వారికి వ్యాకరము కళ ముఖ్యముగా వేదాంత సంబంధియే. వారికి వారును వారిని నైపుణియు నిమిత్త మౌత్తములు.

అధునిక ప్రపంచమున ప్రతివస్తువు అనంత విభాగములు కలిగి విభజించబడి, వ్యవస్థముగా సమవర్తనములలో నుండువలె నని మనము కాంక్షించుము. మనకు కళ

రససంబంధమైన సమవర్త. మన కళాకారునిదృష్టి, ఒక కళా కారునిదిగాక ఒక కళావినుకృతునిదిగా నున్నది ఏదో అనుకుంటే, తల్లిదండ్రులైన అనంతమును కొల్లగొట్టుటయే మనదృష్టికాదు. ప్రాచీన తీవ్రతపు సువాదలను పోగొట్టుకొని మనము తీవ్రతపు సంశోభనకరమువలె అశ్వే సంఘము. కళ నైపుణిలోనున్నదని మనము భావించుము. రసాచారులు, యంత్రములు, భాయాచిత్రములు, వారి బర్తికములు, అనేకములైన యాంత్రిక శాస్త్రీయ వస్తు జాలములు మన కున్నవి. వీనియన్నిటిలో అధికమైన నైపుణి కావలయును. కాని వీరిలో సొక్కిరియ కళా బంధముకాదు వీరిలో నేదియు ప్రాథమిక కాంచను తీర్పు ప్రేరణలే ఉత్పత్తిచెందినది కాకపోవుటయే ఇందుకు హేతువు. వీనియన్నిటికి అవశ్యకములయిన వీలములు మనతీవ్రములతో కానివింపవు. ఇవి పరోక్షములు, అప్రధానములు, కావ్యములునైన అవసరము లనే తీర్చుచున్నవి ఇవి తమతమ స్థానములందును, మానస చక్రీతయందును అత్యధిక ప్రాముఖ్యమును కలిగియుండ వచ్చును. మానవుడు తన అనంత నైవస్థమునే నని నివాసమును ప్రపంచ విజ్ఞానకేంద్రముగా మార్చుటకు సూర్యము, కాను నివసించుటకును, నిలుచుటకును, ఈ విశాల భూభాగములందు నుండరించి తన అధికారమును సంపాదించుటకును తన అవసరములకు వినియోగించెను. కాని అప్రధానములైన ఈ అవసరములన్నియు తీవ్రతపు ప్రాథమిక ప్రేరణతో లీనముగానుండ నుండలేవు ఇవి కానిశీలమును, న్యూనమును అధికముగా వలెనర్జన మొందించును. ఒక సంవత్సరమైన మనుష్యుని భౌతిక సౌఖ్యముకొరకు తయారుచేయబడిన కుప్పికిని, మానవునిచే నృష్టింపబడి కళావస్తువుగా ఉపయోగించబడు వేరొక వస్తువునకును చాల భేదముకలదు. మానవునిచే పుష్టింపబడినవస్తువు అశ్వయొక్క సంవత్సరమువరకు ప్రాతినిధ్యము వహించును.

ప్రాథమికావసరముగా చూచాది అశ్వయొక్క భాగముగా మారుటతో కళావస్తువు తీవ్రతావరమున నొక భాగమగును ఇది తీవ్రతమూలమున వెలుగు సంశోభనముల. ఇది మనుష్యు వస్తువులకు విభేదముగానించి బక్కమును పొందించును. ప్రతివస్తువును అత్యంత భాగముగా

జేసి జ్ఞానపరిధులను విస్తరింపజేయుచును, ఇదియే కళాకావ్యవి
చారము పరిశీలించు వస్తువులమై పర్యావృత్తికానికిగాజేయును

ఈ అనందమే సౌందర్యమునకు పేరము. అనందము
సౌందర్యమున కేంద్రీకృతమైయున్నది. తౌత్తిక సౌందర్య
అవ్యమైనది తౌత్తికానందము. ఆధ్యాత్మిక సౌందర్యమున
కేంద్రీకృతమై యుండునది ఆధ్యాత్మికానందము. ఇటు
లనే ఇతరావస్థల యందుకూడ ఊహించ వలయును ఇది
వరలో సూచించినట్లు ఈ అవస్థలన్నియు సౌందర్యంతో
సంబంధము లేకట్టివికావు. తౌత్తికానందమున ఆధ్యాత్మికా
నందము ప్రకటితము కావచ్చును. విషయమైన ప్రతి
యుక్తి నూత్రము ఉన్నతమైనదానియందు సరిపూర్ణత
సౌందర్యము. ఆధ్యాత్మికమైన తౌత్తికముకూడ మనకు
నిత్యము కనిపించు ఆధ్యాత్మిక మన ప్రవర్తన కలిగిన
వ్యక్తులవలె సంభవమైదేయై నైత్యవర్తమాతము, అదము
నైన దానియందు తీరికమునకెంత అవకాశముకలదో
తౌత్తికమున వాధ్యాత్మిక ముండుటకుకూడ అంత అవకాశ
మున్నది. మున్న వస్తువులు, అవి మానసికములైనను,
తౌత్తికములైనను, పృష్టిజీవితముల మూలమున కేంద్రీ
కృతమైన అనందముయొక్క స్వరూపములే. కళ ముఖ్య
ముగా అభ్యుదయోద్యమము. ఇది వస్తువులందు కేంద్రీ
కృతమైన సంకోచమున నైవిద్యము కలిగించుటకును
అపార్యపు తెరలను తొలగించుటకును అవలంబించిన
నైపుణ్యము. తౌత్తికముయొక్క ఆధ్యాత్మిక సౌందర్య
మును వర్ణించుటకు మార్గమిది. మొత్తముమీద కళ
సంపూర్ణతనొనగు సౌందర్యమును వ్యక్తీకరించును.

పర్యావృత్తివలన అర్థమైన సంకోచమువలనగల్గు మాన
సిక తౌత్తిక ప్రతిక్రియయే రసము లేక అభిరుచి అని
వేర్కొనవలచుచున్నది. రసమునకు ముఖ్య విషయము
సౌందర్యము. ద్రివిధమైన సౌందర్యములలో కళాకారునికి
రసము, అనందము, సౌందర్యము అనున వన్నియుఁబట్టి. తే.
కాని ఇవి కేవలము కళాదోషమున వల్లనే పరిమితములు
కావు. ఇవి ప్రపంచమునది నమస్త వస్తువులలో వ్యాపించి
యుండును. రస సంబంధమైన ప్రతిక్రియ లేకుండ మనము
దేనిది అనుభవించవలయును.

వృక్షములు, పుష్పములు, పక్షులు, జంతువులు రసా
నుభవమును పొందుచున్నవి. ఆ రసానుభవము మలయ

మానుషము, మార్కాండము మున్నగు ప్రకృతిలోని పరి
స్థితుల వలన కలిగిన తౌత్తిక ప్రతిక్రియయే వృష్టిలో
ప్రముఖమైనది మానవుడు దీనిని పరిజ్ఞానమునముగా
వహించియున్నాడు. మనమున్న పర్యావృత్తియందును
కళను పాఠించవచ్చును మన రసానుభూతి వివిధ పరిస్థి
తులలో ప్రకటికృత మగుచుండును. అది సౌందర్య విహీ
నది, సౌందర్యము, దేవ్యము, ప్రేమ, అకర్షణ, విహా
రము, దుఃఖము, అనందము అను భిన్నమార్గముల ప్రప
ంచించును పరమానంద మొలపబడు సమాధిమైన మూలా
నందమును పొందుటకు విహ్యము. అట్టి మూలానంద
మును మన కొనగొనదేయే యథార్థమైన కళ.

మనము మానసిక మాత్రము పశ్చిమింపవచ్చుదు
ఉన్నత జ్ఞానస్థాయికి చేరుదుము అచట మనకు సంతోషి
బుద్ధికి మాత్రంగా విశాలమైన విలువలు కనిపించును. నూరిన
మైన ఈ ఉన్నత మాత్రము క్రమముగా విశాలమైన కీర్తిని
పొందును. ఇంక విచ్చట ప్రత్యేకనందమునకు దానిచూపు
ఆధ్యాత్మిక శాస్త్ర సంకోచములకే కాని కామరసమైన
ప్రవృత్తులకు కావులేదు. రసమిది దేవుని పరమానంద
నముద్రము సంతిగించి విశిష్టమైన ప్రత్యేకానందములను
పొందును. అప్పుడు నైశ్చల్యమును, నమస్త విశేషము
లును సకలించి, విశ్వజనిత భావము పట్టించును. సామూహ్య
తౌత్తిక ప్రపంచమునకు చెందిన అల్పవస్థలలో ఇట్టి అనంద
స్థితిని పొందుట అసంభవము కానీ అది అనుభవించి
నిలుకొను సుస్థితి లభించిన కాని అది సుస్థిరముగా
నుండజాలదు

సౌందర్యానందములతో నూడిన ఈ రసప్రపంచముననే
మనము ప్రభవముగా "సౌందర్యమే పశ్యము, సత్యమే
సౌందర్యము" అను విషయమును కనుగొందుము. ఇచటనే
కళ, నిత్య, కళ - సౌందర్యము మొదలైన కళావస్త్ర
సంబంధి వాదోపవాదముల నన్నిటిని ప్రవాళపరచవలయు
నటువంటి పవనస్వయము లభించును దీనిని జిత్తి ఈ స్థితి
అత్య సంబంధ మేమియు లేదనిన కలంపకాదు. ఇది అల్ప
ప్రకృతియొక్క అనేక నైశ్చల్యములకు కూడ చూచును.
కాని అది ప్రతివస్తువుయొక్క అత్యంత స్వయమును పరిశీ
లించి, దాని విజమైన విలువను, ప్రాముఖ్యమును
గమనించును. దీనిని మనస్సు చేయలేదు. ఈ స్థాయిసందేహ

కళాకారునినుండి ప్రతిష్ఠాపూర్వకముగా పుట్టిన ప్రేమ ప్రసరించును. అతడు ప్రపంచముల నుద్వేషితుడై రాని కారాకముగానున్న అనందమును పొందును. అతడు కనుగొన్న సమస్తమన్నది ఆ యానందము యొక్క ప్రత్యక్షరూపములే. అన్నియు దాని రూపమున కూర్చుండినట్టివే. ఇటువంటి పరిస్థితిలో రూపము (Vision) లేక వై ప్రతి మరయోగించు ఉత్సేగము, కళ, ప్రాకృతిక వస్తువులను గుఱవైత రూపములతో పునఃసృష్టి గావించు శక్తి, సరియైన కళములను, భావములను, ఎవ్వరినూ విధానము, రూపమును పరిగా వ్యక్తముచేయు ప్రతి వస్తువుయొక్క స్వరూపును, కన్పించునైన సంతోషము యొక్క వై విధము, వీరి శక్తి, స్వచ్ఛత-ఇవన్నియు ఇందు ఇమిడిఉండును. ప్రతిభావంతములైన రచన లన్నిటి యందును ఈ లక్షణములు కానివించును. స్వతంత్రమైన రసాస్పృహయొక్క పుట్టియే సమస్త కళారచనల మూల తత్వము. ఈ లక్షణములు మహోరాత్రములుగానుండి, బొమ్మవ్యయమును, సౌందర్యమును సృష్టించి, తృప్తితో గూడిన పారవశ్యమును కలిగించును. ఎచ్చట ఇక్కడను గలదో అచ్చట సౌందర్య మున్నది. అచ్చటనే విశ్వజీవ మైన రసము పరిచేయును. దీని ప్రాముఖ్య మెట్టిదైనను రూపముతో కూడ ఒక పరిపూర్ణతయు కానివించును. అది అన్నిటియందు సమవ్యయమును చూడబాలును. అన్ని ప్రకృతి అట్లు చూచుటకాని దానిని గ్రహించుటకాని చేయబారు.

రసము, సౌందర్యమునకును శేవలనుందరవస్తువులకును మూలమే చెందియుండునది దానిని పైని చెప్పితిమి. ఉన్నత ప్రకృతి, సౌందర్య సత్యముల అభివ్యవసన కనుగొన బాలునవియు చెప్పితిమి. ఈయొకటినే ఏకత్వముతో కాని భిన్నత్వము కనుగొనబడును. ఏకత్వముననే రస పంబుగమైన ఒక సమవ్యయ మున్నది. ప్రేమ, మహోపా రత్వము, అంతగమైన ఆకర్షణ, పరమానందను దీనిలో నున్నవి. ఈ సత్యమునే గాంధీజీ దర్శించెను శ్రీ రామ కృష్ణుడు దీని నాకాశించెను ఒక కళాకారుడు కూడ సౌందర్యమునుపరి విశ్వమునుకూడ అన్వేషించబాలును. సౌందర్యమును చిత్రించుటయందువలె సత్యప్రకటన యందు అతడు కళానందమును పొందును. "విశ్వాద

కాంతి"యొక్క వర్ణన, ఆగస్త్యుడై సర్వవలెను, ఊర్వశి పురూరపుని నన్నిధి చేసి విలాసముయొక్క వర్ణన పలెను కళాకృతమై, రసపారవశ్యమునుకలిగించును. అన్ని విశ్వతీయందును రసానంద ముండవచ్చును. ఉపయోగించిన పంజిపాతలను కాగుగా కుశ్రవరచి చూచుట కింపుగా చేయుటయందు కూడ అనంద మున్నది ఈ విధ ముగా పాశ్రలను కుశ్రవరచినచాదు సైతము అణుకా చిత్రములు చిత్రించినచావివలె ఒక కళాకారుడే. అన్ని మైన పనిని కూడ విశ్వజీవిన భావముతో అచరించి రసా నంద సంరావము కావించవచ్చును. క్షాంతి సోటును కలహుతేయుటయందును, యుద్ధ విశ్రామమునందును, బ్రహ్మాండమైన కర్మాగార విధితియందును, అట్లును దొన రించిన యుద్ధమువంటి మహాయుద్ధకర్తమునందును కూడ ఇట్టిదే కలుగవచ్చును.

కె. వా. కె.

కళ - పరిశ్రమలు :

హిందువుల సంగ్రహాయముతో అందులేని పంచెకట్టుట, చెక్కడములేని చెంబుచాదుట అనాగరికుని లక్షణములు. దీనినే పాశ్చాత్య కళావేత్తలు మరొకవిధముగా 'Industry without art is brutality' అనిరి. ప్రాచీన మానవుడు తాను నివసించు గుహలను, వేటాడుట కుపయోగించు ధనుస్సును, రాతివస్తువులను మలచియో చెక్కియో, చిత్రించియో నుండరకరముగా చేయుటకు పెక్కుపాట్లు పడెనని చరిత్రకారులు ప్రత్యక్షప్రమాణ ములచే నిరూపించియున్నారు. కోటియైదులలోని కలిరా రసజ్ఞతయే నాటినుండి చేటివరకు పరిణమించి సత్య మానవుని సృష్టించినది. మానవునకును పశువునకును కొన్ని సమానధర్మములు కలవనుట సత్యమేయైనను, సౌందర్యో పావనయందును, జ్ఞానార్జనమునందును, మానవుడు చూపు వట్టి ఆసక్తి ప్రయత్నములు అతని ప్రత్యేకధర్మములన వచ్చును. సౌందర్యమును తిలకించినపుడును, సృష్టించి నపుడును మానవుని భౌగోళయము దశభిక్షమై ఆశానంద పాగరమున సోలడాడు.

ఆకలితిరుటకు నుమస్కృతను అన్నమే కావలయును. కాని ఆకలి నాలుక రుచులై వేటాడును. చరిత్ర లలికా మింద కప్పకొనుటకు కావలసినది అట్లుయేయుండ,

మానవుడు కాశ్మీరుకాలవలె కాంక్షించును వాస్తవ వినిపించుటకు, పోయి చెప్పుటకు అదులు పోసి చేయుటకు యత్నించును. కావినడకకంటే, మోటారుకార్లకి పోవుట కాంక్షించును. పీటో అకలికీర్త్యుకొనుట, చలిదీ బాపు కొనుటలై జట్టులు కప్పకొనుట మున్నగునవి ప్రయోజనములు. దురులుకోరుట, కాశ్మీరుకాలువ మున్నగువాటియెత్తించుట మున్నగునవి కళావిపాసా చిహ్నములు.

ప్రతివృత్తియు అనేకమైన వస్తువులు అత్యవసరము లనియు అవసరములనియు తెంచువిధములు గాఢి, నీరు, వెలుగును అవోరము అనునవి అత్యవసర వస్తువులు కట్టు జట్ట, గృహాణి, గృహము మున్నగునవి అవసరవస్తువులలో చేరును. విషయోపశోగములు, దుఃఖశాపాశ్శము, అనంత ప్రాప్తి అనునవి అధికావసరములు. గాఢి, నీరు, వెలుగురు మనకు శ్రమలేకయే ప్రాప్తిచుండుచున్నవి. అన నము రాయము విశేషముగా పెరుగుచుండుటచే మనము అచోరమును శ్రమించి సంపాదించుకొనుచున్నాము. ఇతరములన్నియు ప్రయత్నిస్తావ్వములు. మానవసంఖ్య పెరుగుచుండుటచే అవసరవస్తువుల సంఖ్యకూడ పెరిగినది. ప్రతివృత్తియు తనవసరమైన వస్తువులనున్నింటిని స్వయముగా తయారుచేకొనజాలదు. ఒక్కొక్క వృత్తికి ఒక్కొక్కవృత్తియే అవలంబించగలిగినది. ప్రతివృత్తియు కానువృత్తిచేయు వస్తువులను స్వలాభమునకై చినిమో గించుకొనుటయేకాక సమాజ లాభముకొరకు కూడా చాటిని చంచలము. ఇట్టి వస్తువులలో కొన్ని చేతితోను మరికొన్ని యంత్రవహాయమునను నిర్మించబడుచున్నవి. సునుమ్యుని కత్తికిమించిన పనులను యంత్రములు నెర చేర్చును. మనుమ్యుడు తీకకాలమున తన వస్తువును మూత్రమే నిర్మించగలుగుచుండ, యంత్రములు అత్యవస్తువులను వ్యర్థములముతోచే తయారు చేయగలుగును. మానవుని బుద్ధితోకలమే యంత్రమునందు అనేక రెట్లుగా వ్యక్తమగుచున్నది. అతని కళానైపుణ్యమే యంత్రమున కెక్కి వర్ణిల్లుచున్నది.

అవసరములేకయే యే వస్తువు కొనబడదు. ప్రజల అవసరములను దృష్టియందుంచుకొనియే వస్తువులు ఉత్పత్తి చేయబడును. వస్తూత్పత్తి చేయుటలో సామాన్య ప్రజలయను, ధనికులయను ఉపయోగములను అనుసరింప

వలసి యుండును. దీర్ఘకారు మాలుజ్ఞులను, ద్రవ్యము కలవాని వట్టుజ్ఞులను ఉన్న మొదలగు మేలికరపు నువ్వులను ధరించురు. వాటికై వారు డబ్బును వెచ్చించుదురు కొనుగోలుమట్టికి వస్తువుల ప్రమాణమును, సంఖ్యను, గుణమును నిర్ణయించవలయును. మట్టితో తయారుచేయబడిన రాభావ్యములు మొదలగు బొమ్మలను మద్ద్యంరగతి అనులు ప్రీతితో అతికసంఖ్యాకముగా కొన గలుగుదురు. కట్టెతో చేయబడిన బొమ్మలను కొనుచారు అల్పసంఖ్యాకులే ఉండురు లోహాద్రవముల కొనుచారు సంఖ్య మరియు తగ్గియుండును. కొనుచారినేఖ్య అధికమై వచ్చుడు ఉత్పత్తిచేసిన వస్తువులు ఎక్కువగా అమ్ముడు పోవును. అట్లు కానిదో ఉత్పత్తి చేసినవారికి కష్టపట్టములు సంకలించును వస్తువుల మత్పత్తి చేయుటలో ఈ క్రింది విషయములను గమనించుచో పరిశ్రమలు కళాపంథములై ప్రజల ఆమోదమును బడయగలవు.

1. అవసరము : ప్రజల మానసికవృత్తి, మతము, జాతి, నశ్యత, దేశము, కాలము మున్నగువాటిని అనుసరించి చేయబడిన వస్తూత్పత్తిచే ప్రజాభాగస్థింప బడుదురు.
2. వద్ర్యము (Material) : కొనుచారి సంఖ్య వనునరించి వస్తూభాతమును నేకరింపవలయును. కట్టె, చివిగ లోహములు, రబ్బరు, ప్లాస్టిక్ మున్నగువాటితో చేయబడిన వస్తువులు, కొనుచారి కత్తి రత్నల వనునరించి అమ్ముడుపోవును.
3. స్థాయిత్యము (Durability) : ఎక్కువకాలము చెడక మనునట్టి వస్తూభాతమును కొనుటకు అనులు ఉచ్చాహితమగుదురు.
4. లభ్యత్యము, గురుత్యము : భూకమున వస్తువు ఎంత తక్కువగానున్న అంత సులభముగా పరియోజక దోటునుండి మరియొక దోటునకు తీసికొనిపోబడగలదు. గురుత్యముమట్టి కొన్ని వస్తువులకు నౌరవము అధికమగును.

5. దీర్ఘత : వాడుకలోలేని వస్తువులను సంగ్రహించుటకై చాటిని చుట్టగాని, మదకపెట్టగాని చాటిపైన గని నెలలను ఏర్పాటు చేయవలయును. ద్రవపదార్థములతో నిండియున్న జాడీలు మున్నగువాటినుండి అద్రవపదార్థము కారిపోకుండా తగునెర్పాటు చేయవలగును.

6. వణదన, పొంద్రత (దశవరి) . ఈ రెండు గుణములను వస్తువుయొక్క ఉపయోగమునుబట్టి కూర్చువలయును. ఇట్లే చిక్కదనమును (Texture) వస్తువుపై కాగమున రూపొందించవలయును.

7. చిక్కదనము (Texture) : వస్తువు తేలికనుండి బారి పడకుండా ఉండవలయునన్నచో నది వీరుచుదనమును కలిగియుండవలయును దీనిచే వస్తుగతమైన కాంతికి కంటికి వోయి ఉచుగూడును. వస్తువులకు మెరుగుపెట్టి నచో నది వస్తువై మందరముగ నుండును.

8. ఆకృతి (Shape) : నుమవల్లము ఆకర్షించు బడు నది వస్తువుయొక్క ఆకృతియందలి సౌందర్యములేని నే. ఎట్టి వస్తువునై నను నిర్ణయము చేయునపుడు దానిఆకృతి, ప్రమాణము, తాపద్రావ్యము, వర్ణలేపనము సరిగా నుండు వట్లు చూడవలయును. కంటికిగపకు వస్తువుయొక్క ఆకృతి విశేషము గుండ్రముగానో, భుజములు కలదిగానో, ఎత్తుకలదిగానో, పొడవుకలదిగానో, మందముగానో, త్రిపార్శ్వము కలదిగానో ఉండును వస్తువు త్రిపార్శ్వము కలదిగా నున్నపుడు దానిని పితాగమునుండి చూచినను కంటికి దానియెట్లు, పొడవు, వెడల్పు ఒకదానితోకటి పరిమిత ప్రమాణముతో పరిగామండునట్లు చేయుటలేనది రమ్యముగా నుండును ఈ ప్రమాణములు వస్తుగత ద్రవ్యమునందలి గట్టిదనమును, బిరుపును, ద్రవ్యోక్తిని అనుసరించి యుండును.

9. పరిష్కృతి (Finish) : వస్తువిర్యాణము పూర్తియైనపిదపాక దాని పరిష్కృతిని దోషరహితముగా చేయుటకై యందలి పంపులు, వంపులు, నూటిదనము, రంగులయందలి సమక, మెరుగుపెట్టుట, కళాయిష్కారాలు కప్పిరముగాను, సుప్రమాణముగాను ఉండవలయును దీనిచే నీర్పిడిద్రుట లందరు.

10 ఉపయోగార్థత : అవసరమున కనుగుణముగ వస్తు రూపమును సౌంధించుట యనునది అన్నిటికంటె ముఖ్యమయిన విషయము. ఇది యేకవిశిష్ట కళయొక్క ప్రభుమూత్రము. వస్తువుయొక్క ఉపయోగమును ప్రధానముగా నెంచియే సౌందర్యమును వ్యక్తించవలయును.

పరిశ్రమలలో అతికళాయందు నమూనా (design) చేయుట అనునది లేకుండెను. నేటి యంత్రయోగమునందు

అలోపమును తొలగించుటకు పెక్కు ప్రయత్నములు అరుగుచున్నవి వస్తువిర్యాణాలు, వ్యాపారములు, కొను వారు వస్తువునందలి కళావిశిష్టతను గుర్తించివచ్చుటే పరిశ్రమలలోని అరుచికరమైన న ప్రాశస్త్యమూత్రాల స్థానమందు నూతనశివులు వృద్ధులగును ప్రశిష్యుమూత్రులు వస్తువునందలి ప్రయోజనమును, సౌందర్యమును మూత్రమే కాంక్షించు చుండును. మనరేశమునందలి కళాకారుల ప్రతిభా వ్యుత్పన్నులు పరిశ్రమల విషయమున మిక్కిలి వక్కువగా ఉపయోగపడుచున్నది. ప్రాచీనకాలమందు తంత్రజ్ఞులే (craftsman) శిల్పియై (artist) యుండెను ప్రకృత కాలమున కళాశిల్పిత, తంత్రజ్ఞుత అనునవి ప్రత్యేక వ్యక్తుల నాక్రయించినవి.

పరిశ్రమలలోని కళ మూడువిధములు

- (1) పారిశ్రామిక వస్తు నిర్మాణ కళ (Industrial Design)
- (2) వాణిజ్యకళ (Commercial Art).
- (3) పారిశ్రామిక వాస్తుకళ (Industrial Architecture).

1. పరిశ్రమం యందలి కళ (Industrial Design) . దీనివిధవస్తువులపై అధికారపడియుండును. మొదటి విధమునకు చెందిన వస్తువులు సామాన్యముగా స్థానికతలో తయారయినట్టివి. లేక మన గృహపరిశ్రమలకు చెందినవై మన విశ్వోపవిధములో ఉపయోగించబడునట్టివి. రెండవ తరగతికి చెందినవి కావటం, యంత్రములు, దీప స్తంభములు, అటోమోటో టీకెటు మొదలగునవియై యున్నవి

వస్తువిర్యాణమునందు (అ) అకారము (ఆ) ప్రయోజనము (ఇ) పరిష్కృతి అను నీమూటిని దృష్టియందుంచుకొనవలయును.

(అ) అకార నమనది ప్రయోజనము, పరిష్కృతి అను రెండింటిపై తన ప్రభావమును ప్రసరింపజేయును ఉదా తడిలు (Kettle), నేర్పిరెండు, రేడియో, గ్యాస్ కుక్కరు, డిజిల్ ఇంజిన్లు.

(ఆ) ఇది యంత్రశిల్పము (Machine Design) ద్వారా మన తయారగు వస్తువుల ఆకృతిపై నను వాటి పూర్తి పరిష్కృతి చేసెను, తనప్రభావ ముద్రను వేయును.

ఉదా లోకోమోటివ్ (Locomotive), లాన్ మూవర్ (Lawn Mover), సుట్టుయంత్రము (Sewing Machine), టైపురైటరు (Typewriter) - ఇట్టి యంత్రములు ఆయా ఉత్పత్తిములయిన పనులను చేరవేర్చుటకు, వాటి విశ్లాషము పై నను, అక్షయమైన నను, వాటి పరిష్కృతుల పై నను ఆధారపడియుండును. యంత్రశిల్పము యొక్క ప్రభావము చాలితో తయారగు వస్తువునందు ముద్రితమై చానికొక ప్రశ్నోకమాపము నొనరును

(౩) పరిశ్రమలలో అలంకార కళ (Industrial Decoration Art) - ఇందులో రంగులు, చిక్కదనము (Texture) అల్లికలు, పలుకరముల తేటలు, మట్టిపూతలు, పింగాణి పూతలు, అద్దపుపామానులు, గాజుపామానులు మున్నగు ప్రసాదక (decorative) వస్తువులు చేరును.

2. వాణిజ్యకళ (Commercial Art) వాణిజ్యకళ ప్రభావముగా వస్తువుల పంపకమునకు సంబంధించి యుండును. పర్యటనాధారణముగా పులికా ప్రకటనలు, పోస్టర్లు (posters), విండో బిల్లు (window bills), పై ను బోర్డులు, వాణిజ్యపాఠ్యపత్రము (Commercial Literature), చిన్న పుస్తకాలు (booklets), కరపత్రములు, ప్రదర్శనకాటలు, పాకేజీంగు పకెటేజీలు మొదలగునవి వాణిజ్యకళలో చేరును. పాకేజీ డిజైనులు చేయుట వస్తు నిర్మాణ కళావర్గమునకు సంబంధించియుండును. ఏదేని వస్తువును కొనిన విధన యజమాని ఆ వస్తువుపై నున్న ప్యాకు (package) పూర్తిగానో కొంచెముగానో తెరచి తొలగించియుంచి ఆ వస్తువును వాడుకొనుచుండును. ఉదా పొడవు దట్టతలు, తిన్పీట కంటెయిండర్లు, మొదలగునవి. ఈ వస్తువుల నిర్మాణమునందు కూడ రంగుల ఎన్నిక, అలంకరణము, చిక్కదనము, ద్రవ్యము మున్నగు నవి గమనింపదగియుండును ఈ వస్తువై విద్యము, నిర్మాణ వై విద్యము, పారిశ్రామిక కళావిద్య. ఆను పనులన్నియు ప్రభుముగా లేవదీసినవి. కొనుచుండి ఆకర్షించు నీవి తమ ప్యాకేజీయందలి బొందర్యము, అలంకరణబౌద్ధవము కల్పించుటవచ్చును.

3. పారిశ్రామిక వాస్తువు (Industrial Architecture) - కర్మాగార నిర్మాణములో పారిశ్రామిక వాస్తువు పంబంధించి యున్నది, మిల్లులు, పొందరీలు, ప్యాక్టీరీలు, కార్మి

కుల నివాసములు, పాదప యంత్ర సముదాయము, రైల్వే వాస్తువు, వంతెనలు, స్టేషనులు, సిగ్నల్ కాలినులు, మోతా వివాసస్థానములు, దాకపు, నదులయందు కాల్వలయందు లాటులు, ఆనకట్టలు, విద్యుచ్ఛక్తిని స్వీకరించి పంపకము చేయు శీలంత్రములు, యంత్ర వాస్తువులు మొదలగునవి పారిశ్రామిక వాస్తువునందు చేరును. సంగ్రహకోశ్చియంత్ర సంతకముగల అన్ని నిర్మాణములలోను వాస్తు కళ ఇమిడియున్న దనవచ్చును.

యంత్రయంత్రము యొక్క ప్రాంతభేదయందు పూర్వ ర్థము, కర్మాగారములును వ్యవసాయ వాదాపుగా 'వెనీసు' భవనముల నిర్మితివిధానమునుగాని, పర్యటయంత్రమునందలి దుర్గముల నిర్మితి విధానమునుగాని అనునవిండి నిర్మింపబడినవి ఇట్టి నిర్మాణములలో రైలి ప్రాధాన్య మొనగబడెను.

ఇవన్నియు పోక డ్రాయింగు పోస్తుపై ప్రాయశఃపక్ష పరమానా నమవరించి నిర్మింపబడుచు వచ్చెను. ఇట్టి నిర్మాణములలో - ప్రయోజనము, అనుభూతియు, కార్మికల ఆరోగ్యము - అనుచానీ భంగము వాటిల్లెను. కాలక్రమమున సాతత్యము లయిన శివబాలును, సూతన పృష్టికౌళము, ఆరోగ్యకాన్తము, ఇంజనీరింగు, పై ను మున్నగు వాటి జ్ఞానము పెరిగిపోవుటచేతను, పరిశ్రమలయందలి ఎరుగు బొడుగులు అనుభవమునకు వచ్చుటచేతను, యంత్ర శిల్పములయందు యంత్రకళాగారములయందు వాస్తువునందు గొప్పమార్పులు సుటిల్లెను. ఏమెంటు, కాంక్రీటు, ఉక్కు, పంజరములు, నీరులు మొదలగునవి సృజితపడెనుటచే పారిశ్రామిక వాస్తువునందు రేపుడిన బ్రహ్మాండమైన సూక్ష్మ కారణముగా ముట్ట మొదల రైల్వేస్టేషనులు ప్రాచీన భవన నిర్మాణ సంగ్రహాయాసాదముగా నిర్మింపబడెను. చాలి కాలక్రమమున ఏమెంటును, ఇనుమును ఉపయోగించుచు కొత్త డిజైనులను వృద్ధిపెంపాగి 'సేటి వాస్తువునందు సరళతనము (Simplicity), ప్రయోజనమునందు విశేషముయిన ప్రాధాన్య మొనగబడినది. సరళతనము బొందర్యమును సూత్రము అదరణీయమైనది. అధునిక వాస్తువునందు ఒక ప్రశ్నోక గాంవవచ్చును. సుపానగరములలో జనాభా పెరిగిన కొంత భూమిపై స్థలము లభించి కారణముచే ఉన్నచోటపైనేనే సందకొని

లు . ఎటుల ఉన్న పరిణామములైనవో అదావిచ్చె నొకటి ఎన్నగా గట్టుట అమోచితాలో ప్రారంభించబడెను. విశేష ఆమెరికన్ ట్రైక్స్ పేర్కొనబడు అవిపేర్కొనబడు కట్టడములు ప్లంట్లై కాల్వము, గాలి వెలుతురు అను వాటి సమృద్ధిలో అంగళ్ళు, రోడ్లు మున్నగువాటి సౌకర్యములతో కట్టబడినవి. అక్కొక్క సార్ మొక్కొక్క గ్రామమువలె కాసిట్ల పవనచ్చును. నీమీనములో శ్రమలేకుండఁజూపవలె మైకి ఎక్కుటకును, వాటిమండి దిగుటకును అనుకూలములైన ఎత్తైన లిట్టలు ఏర్పరుపబడినవి. ఇయ్యది అతి గంభీరము, సత్యావ్యర్థకరములైన సౌధనిర్మాణమై ఖరీదైనది. కాస్త్రపురోగతిని జట్ట లేదు లబ్ధి క్రియగ మేర్పడినది. ఇకముందే దీనిని ముగించునని అనుకూలములు.

కాపున పరిశ్రమలయందలి రీతులు నైపు, ఇంజనీరింగు సరిహద్దుకాస్త్రములు మున్నగువాటియందలి విజ్ఞానాభివృద్ధిని అట్టి మోటుచుండును. పరిశ్రమల అతివృద్ధి అక్కిలోన పత్తి, కాంతిభద్రతలు మున్నగు వాటిని ఆధారపడి యుండును. శేవము విశోధకశక్తి అధారపడి యుండు రాజ్యములు యదృశము మొదలగు సహాధారణ పరిస్థితులను ఎదుర్కొనఁజాలఁ ప్రమాదమునకు గురియగుచుండును. ఇందులకు నిదర్శనము ఆంధ్రో పాటువంటి సువోష్ణతమైన దేవాతయ శిల్ప నిర్మితి యొనర్చియున్న కంపోండియా రాజ్యవిజనమే. పరిశ్రమన శేవము ఉన్నత రిగరగిచారు ఉపయోగించుకొను వస్తువులు మూలమే తయారగుచుండునో ఆ తేజమున సామాజిక విప్లవము అనివార్య మగుచుండును. పరిశ్రమ తయారయ్యగము నందు వస్తూత్పత్తి లేయుటయందును దానిని సరిగా సంరక్షము చేయుటయందును అత్యంత విధులులైన కళాకారులను ఉపేక్షించునో ఆతేజము సర్వతోముఖమైన స్వీయార్థివృద్ధికి అలంకరములు కల్పించుకొనినది కాగలదు. పరిశ్రమార్థివృద్ధికి రోడ్లము గావించగలది వస్తూనిర్మాణము గడించిన అమూల్యమైన అనుభవమే. ఇందులకు తేజము చిహ్నమైనను అది పరిశ్రమలు, వాటివృద్ధి, ఆచారములు మున్నగు విషయములలో యావత్ప్రపంచమున ప్రాధాన్యము వహించి యున్నది. ఇందులకు కారణము ఆతేజమందలి నిత్యమాతనమును సర్వకాలకరణీయములైన పరిశ్రమలలోని కళయే. కెందన ప్రపంచయుద్ధమునకు

పూర్వమున అపొనునందలి పరిశ్రమ తేజం ముగిసివచ్చునై పరభేదో, అకాలగోపాలమునకు విడిచిమే. అక్కనియందు తయారగు వస్తువులు గట్టిదనము విషయమున ముగిసివచ్చుములు ఇప్పుడు ప్రపంచ రాజీయములు మారినవి. విదేశపు నరకులైన అంతులు, కంప్యూటరులు పరచి వ్యతేజవస్తూత్పత్తికి రోహద మొనగుటకు కారణమై వ్యవస్థాపన చేయబడుచున్నది. నేటికిని మన దేశమంద, ఆతేజ వ్యక్తులకు పరదేశీయవస్తువులైన పత్తి పెండుగనే ఉన్నది. దానికి కారణము మన దేశమునందు సిద్ధమగుచున్న వస్తువులలోని కళ నిష్ఠా మాతనముగా లేకుండుటయే అనవచ్చును ఈ రహస్యమును మన దేశమునందలి పరిశ్రమదారులు గ్రహించినవాడు మన కళయందలి కళయే మనలను విదేశవస్తూ రాష్ట్రమునుండి విముక్తుల గావించగలదు. పంప్రచారయస్థిమైన కళను కొనియాడుట ప్రజలకును, కళాకారులకును కారకు సలచామైనది. పంప్రచారము మాతవస్తూత్పత్తి కానించుచున్నది మాత్ర ప్రభావముగ వేయుచుండును. పరిశ్రమదారు లేవనెత్తుకును సూతనత్వమును కళానిష్ఠాను ప్రోత్సహించుచుండవలయును. అప్పుడే ఇతర దేశములందలి ఉత్పత్తి పెంకొనగలిగి మన పరిశ్రమలు వృద్ధిలును.

కాం. శి.

కళ - వేదాంతము :

కళ యనునది సర్వసాధారణముగ కల్పములు (plastic) లేక వృత్తమానములు (visual) తో సంబంధము చెందియుండును. దాని నిజమోచించినచో, కళయను పదము సాహిత్యమునకును, పంగితమునకును గూడ అన్వయించ వలయును. అక్క పంగితమందు ఎప్పు తక్కిన అన్ని కళలకు ప్రేక్షకులయందు కావోద్వేగము కలుగ చేయుటకు విదేశోపాధనము అవసరమై యుండును. పంగితమందు అట్టి సాధనాపేక్ష లేకుండ శ్రోతలమనస్సును మాటిగ కంపించేయుట సాధ్యముకావచ్చును. కవులు, కళమ ప్రపంచములలో పదములను ప్రయోగించవలసి యుండును. ప్రయోజనకరమై, సుందరమైన భవన విరచనము వలన, శిల్ప వన కావమును అవివృతరణము చేయవలసి యుండును. దృశ్యమాన ప్రపంచమును చిత్రించుట వలననే చిత్రకారుడు తన ప్రతిభను వ్యక్తీకరింపగలిగి

యుండును. ప్రజలను ఆనందింపజేయుటయే కళాకారుల యొక్క ఆశయమై యుండవలయును. మనోహర రూపములను వృణించు ప్రయత్నమే కళయగుచున్నది. ఆమనోహర రూపములు మానవుని సౌందర్యవిపాకకు వృత్తికలిగించును. మనము ఇంద్రియ పరిజ్ఞానముల యొక్క పరస్పర సంబంధముల పరిశోధనము లేక మైశ్రితి గ్రహించగలిగినట్లును, ఆ సౌందర్యవిపాక వృత్తిచెందును. కాని సౌందర్యమును పదము ప్రభావముగా సాపేక్ష మయినది (Relative) సౌందర్య పరిజ్ఞానము నిలుకడ లేని దృశ్యవస్తువులు (Phaenomena), అందలి ఆవిర్యావస్థలు (manifestations) యుగములనుండి ప్రవర్తిస్తే చరిత్రమునందు మిక్కిలి వేరికొనుటయు, అష్టికములకై యున్నవి. ఏప్రత్యేకమైన సౌందర్యమును గూర్చిన విజ్ఞానముతో విమిశ్రమ లేకుండగనే, కళ యనునది అన్ని కళావిర్యావస్థలకును అన్వయించును ప్రాచీనమైన గ్రీకులక, లేక రైనాళక, లేక ఇటాలియన్ కళ మన సౌందర్యాభిరుచి వృత్తిని కలిగివలెకున్నను, అనన్యుయ నిష్పందేహముగ కళలే యగుచున్నది కాబట్టి కళయు, సౌందర్యమును తుల్యములు కావు. కళ విధిగా సౌందర్యము కావ్వలలేదు. విజయమునకు కళ గత యుగములందు సౌందర్యావృత్తిమై యుండలేదు ఏ ఆదర్శమునైనను, కల్పకరూపముతో (plastic form) చిత్రించుట కళ యనిపించుకొనదు కల్పకరూపముతో కళాకారుడు పొందినగల ఏ ఆదర్శ భావప్రకటనయైనను కళగా భాసించును.

సౌందర్యమై వస్తువును పరమగ కళయందు ప్రవేశము కల్పించుకొనును. అయితే, ఈ సౌందర్యమై వస్తువు ముఖ్యముగ నిరాకారమార్గమున (abstract) ప్రవేశించి, కళావిషయక ప్రవృత్తి ప్రాధమికారముగ నేర్చుచున్నది. అది ఏ ఉపకరణ సామగ్రియందైనను, లేక గుణముల ఆవేశోదమునందైనను కాననగును. అది రంగులు, శబ్దములు, చేష్టలు, పంక్తి స్తములు, అనిర్దిష్టములు నగు ఆవేశములైన భౌతికవిర్యావస్థలయందు యున్నవి. ఆ సౌందర్యమై వస్తువు అట్టి ఉపకరణముల మనోహరములైన ఆకర్షణలగు రచించుటయందు కానవచ్చును. కావుననే సౌందర్య రసజ్ఞానము (aesthetics) విశేషముగ కళతో

సంబంధము కలిగియున్నది సౌందర్య రసజ్ఞానము అనునది ఇంద్రియగోచరము (perception) నకు సంబంధించిన కావ్యమైయున్నది. దానికి వైశేష్యము లేదు విశాసములతో సంబంధము కలదు.

కాని అవ్యోవందమును, లేక అవ్యోజ్ఞానమును పొందుటకు భావసంచలనము (emotion) అవివృత్తమైనప్పుడు గాని, లేక కళ ప్రదర్శితమైనప్పుడుగాని, కళ శేవల భావ విషయక ప్రావల్యమును అభివ్యక్తమిచ్చును. యథార్థమునను పెర్షింగ్ (schelling) వంటివారితే కళ యొక కాశ్చికపాదనముగ పరిగణించబడెను. దా ప్రథమగ, ఆ పక్షకపాదనముచేతనే, కళావిమర్శకు కాశ్చికము నర్థ ప్రాణులయందును కాశ్చికముగ పరిగ్రహించుననుగు సహజముల సమైక్యము (harmony) ను తెలిపికొనగలగుచున్నాడు విశ్వరైతైక్యవాదియగు చిరావ్యకత్వవాదికి (pantheistic idealist) ప్రకృతి - అశ్వలయొక్క అర్థమే నిరుపాధిక బ్రహ్మమగుచున్నది. ఈ బ్రహ్మాండమొక కళాకల్పవృత్తిమై యున్నది. ప్రకృతియే యొక బృహత్కావ్యము. ప్రకృతి తేజసముకాదు; అది అతేజసమే. దానికి మానవత్విధి సంబంధము కలదు. అది విశాసమునొంది, మానవునియందు అవ్యక్త శక్త్యము కలది యగును. కళావిషయక పరీక్షజ్ఞానమున (intuition) నిరుపాధికబ్రహ్మము సంపూర్ణముగ స్వీయ వృత్తావృత్తికల్పిని తెలిపికొనును హేగెల్ (Hegel) అను తత్వకావ్యవేత్త అనుభవ ప్రపంచపు కాశ్చిక వక్రము (Romantic side) కంటే విలక్షణమైన పరీక్షావక్రము (Rational side) నకు అధికపరమైన ప్రాముఖ్యము నిచ్చెను. అతడు చేరాంతతత్వమును నవీకల్పక జ్ఞానముగ (Conceptual Knowledge) భావించుకొని, కళావిషయక పరీక్ష జ్ఞానముగ గుర్తించెను. స్వతంత్రమైన బుద్ధి పరీక్షావక్రముగను గణితాశ్చికముగను (dialectical) కళయందును, మతముందును, తత్వకావ్యమందును పావ్య ప్రకటనము గావించుకొనును. కళ అంతిమ ప్రకటించుకొనలేదు యున్నది. కారణమేమన, అది అత్యున్న ప్రతిపాదించక, ఇంద్రియ గ్రాహ్యజ్ఞానమును వివరించును.

కళాదర్శమే సౌందర్యము. అదిను విశ్వరైతైక్యవాదమందు దాని విశాసము ప్రాగ్జ్ఞేయకళల విహము.

అది రూపవిషయములందు (form and Content) అనుగ్రహము చూపును. సౌందర్యము, దాని ప్రాచీన (classical) విభావ వికలయందు పునఃపాదకత్వము (anthropomorphic) చెందినదై యుండెను కాని, దాని (సౌందర్యము) యొక్క అంభ్య లేక కాల్పని, దేశ యందు, ౨౪ భావిత అతిశయించుచున్నది ఈ విధముగ కళయొక్క విజయము దానియొక్క పరాజయము గూడ వగుచున్నది. కళ అపృష్టమై, కాత్మికవంశంధమైన నిరుపాధిక 'కావశ' గా మారినపుడు ఇది సంభవించును.

ఇట్లు రసమీమాంసా విషయకమైన వేదాంతము సౌందర్యముయొక్క పహిత స్వభావమును (intrinsic nature), కాశ్మితమైన ప్రయోజనమును వా ప్రతిక యొక్క ప్రధానగుణముగా స్థిరపరచుచేగాని, దానిని మాయామయమైన (మిథ్య) రూపముగ ప్రతిపాదించదు. విరూపక (ugliness)యే ప్రత్యక్షానుభవము (empirical experience) అగుచున్నను, ఇంద్రియాతీతస్థితి (transcendental state) యందు మూర్తము అట్లు గూఢుడగు. స్వేచ్ఛో అను పత్యవేత్త నిరుపాధికబ్రహ్మమును ఆరోహకత్వంలో (ascending stages) సౌందర్యముగ భావించును. ఇట్టివి విభావము హిందూ వేదాంత విభావము పతి పూర్తిగ వర్షిహితముగ నున్నది. సౌందర్యము రూప రహితమైనది. అయినను దానిలో స్థియరూపము కలదు. సౌందర్యముయొక్క రూపము దాని పరార్థముపై అట్టి మాయను, దాని ప్రయోజనమును నిర్ణయించుచుండును. సౌందర్యముయొక్క అపృష్టమైన ఆదర్శకృతమైన లేక ఆచార్యత్వ కృతమైన (spiritualized) పాదవసుంధు మూర్తిమంహము కానిదో, అట్టి సౌందర్యము ఆదర్శకృతమగును. సౌందర్యము పాదవసుంధుయొక్క ఆకారమందును, స్వర్ణమందును కలదు. ప్రకృతిలోకలు వాస్తవముగ ఆకర్షకములు. వీటికంటె పవిత్రయొక్కయు, అంతులేని యొక్కయు రూపములు ఎట్లుకన మహిమోరముగను, రమ్యముగ నుండును. గహితకాస్త్రోత్సోహితమయిన మన వాళ్ళు అట్టి యొక్క నిర్వాణము. సౌందర్యము యొక్క విజయమగును. నిరుపాధిక సౌందర్యము (absolute charm) ఇంద్రియాతీతమయిన రసమిదేయతను, కాశ్మిత మయిన ప్రయోజనమును కలిగియున్నది. విశిష్టాద్వైత

వేదాంతము రూపము యొక్కయు, పరార్థము యొక్కయు సాపేక్షతను గుర్తించును. అది భూమ్యా భావముల కొక సౌందర్య ప్రేరేపి విధించును. దాని నిరుపాధిక సౌందర్యకృష్టి మదకు వ్యాపారోహితమయిన దృశ్యముగ అభివేషించును. పరిచ్ఛిన్నాత్మ తోగాక త్రితే మతివమగు పరిచానుదేశయే తురూపక (ugliness) యక విషయము. దాని అపృష్టమయిననుండి విముక్తమయినపుడు చాను పరను దివ్యసౌందర్యమూర్తిగా గ్రహించును.

వేదాంతకాస్త్రమందలి బ్రహ్మము, నిర్వికారమందలి అశ్వరుడు, విశిష్టాద్వైత వేదాంతమునకు చెందిన భావన 'భవత సుందరదు' గా మారుచున్నాడు వేదాంతమందలి నిరుపాధిక బ్రహ్మము రసజ్ఞానవిషయక మవము (aesthetic religion) వందలి సుందరదైవ ముగ మారుచున్నది స్వయంప్రకాశమును, వికలితయము వగు బ్రహ్మముయొక్క సౌందర్యము విశ్వాత్మని రసించుచున్నది. కాని అది విశ్వముయొక్క పరిచ్ఛిన్నతను, అపర్యాయము అతిశయించును బ్రహ్మము అవయవి రహితము. అది పత్యమీమాంసార్హస్థితే ప్రకృతియొక్క మానవ-భౌతిక (psychophysical) పరిచానుమలను అతిశయించును అది నిర్గుణము. నైతికకాస్త్రకృష్టిలో బ్రహ్మమునందు కర్మకర్తలగు తీవును దోషములనుండి విముక్తులై, అవయవములయిన సుగుణములే కలిగి యుండును, అది సత్య పత్యము; విషయాతీతము, అనంతము; పరికల్పకాతీతము; అవంతసుగుణవిరాజితము కాని ముముక్షువును, సంపద పరిచయోచ్చేషియనగు అపరోక్ష జ్ఞానవాదికి (mystic) పత్యమీమాంసార్హస్థితే అతీతమైనట్టి (antological beyond), నైతికముగ దోషరహితమైనట్టి బ్రహ్మము రుచించును. వేదాంత, నైతిక కాస్త్రములయొక మాధ్యస్థ్యము పహించునది, స్వర్ణమును భూమికి దింపునది, భూమిని స్వర్ణమున కెత్తునది ఒక్క. రసమీమాంసయే (Aesthetics). రసజ్ఞానము విషయ లౌక్యమునకును, ఆచార్యత్వకతను మధ్యస్థమై యున్నది అది పరిచ్ఛేద్య, అపరిచ్ఛేద్యమలను కలుపు చున్నది. ఉభావము, బ్రహ్మము స్వరూపరూపగుణములను అనుకలిగియున్నదను గుణక్రయాత్మక భావములే చక్కగ అవివృత్తమైనవి దాని స్వరూపము అధ్యితమైన

'వస్తు' గను వ్యయం పోతుకముగను, అగ్రాగ్రాధముగను, విషయాతీతముగను వైరాగ్యభావమును కల్పించును. దాని గుణములు పాచిత్య, గౌరవ భావములను లేక త్రించును. కానీ తువనమంద రమును, మువ్వక నువ్వకము వగు దాని రూపము, దాని వ్యవహారమునకును గుణముల నును మర్కట బోక సంధానము (conple) గా వర్తించి, భావయాగిక సంవిత్తునకు ముఖ్యములయిన సరిచయ గుణములను, మనోచారవృత్తును కలుగజేయును.

బ్రహ్మము యొక్క సౌందర్యము వ్యయం ప్రకాశ వ్యయము. అది అత్మను పుష్కలించి, తనయొడలు మరసించు అవంతమును ప్రపంచమందు చాల్చిపెంజేయును గూడ ఖ్యైత్యులై (mystics) అధ్యాత్మికరసవాదమనబడు ౩౪ వలన ఇది అరువలదును. విషయకామములే కళంకితమై కురుపమైన స్యుక్తియ అంతరంగమును సౌందర్యవంత మొనర్చుటకై దివ్యకళాకారుడు సమ్యోహితములై న అయిదు అశ్రుతులను దరించును ఈ అయిదు రూపము లిద్వి: పరరూపము లేక అజ్ఞానవహారికరూపము, పూర్వరూపము లేక అనంతరూపము, అంతర్యామి రూపము లేక అత్యుత్తమరూపము, అవతారరూపము లేక రామ కృష్ణార్జునచారములలో భరితపడిన రూపము, అగ్రరూపము లేక శాశ్వతరూపము.

పరరూపమందలి సర్వోత్కృష్ట సౌందర్యము పరమ జ్యోతి: అ సౌందర్య ప్రపంచమున, మూలస్థ ప్రకృతి కుర్త సత్సృష్టియందు పరిచామచ్చాయారహితముగ సంపూర్ణానంద విషయక అభయములను మూర్తీభవించుచు సర్వచా ప్రకాశించును. సౌందర్యముయొక్క రెండవ అశ్రుతి - అవగా పూర్వరూపము. పాంచరాల మూలగ్రంథముల లోను, పురాణములలోను ప్రశంసించబడినది. ఈ గ్రంథము లందు వర్ణింపబడిన ఓరాత్రికయనుదగు క్రీమహాద్విత్తువు యొక్క అనంతమైన విచారసౌందర్యమును బట్టియు, సర్వకళామయమైన విశ్వముయొక్క సృష్టిసౌందర్య మును బట్టియు, ఆ దివ్యకళాకారుని ఒక ధూర్జమానాదాని గను, దినదిన ప్రవర్తమాన వంకల్ప విరతుడుగను, విశ్వ రూపానీతుడుగను, (extraneous personality) గాక, ఒక రసవాదిగ గ్రహించవలయును. ఈ రసవాది మానవుని యందలి వర్ణమైన మాతివృత్తును ఊహనముచేసి, విషయా

సక్తిని నిర్మూలించి, అవ్యయందు పరిశుద్ధమైన ప్రేమ భావమును ప్రతిష్ఠించును

అంతర్యామి రూపము సర్వమందరమైనది, అది సర్వ ప్రాణుల యొక్క హృదయకమలములందు సమ్యాహింప జేయు శక్తిగా నివసించును. అది ఐన ఉచ్యతకతీతములే ప్రాణులు స్పందించుచున్నను, తన అంతరానందమును అని సంతుష్టమనట్లును చేయును. శరీరము దివ్యసౌందర్యము నవించు దేవాలయము అదియే బ్రహ్మపురి అనబడుచున్నది. దేనిని కొందరు రహోనిర్మితమైనదానిగానిగాని, పాప పుణ్యమైనదానిగానిగాని నిందించుటలో, అట్టి మానవదేహ మందు లేవలదు నివసించ కుమారాలవలెదరు. ఆ లేవ లేవులే భువనమందరమూర్తియై, ఈ దేహమందు (దహరా కాశము) నివసించి, దానికి సై లిఖితము పోసి, అమరత్వ మును ప్రపాదించును. శరీరమును పాపరూపముగ వివర్ణించు యోగికుడ, మరులుకొలుపు భాగవత సౌందర్య ములే భావాంతరము చెంది, పరమకు డగును. అవిద్యా దిష్టమై, పుష్కల్య, అపరిచ్ఛేద్యరూపమైన అత్యుచిత సక్తిలే బద్ధుడగు జీవుని ఇది యెంతమాత్రము లొంగి నటుల కాజాలదు కాగా, అది అల్పింద్రియ సౌందర్యము యొక్క అవతారము ఆ సౌందర్యము అత్మను మోహింప జేయును జీవుని దూషితు సౌందర్య మువల్లవి అపాక సౌందర్యము భువనమందరునియొక్క అపాకాతీతమైన సౌందర్యములే ఆయింపబడును. కావున, అతడు మువ్వక మువ్వకుడని లేక మరనమోహముడని పిలువబడునుగాని, సురనదహాను డనబడడు. ముదనదహానుడు మువ్వకులె హాపాంతరమైనది అతిశయించుచున్నది, అరచిని నిర్మూ లింపదు.

విషయవిధానములైన రూపములలో బ్రహ్మము యొక్క అల్పింద్రియమును, శారీరకమును అగు సౌంద ర్యము యొక్క మూర్తిగ్రహణమే అవతారము అనబడు చున్నది. రామాయణ, మహాభాగవతములు ఈ అవతార ములను ప్రశంసించుటయొక్క, సర్వ సుందరమూర్తి యయిన వేదపురుషుని లీలలను ప్రత్యేక శ్రద్ధాన క్రుతకో గ్రహించెను.

అవతారముయొక్క సుందరరూపము ఆశాశ్రవణము. అది వివాకమగు ప్రకృతిలే విద్విత్మైనది కాదు; అది కర్మ

సమముకూడ కాదు. కాగా, అది స్వయంబిద్ధముమైనది, స్వయం అభివ్యక్తమైనది. భగవంతునికొకటే పరమార్థాని బాదు గలిగి. భగవద్భక్త్యైహికమైన అపవద్భక్త్యైహికమై కృతము జ్ఞాని, భగవత్కృష్ణార్థమునుకోరకు పరిణమించును జ్ఞానియొక్క గూఢాభ్యుదయమును అవకాశము తృప్తి వరకును. అత్యుపాహతుడుగూడ స్వయంబుజయగు దేవుడే. అతడు తన ఇతర లక్షణములనుండి వియోగమును నివారణమును ముగ్ధమోహనమైన అతని సౌందర్యము భోగితుగ ఉపభోగ్యముచున్నట్టిది. అవకాశముయొక్క గౌరవశ్రవ్యము దుర్భాగ్యము అది మాయామయమైనదీ, అయిదాగ్ధమైనదీ కారు దానియందు మోహనమును, అనివార్యమును అగు సజీకరణశక్తి కలదు శ్రీరాముని సౌందర్యము ఆకాశ్యర్థకమై యుండుటలే. దండకారణ్య ముందు నమాదివీరములైన మునులును, యోగులును సమ్యోహకులై, రాని కాశ్యకానందమును ఆస్వాదించుటకై బృందావనమందు గోపకలై అబ్బించిరి. అదంతమును, కాశ్యమను నగు ఇంద్రియాతీత సౌందర్యము క్షేమబిలా క్షిరాద్ధమై త్రైలోక్య కాంతముగ ఆకృతితో లై చాచ్ఛిద్రోణము ననుసరించి పరీవర్తిత మందర స్థాన మగు బృందావనమందు ఆవతరించెను. ఆధ్యాత్మికవిద్య యందలి మాయగుహకృత భావన మాయయొక్క లేక విద్య కళాకారునియొక్క తన విషయక భావనగా పరిణతమైన వెండివడి, యోగ్యత్యైశ్వరుడు అత్యుపాహతుడుగ లేక మన్మథ మన్మథుడుగ మారాయుండుటలే, హృదయపారిశుద్ధ్యము కలిగి, వివక్షేషమునుండి లేక స్వచ్ఛమండి విముక్తి చెందినచాలే శ్రీకృష్ణబిలావందోర్ప నమనును అనుభవించగలుగుదురు. శ్రీరాముని పశ్చాత్తరక హృద్వర్ణనావనమన నట్టి పాఠమున్నట్టిది. అదివ్యమందర మన్నట్టి పరస్పర హృదయకోరు డగుచున్నాడు విషయ బోధనాగ్రీమండి మానవులను అరాచకా రముగ బోగించు చున్నాడు

మందరమై అర్చనారూపము అశ్వినిద్రుడు సౌందర్యము
యొక్క అవతారము. అది గోచరప్రపంచమునకు అవలం
బిగ్రహరూపమున మండును అట్టి ప్రళయనామములలో
నగవంతుడు ప్రవేశించును. కావున దిగవామలు శివ
ముగ కల్పనాత్మకమై దివయొక్క అదర్శరూపము

తెలివని అపి మగ భావనానందబద్ధముల రూపములు కావు అని పరిశ్చేద్యుడును అపరిశ్చేద్యుడు యొక్క సాంకేతికములైన అపిష్ట్యరణములును కావు. అపి ఇంద్రియ గ్రాహ్యప్రపంచములు గూడ సుతత్వములైన ఆత్మకులు అపి తేవము దివ్యసౌందర్యము యొక్క ఆత్మకులే. అపిశ్చేద్యుడైన సౌందర్యము స్వీయమైన అపరిశ్చేద్యతను, భజ్యరత్నమునకును భగము లేకుండ, పరిశ్చేద్యరూపములో ప్రవేశించును పరమేశ్వరునియొక్క సుఖానందమును కోరు శక్తినికీ సంతాపించుటయు, అపి రసనందంబువృత్తిని అనంత మొనర్చుటయు దీనికధైర్యములై యుంపుచి ఈలింగా షీరాస్తి కయమచి సౌందర్యము, కిలందలింకల మెరయు సౌందర్యమగుచున్నది కమ్ములు కలవాచి అతి సుహృదరమైన ఈ రూపమును చూడగలరు. నిమిష కలవాచి దీప్యగీతమును వివగలంబు, అక్కాయలు అర్చన చేయుటయందు ప్రతిభగలవారు, పీరు తగవలీ సౌందర్యమును దర్శింపగలిగిరి. ఉత్తేజమును గలిగించువారి ప్రకోఢములు అప్రి రవజ్ఞాన విపయక అజ్యోవ్యు సుఖందమందలి విగూఢమైన పరమానందక సాక్షిమితై శక్తియు అజ్యోవ్యములూ సెందరగును.

కళావిమయక వేదాంతము నుదగు ప్రత్యేకము యొక్క సౌందర్యము కాశ్చర్యానంద సౌభర్య మను భావముపై ప్రతిష్ఠించి ఉద్భవించి, కళ, కృత్యమునది, బ్రహ్మజ్ఞానమును బ్రత్యేకనందమును సాధించుటకు మార్గ మగు చున్నది కావున ప్రత్యేకము సుందరము, అనందమయమునగు కళా విమయక వేదాంతము (artistic philosophy) నంటి అలంకారకావ్యరీతికము పర్యవసించుచున్నది. ప్రతి ప్రాణియు, లేక జీవుడును సౌందర్యమునే ఆకర్షించుటకు చున్నాడు. మానవుడును వన కట్టి ప్రకృతిలో మిచ్చు బాధ్యత కలదిగి ఎరుగును. కావుననే అతడు ఆలంకారిక వేదాంతమును విశ్వాసము చేయును. వేదానికి ఆనంద మునుగూర్చి ఆలోచించుటయేగాక, దానినే చదివడై వస్తును అతడుకళా కావ్యదుగము, కవియగును పరిణామము లించును. సౌందర్యము అంబరే జ్ఞానము - అభివ్యక్తి. సౌభర్యముగాని, ఇంద్రియ సన్నకర్మగాని తేదియో. దానికి అప్యకాశనము ఘటింతు కలి, తన దివ్యదృష్టిచే పర్యవసించును.

యందు ముచ్చెన్నుడును లేని పొందర్శనముయొక్క దర్శనమును పీఠామూద్రముగ పొంది, నవ పదములను ఇంద్రజాలములే తదంతర్గతమైన రామచర్యమును ఇంద్రులకు ఎరుకపరచును. రామాయణముయొక్క శాశ్వత పొందర్శనము ఉపజ్ఞానమైన దానియందలి అంతర్గతమైన దృష్టి, తీయ్యదనము, అంతరసాందర్శనము (inner grace) కారణములుగా, అందలి పొందర్శనము శబ్దశాస్త్రమిహారముగ వివరింపరానిది యున్నది ఈ గుణములు మానవుల హృదయములను శాశ్వతముగ రంజింపజేయును

పొందర్శన మిహారం (aesthetics) అట్లు ముఖ్యముగ కళకు పరిబంధించి యున్నదనియు, పొందర్శనమిహారం నేతాంతము (Philosophy of aesthetics), నేతాంతమునలేదు. నైతికచింతనలేదు క్రమమైనదనియు తెలుపజుచున్నది. అందులకు కారణము, అదిమందరమును, ఆనందమయమునగు బ్రహ్మమునుగూర్చిన విమర్శనమై యుండుటయే. చింతనాత్మక నేతాంతముగా, అది పొందర్శనముయొక్క చాస్త్రవిక - ఆదర్శపూర్వకరూపములను (realistic and idealistic aspects of beauty) గూర్చిన నూతనమైన అంతర్బుద్ధిబోసగును, లాంఛనప్రాయమైన ఐహికతలమును సంధానించును. విశిష్టాక్షిణ్యరసమీమాంసగా అది బ్రహ్మమును, భువనమందరమును, ముచ్చత ముచ్చతములైన దానినిగా నిర్వచించును. అది విశ్వపొందర్శనమును, ఆశ్చర్యయొక్క అంతరసాందర్శనములకుండు అభిన్నముగ జూచును

అంతట అది బ్రహ్మముయొక్క అయిదు మందరరూపములను, రసభేదములను వ్యాఖ్యానించును అది పరిశ్రీకృతమైన శృంగారరస రూపమునకు అత్యంతగౌరవభావము నొసగును. పొందర్శనము అనందరూపము. బ్రహ్మము భువన మందరమనియు, అనందమయమనియు, రసమీమాంసానివేదయక నిర్వచనమై యున్నది. నేతాంతమందలి పరమాశ్చర్యమే కళానేతాంతమునకు చెందిన అనందమయ బ్రహ్మమని రసమీమాంస నిర్వచించును. పొందర్శనముయొక్క శాశ్వత ప్రయోజనమును గుర్తించి, బ్రహ్మమును మందరముగను, అనందభృంశముగను నిర్వచించనగును

ఫ. శ్రీ.

కళింగదేశ చరిత్రము :

1 కళింగులు - వారి నివాసములు (1186.1585) మహాభారతమున, కళింగులు మూడు సర్వాయువులు లేరు మేలు అమలతోపాటు మేలులేదుగ వర్ణించబడిరి ఆకాలముగ చింత్య, హిమాలయ పర్వతముల మధ్యప్రదేశమునందును, గంగాపాగర పంగుడు ప్రదేశమునకు దక్షిణమున నైతరీ నది మొదలు నమృదరీతము పరకుమగల రేగమందును, కళింగులు వ్యాపించి యుండిరి. కళింగులు పుణ్యద్ర, మగధ జాతులకు పామిచ్చమున నివసించినట్లు చెట్టు పురాణమందును, కోపల, విదేశా, పాంచాల జాతుల వారికి లేరునగ నివసించినట్లు మార్కంధేయ పురాణ మందును చెప్పబడినది భరతఖండమందలి మధ్యప్రదేశమున కళింగ, మగధ ఉత్కళ పెండిలగు జాతులవారును, తూర్పుదేశమున అంగ, వంగ, పుణ్యద్ర మొదలగు జాతుల వారును, దక్షిణాపథమున కళింగ, పుళింద, విదర్భ, అల్యద్ర మొదలగు జాతులవారు నివసించినట్లు బ్రహ్మాండ పురాణమందు చెప్పబడినది. రఘునందకమున రఘు మహారాజు నైత్యము కలిశానదినీ చాటి ఉత్కళదేశము మీదుగా కళింగములేనట్లు వర్ణించబడినది వీధి, బోలీమీ మొదలగు పాశ్చాత్య చరిత్రకారులు కళింగులు గంగానదీ ప్రాంతములవారని వ్రాసిరి. గంగా, గోదావరిల మధ్య ప్రదేశమున క్రమముగ కళింగులు నివసించిరి. మహాభారతమున, బలిరాజు భార్య సుదేష్ఠకు దీర్ఘతమప్పు నవన కన్య పుత్రులతో నొకడగు కళింగునివలన కళింగదేశమున కాచేరు వచ్చినట్లు వ్రాయబడినది

కళింగులలో మూడు ముఖ్య శాఖలు, మహీకళింగై, కళింగై, హిందోగింగమ్ అనునవి గలవు అందులేకే త్రికళింగమను పేరు వాడుకలోనికి వచ్చినది కొందర దీని ప్రాయ చరిత్ర.

2 కళింగదేశపు నైపథ్యకవనము : ఈ దేశముయొక్క పశ్చిమభాగమున తూర్పు కనుమలు గలవు. దేశము పశ్చిమ దిశమున తూర్పునకు బాలియందుకులేత నరులన్నియు పశ్చిమమున బుట్టి తూర్పుగా ప్రవహించుచున్నవి. తూర్పు కనుమలు కేయి మొదలు అరువేల అడుగుల ఎత్తువరకున్నవి మహేంద్రగిరి, ఖండగిరి, మొదలగు శిఖరములను, సుపర్వతైక్య బ్రాహ్మణి, మహాశిరి,

ఋషిబ్రహ్మ, వంశధార, లాంఛనబ్రహ్మ మొదలగు విదులను కలిగియున్నది గంజాం, పూరి క్షిప్రా లకు మధ్య చిలుక పర్వతము కలదు. దీని పొడవు ట్లి మైళ్ళు దీని వెడల్పు 10 మైళ్ళు. ప్రాచీనకాలము నుండియు కళింగదేశమున పెక్కు శేషవృక్షములు బుండెను. వాటిలో పార్వానీస్, అంధ్రాం, కామతి ప్రి, గంజాం, కళింగవృక్షములు, విశాఖ వృక్షములు అనునవి ప్రసిద్ధములు.

కళింగము - చరిత్రము : క్రీ. శ. ౧28 మొదలు ౧45 వరకు మన దేశమున పంచారముచేసిన వై నా శౌర్య యాదిత్యుడగు యూయన్ రంగ్ కళింగదేశము 5000 'లి' అవగా, 716 మైళ్ళ మట్టుకొలత కలదనియు, దాని రాజు దాని 50 'లి' అవగా క్రీ. మైళ్ళ వై రాజ్యము కలదనియు వర్ణించెను. ప్రజలు మొదలుపాటి నను న్యాయము కన్నుల నారనియు, దేశమున జనసమృద్ధియు హెచ్చుగ లేకుండె ననియు, ప్రజలు వై న, శౌర్య, హిందూ దేశాలుయములను దర్శించుచు ఉత్తర మధ్యదేశముల వారి కాపకన్న చేరుకొనుచు నాడుచు, కాగరకులై యుండిరనియు అందు తెలిసెను ఈ దేశమున కొండలలో అనాదికాములు సవరలు, కోయలు, కోడులు, గడవలు, మొదలగువారు నివసించు చుండిరి, వీరందరును కొండ లేక పోరు వ్యవసాయము చేయుటలో కడుసమర్థులు. అనేక చిన్న చిన్న చరిత్రములను అవలంబించి తీవించెడివారు, తూర్పు కనుమలను సముద్రమునకును, ఉత్తరమున వై తరలేసదిగిరి ఠికామున గోదావరేనదిగిరి సుర్యమున్న ప్రదేశము పార వంతమై, పర్వతసాయమునకు మిక్కిలి తపయోగించునదిగ నుండెను. కావలసిన ఉష్ణాధిక్యము, ఎక్కువ వర్షము, పారవంతమగు బయళ్ళు ఉండుటచేత వల్లపు ప్రాంతము లందు రాష్ట్రము, రెండు, పైరుదీపములు, ప్రతీ మొదలగు చంటలు ఎక్కువగ పండుచుండెను. జంగారము, పక్ష వై డూర్వాది రన్నములు మొదలగు ఖనిజములను, అడవి పనుగులను, సన్నపాలు బట్టలను విదేశములకు వీరు ఎగుమతి చేయుచుండిరి

4 కళింగదేశము నేలిన రాజవంశములు - పురావసపు తమిళగ్రంథములను జట్టియు, పురాణములను జట్టియు, ఆంధ్రులు మగధరాజ్యములోపాలు కళింగమును గూడ

పరిపాలించిరని తెలియును. ఆంధ్ర, కళింగ జాతులు వేర్వేరై నప్పటిని, కళింగ ఆంధ్రదేశములందు ఉభయులును నివసించుచుండిరి. ఆంధ్రరాజుల నాడెములు కళింగ దేశమున లభించినవి పితాపురము, కొడవోలు, కంఠ వరము, రామక్షిత్తము మొదలగు స్థలములందు జట్టి నాడెములు కొలికినవి. కళింగమున అంధారి, ఆంధ్రగుడ, అంధవరము, అంధవల్లి మొదలగు గ్రామములు కలవు ఈ ఆంధ్రసామ్రాజ్యము క్రీ. శ. 8 వ శతాబ్ది మధ్యభాగమున ఓడించినవరువాత, వారి సామంతురాజైన ఆంధ్ర భృగువులు అనేక వంశములుగా అనేక ప్రదేశములలో రాజ్యమేలిరి క్రీ. శ. 4 వ శతాబ్ది ప్రారంభమున కళింగ, మహిష, మహేంద్రప్రాంతదేశములు గుసగుసనీ పాలింపబడెనని, పురాణములవలన తెలియును. ఈకాలమునందే గు ప్రవంశపురాజులు మగధ నేలిరి సముద్రగుప్తుని ఆలంబించి కళింగానవమును జట్టి దక్షిణాపథరాజులు సముద్రగుప్తునివే జయింపజేడి రనియు, వారు ఆసనికానుకలను సమర్పించినవడిదనే అనుగ్రహించి అతడు వారిని విడచిపెట్టెననియు తెలియుచున్నది. దక్షిణాపథంమున పిష్టపురము నేలిన మహేంద్రుడు, గంజాం క్షిప్రాలోని గిరికొత్తూరు నేలిన ప్లామీదత్తు, పరంతవల్లిని (శ్రీకాకుళం దగ్గరవచ్చు అమరావతివలనను) పీఠినవచుచు, దేవరాష్ట్రము నేలిన కులేరుడు మొదలగువారు, ఈ దండయాత్రాకాలమున (క్రీ. శ. ౧80) సముద్రగుప్తునివే నోడింపజేడి ఆసనిక వశపడిరి. కళింగదేశమున అనేక చిన్న చిన్న రాజ్యము లెప్పుడీనట్లు కనబడును. ఆచైన ఈ చిన్న చిన్న రాజ్యములు నశించి, వానిపీ, మౌగధి నిరుదములు గల వర్మరాజులకంద ఒకరాజ్యముగా పాలింపబడెను పితాపురము రాజధానిగ చేసికొని కళింగ విషయాధిపతి యను నిరుదముతో రాజ్యమేలిన మౌగధ కులాశరణుడును, వానిపీపుత్రుడును అగు కశ్మీరవర్మ శ్రీకాకుళమునకు చేరువగా, వాగావళి నదీతీరముననున్న రాకటన గ్రామమును క్రాన్యాణాలకు రావము చేసెను. ఈతని భరువాత, ఉమవర్మ, అనంతరువాత చంద్రవర్మ, అతని భరువాత వందప్రభంజనవర్మ, కళింగాధిపతు అను పేర రాజ్యమేలిరి. వై రాజులు పల్లవులను, కాలరాజులనులకును సంబంధించినవారై యుందురని కొందరి

అర్జిప్రాచ్యము క్రీ. శ. 850 నుండి 480 వరకు వీరు పరిపాలనము సాగించిరి. వీరు వేదారణ్యయనపరులగు బ్రాహ్మణులకు దాన మిచ్చియుండుటచేత వైదిక మతావలంబు లని విశ్వయింపవచ్చును. వీరు గలఁగా తిల్లాలోని దక్షిణ భాగమును మూత్రమే తిరిరి. (అనగా క్రీ.శావళం, పల్నాడిమీది తాలూకాలు). దానము పొందిన బ్రాహ్మణులు తెలుగువారు వీరి రాజ్యావంతరము కళింగము గాంగవంశపు రాజుల పాలనయెను.

ఈ కళింగ గాంగవంశపు రాజులు : వీరు ఉత్తరమున గాంగవాడీ విషయమున కోలాహలపురమును పాలించి, ఆ పడవాత ఆ దేశమునువదలి, నూర్పుగాహియ నుపేంద్రగిరిని నేటియచి, అందుడు గోకర్ణపర్వము వారానించి వారి వలన సకల రాజ్యలాంఛనములను సంపాదించి, కళింగము నేలు బలాదియై పోడించి, కళింగమును స్వాధీనపరచుకొని, దంతపురము రాజధానిగ చేసికొని కళింగ దేశమును పాలించిరి కళింగగాంగులును, మైసూరులోని పశ్చిమ గాంగులును, చారి వారి తామ్రకావనములనుబట్టి అదియందు ఒక దేశమువారనియు, ఒక జాతివారనియు, ఒక కుటుంబమువారనియు, మైసూరు గాంగులు మూల వంశమువారనియు, కళింగగాంగులు చారినుండి వీడిపోయిన ఒక శాఖవారనియు తెలియును భూర్యగాంగుల కావనములనుబట్టి వారు వైదిక మతాధారకులుగనుండుట తెలియుచున్నది. పశ్చిమగాంగులు, తైమల సహాయమున రాజ్యము సంపాదించుటచేత తైమలవంశములైరి. వారు సూర్యవంశపు రాజులు. తూర్పు గాంగులు చంద్రవంశపు రాజులు. వారు నుపేంద్రగిరిపై నున్న గోకర్ణేశ్వరుని పాద భక్తులు.

ఈ గాంగరాజులు గాంగేయ కళమును స్థాపించిరి. గాంగకళము క్రీస్తుశకము 5 వ శతాబ్దాంతమున అనగా, క్రీస్తుశకము 488 వ సంవత్సరమున స్థాపించబడెనని విశ్వయింపబడినది. వీరి రాజధానియైన కళింగనగరము ముఖలింగమేయని స్థిరపడినది. ఈ రాజులలో తిల్లిరి దాన కర్తయగు క్రిశింగాధిపతి ఇంద్రవర్మ క్రీ. శ. 585-588 ప్రాంతమున సోక దానకావనము చేయించెను. అంతటి నుండి వరుసగ 24 గురు రాజులు క్రీస్తుశకము 800 నుంజవరకు పూర్వ గాంగరాజులనుదేశ రాజ్యమేలిరి. వీరి

వంశక్రమము చెందు మూడు పురుషాంతరములు మూత్రమే వారి రావట్టాలలో పేర్కొనబడినవి. ఇరువారి గాంగరాజులు, మొదటి వజ్రహస్తుడు (క్రీ. శ. 886 మొదలు 913 వరకు) మొదలు 24 గురు రాజులు క్రీస్తుశకము 1485 వరకు కళింగ, ఉత్కల దేశములపై రాజ్యమేలిరి వీరి కావనములన్నియు "నక్షిణ హిందూదేశ కావనములు" శ్రీ, 5, 8 సంపుటములగు నూడదగును ఇదిగాక, రమారమి 85 తామ్రకావనములు అవింతమునకు చెందినట్లు ప్రకటించబడినవి. ఈ రాజులందరును తైమలవంశము, చంద్రవంశమునకుచెందిన క్షత్రియులు తమూర్వము తైమల వంశముల కాటవయైన కళింగమున కైవముకమును స్థాపించి కైవాలయముల చెక్కువగా నిర్మించి, శివలింగావలినును, వేదాధ్యయన సంపన్నులును అగు బ్రాహ్మణులను ఆహ్వానించి, దేశముని చారిగణేక అగ్రహారములు దానమిచ్చి, దేశమున వాగరకత, జ్ఞానము వృద్ధిచేయుటకై ఈ ప్రభువులు పాటుపడిరి. ఈ పూర్వ గాంగరాజుల కావన ముద్రికలపై చెక్కబడిన కంఠ, నంగి, అగ్రచంద్రిక మొదలగువానిని బట్టియు, కావనమున గల నరమమూహాత్మక విరుదములను బట్టియు ఈ రాజులు తైమలవంశములని రూపి యగుచున్నది. వీరి కావనములు ప్రాచీన దేవనాగర లిపితో చెక్కబడినవి. పాథారణముగ చారి భాష సంస్కృతము. దానగ్రామ నామములు తెలుగున వ్రాయబడినవి. ఈ రాజులకు మహారాజాధిరాజు పతమేశ్వర విరుదము లుండుటచేత కళింగరాజ్యము అన్ని దిశలకు వ్యాపించె నని తెలియును వీరికాలమున వేగి భూర్యచాళుక్య వంశమున అంతఃకలహములు హెచ్చుట చేత కొందరురాజులు కళింగమున పామంతరాజ్యము లేర్పరచుకొనిరి. దేవేంద్రవర్మ యను రాజు తరువాత కళింగము నేలిన మరుతామూర్త్యుని తామ్రకావనములో 588 గాంగకళము అని వాడుటచేతను, ఈనాటి పూర్వము రాజ్యముచేసిన అనంతవర్మ వజ్రహస్తుని కావనములో కళవర్తము వాడుటచేతను, చాటిని క్రీస్తుశక వర్తములుగ మార్చుటకు విలుకగ్లిడచి ఇంతటినుండి గలఁగా, విశాఖ తిల్లాల నేలిన ఈ రాజుల కావనములు రాగి రేకులపైనవేగాక, రాళ్ళపై గూడ చెక్కబడుటచే వీరి చరిత్ర ఎక్కువ కాగుగ తెలియుచున్నది. ఇంతటినుండి ఈ రాజుల శిలా

శాసనములు "ఓడియ హిందూదేశ శాసనములు" (సంపుట ములు 3, 6, 7)యందు వందలుగ ప్రకటించబడుటచేత, వీరి కాలపు ఆర్థిక, పాఠశాల, రాజకీయ విషయములు తాగుగ తెలియుచున్నవి. మూడవ (ఇరవై) ప్రజాపాస్తుని నడగాం, వరసీపట్నం మొదలగు శాసనశాసనములను బట్టి, ఈ రాజుల చువ, గోత్ర, రాజ్య విస్తీర్ణములు తాగుగా తెలియుచున్నవి. ఈశుడుపార్వశ్రీమ దీవదములనుపించి 11 క 1087 మొదలు 1070 వరకు రాజ్యము చేసెను. ఈతని శామశిలా శాసనములు చాలితాగుము తెలుగు శాసనముల చున్నవి. ఈతని వరువాత ఇతని కుమారుడు రాజరాజు (1070-77) కళింగము చేతెను. ఈతడు మొదట ద్రమిశాపావోభ్యవసుండుయ అలక్ష్మికి కర్తయై, ఏమృతు రాశేంద్రశ్రోపని కుమారైను రాజమందరిని పెండ్లి యాడెను రోదనముద్రమున మునుగుటకు సిద్ధముగ నున్న వేంగిరాజుగు విజయాదిత్యుని (ఇతడు రాజరాజ నరేంద్రుని సవతి కమ్మడు) రాజరాజు కడించెను. ఈ రాజరాజు యొక్కయు, అతని తండ్రి ప్రజాపాస్తుని యొక్కయు రాజ్యకాలమున కళింగదేశమును కదంబ వంశమువారు సానుంధరాజులుగ పరిపాలించిరి. ఈ కదంబులుకూడ కదంబవంశక మొకరానిని స్థాపించిరి. వీరు మహేంద్రాచలప్రాంతమున పంచవివయ మండలాధిపతులుగా నుండి అనేక యుద్ధములందు క్రతువులను బయింది, దేశమును పంకడించి, అనేక వందలమంది శ్రావ్యులకును, అనేక దేవాలయములకును అంగ్రహారముల కొనంగిరి. ఇట్లే కళింగమున మత్స్యవంశీయులు, మన్నెరాజులు, కదంబ, వల, వైదుంబ, వల్లభ, చాళుక్య వంశములు సానుంధరాజ్యముల చేలుచు, గాంగులతో సంబంధములు చేయుచుండిరి. రాజ్యము పలువిషయములుగను (శిల్పాలు), ప్రతి విషయము అనేక భోగములుగాను (వాదులు), ప్రతిభోగము-అనేక గ్రామములుగాను విభజింపబడియుండెను. ఆకాలమున మహాపానుంధ, శ్రీరామనధ, రాజావళ, రాజపుత్ర, కుమార, అమూల్య, ఉపరిక, దండగాయక, విషయవతి, గ్రామవతి, సురీహావ, దండపాళి, అశుకాని మొదలు గాగరి రాజులకు ఉద్యోగీయులందరికప్పు శాసనములను బట్టి తెలియుచున్నది. రాజులకు భూమి, నీటి, వృత్తి, యుద్ధ వస్తువులును, కన్నములు, మంగములు, అవరూర

ములును చెల్లింపబడుచుండెడివి. కళింగులును తెలుగువారి వలె, ఆ శాసన మోక్షాదుచుండిరి. కొన్ని శాసనములు సంస్కృతశాసనములే ప్రాచీనములనుండెను

అనంతవర్మ రోదగంగదేవ (క్రిస్తు 1078 మొదలు 1147 వరకు)

అతని పరిపాలనావిధానము . ఇతడు గాంగవంశపు రాజు లతోఁబెల్ల గొప్పవాడు రాజాధిరాజు, రాజవంశమేశ్వర వరమమహేశ్వర, వరమనై స్తవ, కరమప్రహృద్ధ మొదలగు పురుషములుగల శ్రీ రోదగంగదేవు రాజరాజు కుమారుడు. 72 సం.లు రాజ్యముచేసెను. 1184 లో శేవరి వంశపు కడపటి రాజగు మవర్ణశేవరి నోడించి అతని రాజధాని కటకమును స్వాధీనపరచుకొని ఉత్పలాధిపతి యయ్యెను వంగదేశములోని కొంత భాగమును బయింది. ఈతడును, ఈతని వంశమువారును, వరుసేను గురు రాజులు వరుసగ 800 సం.లు (క్రిస్తుకము 1182-1484) రాజ్యముచేరిరి. ఈతని శాసనములు ముఖ లింగ, దాదారామ, సింహాచల, నీలేశ్వర అలయములందు ఎక్కువగా దొరకినవి. ఇవిగాక చాల తామ్ర శాసనము లును దొరకినవి. ఈతని నీనాధిపతి బలవతి చాల విజయములను సాధించి రాజ్యాభివృద్ధి చేసెను. రోదగంగ చిన్న నాడే విద్యల నేర్చి వేదశాస్త్రములందును, నమస్తక లందును ఉత్తీర్ణుడయ్యెను, గంగా గోదావరి నదులమధ్య నున్న భూములనుండి అనేక రకముల పన్నులను తీసి కొనెను భువనేశ్వరమునను, అగన్నాశమునను, అనేక దేవాలయములను కట్టించెను, మహానదీ నీరముననున్న కటకమును బయిందిన కరువావ తన రాజధానిని ముఖ లింగమునుండి అచ్చటికి మార్చిచేసెను. రాజ్యమునంతను కొన్ని మహామండలములగ్రిందను, ఒక మహామండల మనేక మండలములగ్రిందను, ఒకమండల మనేక వాడులగ్రిందను, ఒకవాడు అనేక గ్రామములగ్రిందను విభజింపజెయెను. అయ్యో ప్రదేశములలో అనేకులు ఉద్యోగులుగ నియమింపబడిరి. అనేక దేవాలయములు నిర్మాణమయ్యెను, వాని దీపికల కొరకును, దేశమున విద్య, జ్ఞానము, నాగరకళ, వృత్తులు అభివృద్ధిచెందుటకై చారీవారికి భూములను, ధనమును ఇచ్చుట అయ్యుచుండెను, అనేక రకముల బంగారు, వెండి, రాగి నాణెములు ముద్రింపజడుచుండెను, పూలకోటలు,

తెరువులు, బ్రాహ్మణులకు అన్న సేత్రములు, మఠములు, చలి
 ఎండిల్లు చెలకొల్పబడెను. ఇంకను ప్రజాక్షేమముకోరకై
 ప్రభుత్వ వానధర్మములను విరివిగా చేయుచుండెను. ఈతని
 కాలమున సింహళముతోను, మౌర్యులచేతలతోను, వివిధ
 వర్తక, రాజకీయ సంబంధములుండెను. కనుకనే మౌర్యు
 లిప్పులయందును, సింహళమునందును, కళింగ నాగరికత
 ప్రబలెను. ఈతని తరువాత, ఈతని కుమారుడు కామార్జున
 (1147-1158), అతనితరువాత అతని తమ్ముడు రాజువ
 (1158-1170), అతని తరువాత అతని తమ్ముడు 2 వ
 రాజరాజు (1170-1184) ప్రథమముగ రాజ్యమేలిరి. ఈతని
 కాలమునను, ఈతనితమ్ముడు అనంగ ధీమరీచే(1184-1188)
 కాలమునను ప్రజానురంజకముగ చేతమంతుల ధరిపా
 లింపబడె రాజులు రాజకీయ వ్యవహారవేత్తలనియు,
 కావ్యములు చదువుట, వినుటయందు దక్షిణభూమాలము
 కలవాడనియు, యుద్ధమున కడు శూరులనియు, ధర్మ
 పరిపాలనా నిరతు లనియు, ఉత్కలమున ముఖ్యముగ
 పూరి, భువనేశ్వరము, కోదారాద్రికి ఆలయ విరూప
 లనియు కావనములనుబట్టి తెలియుచున్నది. ఈతని
 గోవిందుడను బ్రాహ్మణులమంత్రి సమస్త రాజకీయ వ్యవ
 హారములందు బోధించుచుండెను. ఈతనితరువాత ఇతని
 కుమారుడు 3 వ రాజరాజు (1188-1211) రాజ్యమేలెను
 ఈతని కాలముననే మహమ్మదీయులు ప్రభుత్వముముగ
 ఉత్కలముపై దండెత్తిరిగాని, ఓడింపబడి తరుముగొట్ట
 బడిరి. ఈతని తరువాత ఈతని తనయుడు 4 వ అనంగ
 ధీముడు (1211-1288) రాజ్యమునకు వచ్చెను. ఈతడు
 దీధలపాలిటి కాను ధేనువనియు, కలితాధరను తొలగించి,
 బ్రాహ్మణులకు తుళాపురుషదానమును, భూదానములను
 చేసిననియు తెలియుచున్నది. ఈతడు శ్రీకళింగేశ్వర నిరు
 దముతో గంగానది మొదలు గోదావరివరకు రాజ్య
 మేలెను. ఈతని ప్రధాని దిష్టంతు. ఇతడు తుమ్మూరు పుట్టి
 బలిమి, వంగదేశము నేలు మహమ్మదీయులను ఓడించి కఠిని
 చేసెను. తుమ్మూరదేశము చేదిరాజుల యధీనములోనున్న
 కోవలరాజ్యములోనిది. ఈతడు తన రాజ్యమునందలి
 భూములనుబట్టిని కొలిపించెననియు, నీటివనములనుకల్పించె
 ననియు, భూమి, నీటి వగైరా వస్తువులవల్ల లాభధనమును
 సేకరించెననియు, అనేక పెద్దపెద్ద కళాకములను త్రవ్వించి

వాటి తీరములందు వైష్ణవాలయములను కట్టించెననియు
 తెలియుచున్నది. టంకసాలల వృద్ధిచేసి వెండి, బంగారు,
 నీసము, రాగి నాచెములను విలువకములు పెరకలు,
 మాడలు, గద్దలు మొదలగునవి ముద్రింపించెను. శ్రీ. శ.
 1288.1484 వరకు అనగా 200 సం. లు తుదిగాంగరాజులు
 ఎనిమిదిమంది నరసింహభానుడేవ భానుకులు పాలించిరి.
 ఈ రాజులు ఉరియాభూషను, సంస్కృతభాషను, ఆయా
 పండితులను ఎక్కువగా ఆదరించి, ఆ భాషలలోనే కావన
 ములు చెక్కించుటయు ఈ కాలమున ఉరియా, సంస్కృత
 తెలుగు వాఙ్మయములు అభివృద్ధిగాంచుటయు జరుగు
 చుండెను అప్పటి మహమ్మదీయరాజులు మాల్యా
 రెంగార్ చేతములనుండి ఉత్కలముపైకి పలుమార్లు
 దండెత్తిరిగాని ఓడింపబడిరి. దీనికి ప్రతీకారముగా గాంగ
 రాజులే రాధ, వరేంద్ర అను దేశములను జయించిరి. ఈ
 రాజులలో మొదటిరాజగు నరసింహ తన అష్టాదశవిదిబ్యా
 ధరుడు 'సీతావళి' యను అలంకారకావ్యము రచింపగా
 దానిని కృతించెను. వ్యాకరణములు, కావ్యములు,
 ఇతర కావ్యములు, సంస్కృత, ఉర్దూ భాషలందు ప్రాచీన
 కవులకు జహుమానము లీయజనుచుండెను. ఇట్టి మత
 ధర్మమును బోధించు కబీర్, వైభవ్య, రామానంద,
 నరహరత్తిర్ మొదలగు మఠగురువులు గాంగరాజులవలె
 అనేక నవ్యానములను పొందిరి. ఇట్లే మొదటి భానుడేవు
 (1284-1278) విఖ్యాతుడగు రావయనియు రాజకీయ
 వేత్తలగు ముగ్గుల లనేకులు గలవాడనియు, కవకాలి,
 కానుధేను, కల్పద్రుమాది జహుమానములను, కవ
 నహాస్ర గృహ భూదానములను చేసినవాడనియు తెలి
 యును ఈ రాజులు శ్రీపూర్వ, సింహళ, బాజారామ
 దేవాలయములను సందర్శించి, వానికి భూదానము
 లిచ్చుట, ఆలయములు వృద్ధిపరచుట, వేదాధ్యయన
 సంపన్నులగు బ్రాహ్మణులకు దానములిచ్చుట జరుపు
 చుండిరి. ఈ ప్రభువులలో ముదివాడగు శాకృతభానుడు
 (1414-1484) దక్షిణదేశ దండయాత్రలపై వెడలివపుడు
 అతని ముగ్గులు, వేదాధిపతులు కుల్లపర్షి, కవిశేఖర
 గుణపతిని సింహళను మెక్కించిరి. ఈతడు 1488.1489 వరకు
 రాజ్యము చేసెను. ఈతని తరువాత ఈతని కుమారుడు
 పురుషోత్తముడు (1489-97) ఆ తరువాత అతని పుత్రుడు

ప్రభావద్రుద్ గజపతి (1407-1500), అతరువాత అతని తనయులు కాల ఆదేశ, కళాదు ఆదేశ అను వారిద్దరు వరుసగ కలకమునుండి పరిపాలించిరి. ప్రభావద్రుదు కృష్ణ రాయల సమకాలికుడు ఈనది కాలమున కృష్ణరాయలు కలంగముపై దండెత్తి, ప్రభావద్రుదు నోడించి, అతనితో సంధిచేసికొని, కృష్ణకు దక్షిణభాగ మంతయు తీసికొనెను.

గజపతిరాజ్య ఓడతలను, వాణిజ్యమునకును ఈ స్రీంధి విషయములు ముఖ్యకారణములు

క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్ది ప్రారంభమున కృష్ణదేవరాయలు ప్రభావద్రుద్ గజపతి నోడించి గోవాపరిసరీ దక్షిణమున వున్న దేశమును తన రాజ్యములో కలుపుకొనెను.

క్రీ. శ. 18 వ. శతాబ్ది అంతర్భాగమున తెంగాలు నవాబులు ఆరిస్సాదేశముపై దండెత్తి జాతిపురం, అగ బ్బాళం మొదలగు పట్టణములను కొల్లగొనిరి. దక్షిణమున గోల్కొండ నవాబులు శ్రీకాకుళము వరకును గల దేశమును జయించిరి

ఆరిస్సాదేశమున వైశ్యవృత్తియు ప్రతియుండుటచేత రాజులును, మంత్రిులును, ముఖ్యాధికారులును శక్తి మార్గ పరాయణులై యుండి రాజీయవ్యవహారములను సరిగా జరుపలేకుండిరి.

వైష్ణవ మతస్థులగు రాజులకును, వై వమతస్థులగు ప్రజలకును వరపుర వై వస్య మేర్పడెను.

ఆరిస్సాలోని కొండజాతులవారసు, ఆంధ్రదేశములోని సామంతరాజులును తమ స్వతంత్రతను ప్రకటించుకొనిరి.

ప్రభావద్రుదుని పురణాంశరము (క్రీ. శ. 1540) గోవింద విర్యారెడుకు భోయ వంశమును స్థాపించెను. 'మాదలవంశ' గ్రంథమునుబట్టి, తెంగాలు నవాబులు ఉత్తరము నుండియు, గోల్కొండ నవాబులు దక్షిణము నుండియు గజపతిరాజ్యముపై దండెత్తగా గజపతిరాజు మంత్రి యగు గోవిందుడు వారితో కుట్రచేసి వారి సహాయమున క్రీ. శ. 1541 లో భోయ వంశమును స్థాపించి 7 సంవత్సరములు రాజ్య మేసెను. ఈ వంశమువారు క్రీ. శ. 1550 లో ముసుందరేవు దను తెలుగురాజుచే ఓడివలదిరి. ఈతడు క్రీ. శ. 1550 వరకు రాజ్యమేసెను. ఇతని కాలముననే తెంగాలునవాబు ఆరిస్సాదేశమును పూర్తిగా జయించెను గోల్కొండనవాబుగు కులీకుత్బ్ షా

శ్రీకాకుళము వరకు గల దేశమును జయించెను ఈ కాలమున ఉత్తర ఆరిస్సా ఖుర్దారాజుల స్వాధీనమున నుండెను క్రీ. శ. 1570-74 లో అక్కయచక్రవర్తి తిరుమల, తెంగాలు, ఆరిస్సా దేశములను జయించుటకై మునిభాన్, రాజా శోడర్ ముల్లు అను నిర్దురు సేనానుల యాధిపత్యమున ఒక గొప్ప సేనను పంపెను. వారు కొంతవరకు జయమును పొందిరి క్రీ. శ. 1582 లో నవాబులను పూర్తిగా ఓడించి, రాజా మున్ సింగు మొగలాయిల వశమున ఆరిస్సాదేశమును పూర్తిగా స్వాధీనపరచుకొనెను. ఉత్తర ఆరిస్సాదేశమును ఏలుచున్న ఖుర్దా రాజగు రాను చంద్రదేవుడు తురకు అక్కయనకు వశపడయ్యెను ఈ రాను చంద్రదేవుని సంకతివారే రహారము 20 మంది రాజులు క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్దంకము మొదలుకొని ఇప్పటి వరకును వంశవరంపరగా ఖుర్దారాజులనుచేత, మొదట మొగలాయిలకును, తరువాత మహారాష్ట్రీలకును ఆ తరువాత బ్రిటిషువారికిని సామంతులుగా నుండి, ఇప్పటికిని 'గజపతిమహారాజు' బిరుదము నొందుచు, అగబ్బాళ దేవాలయ దర్శక క్షులుగా పాలించుచున్నారు

అక్కరు క్రీ. శ. 1605 లో చనిపోయినప్పటినుండియు 1752 వరకు ఆరిస్సా ఉత్తరమున బాన్సులి వై, మిథున పురములు మొదలు దక్షిణమున రాజునుపాండవరము వరకును వ్యాపించి ఏ క్షణము లేక నర్సార్య క్రింద విభజింపబడియుండెను. శ్రీకాకుళము, రాజునుపాండవరము క్షణాలు గోల్కొండ నవాబుల స్వాధీనముననుండి బొరంగ తెలు కాలమున క్రీ. శ. 1888 లో పూర్తిగా మొగలాయిల స్వాధీనమునకు వచ్చెను. ఢిల్లీ మొగలాయిరాజ్యము క్రీ. శ. 1726 లో ఓడించిన వెంటనే, అవధిగా హైదరాబాదునందు వ్యతంత్రులై శ్రీకాకుళము వరకు గల పర్వారము పరిపాలించెను. ఇతని తరువాత తెండవై రాజుగు నిజాములీఖాన్ కాలమున ప్రైంచివారి నోడించి ఇంగ్లీషు వారు నిజాములీఖాన్తో సంధిచేసికొని క్రీ. శ. 1785 లో ఉత్తరనర్సార్య జయించితిని తెలుకు తీసికొనిరి. తరువాత కొంత పిల్లమొ వ్రమునై రాజునకు కెల్లించగా ఉత్తరనర్సార్య కంపెనీవారి స్వంత అధికారము క్రిందికి వచ్చెను. అనగా చిలుక సభోవరమువరకు గల ప్రదేశము ఇంగ్లీషువారి స్వాధీనమయ్యెను.

ఒరిస్సాదేశమున కాలసూరు మొదలు కలకత్తావరకు గల ప్రదేశము మొగలాయి రాజ్యములో కలుపబడినపు డింద్రుల ఒరిస్సాదేశము తెంగాలు సచాసుల స్వాధీనమున నుండెను వారిని ఓడించి మహారాష్ట్రలు శ్రీ శ. 1755 లో డింద్రుల ఒరిస్సాదేశము వంశము సామంతులైనది ఈ కాలముననుండి శ్రీ. శ. 1808 వరకు మహారాష్ట్రలో ఒరిస్సాపై పరిపాలన మొనర్చిరి ఆ సందర్భమున కుడి మహారాష్ట్ర యుద్ధమున మహారాష్ట్రలు ఓడింపబడుటచే, ఇంగ్లీషు వారు శ్రీ. శ. 1804-1806 నుండి ఆదేశమును కూడ భను స్వాధీనములోనికి తెచ్చుకొనిరి. శ్రీ. శ. 1757 లో జరిగిన ప్లాస్సీ యుద్ధమునను, శ్రీ. శ. 1784 లో జరిగిన జర్నారు యుద్ధమునను ఇంగ్లీషువారికి జయము ననుభూయించి, తత్ఫలితములుగా ఇంగ్లీషువారు తెంగాలుతో పాటు ఒరిస్సాను పూర్తి స్వాధీనములోనికి ధిష్టిచక్రవర్తి ఆనుమతితో తెచ్చుకొనగలిగిరి. (మా ఉత్పలదేశ చరిత్రము) -

రా. సు.

కాంక్షితు - సామాన్యము, దృఢీకృతము :

సిమెంటు యొక్క ఉపయోగములు : పూర్వకాలము నుండి గృహనిర్మాణమునకు భవితర కట్టడములకు ఇటుక, నున్నము, ఇసుక, రాయి, మొదలగునవి వాడుకలో నున్నవి. ఎక్కువ బరువు మోయవలసి వచ్చినపుడు ఇనుప స్తంభములను, ఇనుప దూలములను ఉపయోగించుచుండిరి కాని గత 100 సం॥ ల నుండి సిమెంటును కట్టడములకు విరివిగా వాడుచున్నాడు. సిమెంటు కట్టడములలో ఇతర కట్టడములలో కన్న యీక్రింది లాభములు కలవు.

1. తక్కువ వ్యయముతో బలమైన, కాల సొంతైన కట్టడములను సిమెంటుతో నిర్మింపవచ్చును.

2. సిమెంటు కట్టడము నిర్మించిన తరువాత ప్రతినవ పిరము మరమ్మత్తులకగు బద్ధుల కాల తక్కువగా నుండి, అదేక సందర్భముల వరకు కట్టడములు స్థిరముగా నుండును.

3. అగ్ని, భూకంపములు మొదలగు వాటినుండి ప్రమాదము లేకుండ సిమెంటు కట్టడముల నిర్మింపవచ్చును.

సిమెంటు కాంక్షితునకు ఆవసరమైన పదార్థములు :

1. లాతెరకర : దీనిలోని రాళ్ళు క్షీణ. నుండి 1½ అం వరకు మందము కలిగి యుండవలెను, కఠినమైన శిలలను

వగులగొట్ట యీ కంకిరను ఇయ్యాలియ్యవలెను. చెత్త, నున్ను మొదలగునవి లేకుండ పరిశుభ్రముగ నుండువట్లు చూడవలెను.

2. తమిళ : ఇదికూడ దున్ను, భూమిలోకి పరిశుభ్ర వంగు నుండవలెను ఇసుక చేయపులు గట్టిదగా నుండ వలెను.

3. సిమెంటు : ఇది కాస్త్రీయ పద్ధతులలో ప్యాక్టరీలో తయారు కాలదును ఈ సిమెంటులో తగిన బలమున్నది, లేదని నిర్ధారించేసి అది పుకమముగా ఉన్నప్పుడే వాడుక లోనికి విడుదల చేయబడును

4. నీరు : నీరు పరిశుభ్రముగా నుండవలెను.

5. ఉత్తకట్టలు : ఇవిగూడ కర్మాగారములో తయారు కాలి, వాటి బలము పరిశు చేయబడి విడుదల చేయ బడును

సిమెంటులోని వివిధ రకములు : నున్నపురాయి, గులక రాయి మిశ్రమము చేసి, నన్నుని పొడిగా మారి, కాల్చి, సిమెంటును తయారు చేయుదురు. ఇట్టి సిమెంటులో ఈ క్రింది రకము లున్నవి.

1. పోర్టులెండు సిమెంటు : ఇది సాధారణముగా అన్ని పనులకు ఉపయోగపడును.

2. అత్యంత గట్టిపడు సిమెంటు : ఈ సిమెంటు వాడి నతో తక్కువ దినములలోనే గట్టిపడును సాధారణ సిమెంటు నుపయోగించిన తరువాత మూడు దినములలో కలుగు బలము ఈ సిమెంటు వాడినతో కొలి దినములో కలుగును. నీటిలో నిర్మింపవలసిన పునాదులకు సాధారణ సిమెంటుకన్న త్వరలో గట్టిపడు సిమెంటును వాడిన తొడల పని మలభముగా పూర్తిచేయవచ్చును.

3. పై రెండు రకముల సిమెంటు కాకుండ సిమెంటు గట్టిపడు పనులములో చాల తక్కువ చేడివి పుట్టించు సిమెంటు, ఊర నిరోధక సిమెంటు మొదలగునవి యున్నవి.

సిమెంటుయొక్క బలము : పోర్టులెండు సిమెంటు నీటిలో కలిపిన తరువాత గట్టిపడుట ప్రారంభించును ఈ గట్టి పడుట చాలాకాలము పడిగంటల లోపుగా పూర్తి అయి నను కాలము గడచినకొలది సిమెంటు ఇంకను గట్టిపడుచు ఎక్కువ బలము చేరుదుచుండును. ఒక సందర్భము

మిలిచిన తరువాత సిమెంటు గట్టిపడుటలో ఇంక పట్టి మార్పు ఉండవలసి కావలెనవచ్చును

సిమెంటును, ఇనుకను వివిధ నిష్పత్తులలో మిశ్రమము చేసి, చెన్నై యిటుకలుగా తయారుచేసి వాటిని పనిలో భాగారములలో వ్రేలికించి వాటి యందు పిర్చడిన వివిధ బలములను నిర్ణయించవచ్చును. సిమెంటు ఒక భాగము ఇనుక మూడు భాగములు కలిపి ఇటుకగా తయారుచేసి వ్రేలికించవలెను. సిమెంటు యొక్క బలమును నిర్ణయించుటకు పనిలో వాడిన సిమెంటు ఎంత పనిదీప (Compressive) బలము, ఎంత తిగుపు (Tensive) బలము కలిగియుండునో పరీక్షణలయములలో నిర్ణయించవచ్చును. సామాన్యముగా 1 కి దిశములు గడిచి తరువాత ప్రతి అంగుళమువలె 1800 పౌండ్ల సందీదన బలమునూ, 800 పౌండ్ల తిగుపు బలమునూ కలిగియుండవలెను. 7 దిశములు గడిచిన తరువాత ప్రతి చతురపు అంగుళమునకు 2700 పౌండ్ల సందీదనబలమునూ, 975 పౌండ్ల తిగుపు బలమునూ కలిగియుండవలెను. 28 దిశములు గడిచిన తరువాత పనిదీపబలము ప్రతి అంగుళమునకునూ 3000 పౌండ్లవలెను ఉండవలెను.

సిమెంటు ఒక్క ఘన అడుగునకు 90 పౌండ్లు ఉండవలెను. సాధారణముగా అమృతమయ్యే సిమెంటు పంచి యొక్క జరుపు 112 పౌండ్లు ఉండును. దీనిలో 1½ ఘన అడుగుల సిమెంటు వచ్చును.

సిమెంటు కాంక్రీటుయొక్క బలము మిశ్రమములో వాడిన సిమెంటు, ఇనుక, కాళికంకర- వీటి నిష్పత్తి మీదను, మిశ్రమమును పనిలో వాడుటకై కలుపుచున్నపుడు ఉపయోగించిన నీటి పరిమితిమీదను ఆధారపడి యుండును. సాధారణముగా ఒక్క సిమెంటు ఖచ్చితమప్పుడు 1 లెక 8 గెల్యూన్ల నీటిని వాడవలసియుండును. సిమెంటు కాంక్రీటు ఈ నిష్పత్తులలో నుండును.

సిమెంటుకు మూడు రెట్లు ఇనుకయు, సిమెంటుకు 8 రెట్లు కంకరయు కలిపినప్పుడు 1.3.6 నిష్పత్తి ఏర్పడును. ఇట్టి నిష్పత్తి కలిపిన సిమెంటు కాంక్రీటును పురావాలలో వాడుదురు. సిమెంటునకు రెండోబలు ఇనుకయు, సిమెంటుకు నాలుగు రెట్లు కంకరయు ఉపయోగించబడిన 1:2:4 నిష్పత్తి కలిపిన కాంక్రీటు

ఏర్పడును. దీనిని స్తంభములకును, దూలములకును, కప్పులకును వాడుదురు. వివిధమైన వనలకు, వివిధ నిష్పత్తులలో సిమెంటు, ఇనుక, కాంక్రీటు కలుపవలసియున్నది. పురావాలలో చేయు కాంక్రీటునకు సాధారణ కాంక్రీటు అని అందురు. కప్పులకు, దూలములకు, స్తంభములకు వాడు కాంక్రీటును ఉక్కు కడ్డీలతో దృఢీకృతము చేయవలెను. దీనిని దృఢీకృతమైన కాంక్రీటు (Reinforced concrete) అని చెప్పుదురు. కాంక్రీటులో వాడబడు ఉక్కు కడ్డీల యొక్క ము అది మోయవలసిన బరువుమీద ఆధారపడి యుండును.

కాంక్రీటును కలపుట, స్థానములో ఉంచుట : అవసరమైన బలము కాంక్రీటులో ఉత్పన్నమగుటకు కాంక్రీటులో వాడబడు పదార్థముల నిష్పత్తి, మిశ్రమముగా నుండవలెను, అందుకొరకు ఇనుకను, కంకరను, చెత్తలతో కలిపి లెక్కప్రకారము సిమెంటుతో కలుపవలెను. సిమెంటు కాంక్రీటు కలుపుటకు యంత్రములు గూడ ఉన్నవి. సిమెంటు, ఇనుక, కంకర వీటిని పోసి కలిపి నీటిని కలిపవలెను. ఇట్లు కలిపినప్పుడు గట్టి ముద్దగా నుండరాదు. ఐహ పల్లెగాను ఉండరాదు. కప్పులకు, దూలములకు, స్తంభములకు చేయునందర్పమున నుండు చెక్కలు పీర్చవలసియుండును. ఆ చెక్కలను కడ్డీలకు తిరిగి కాంక్రీటు చేసినప్పుడు అవి కదిలిపోకుండా చూడవలెను. ఈ విధముగా చెక్కలు పీర్చి తిరిగించిన తరువాత లెక్కప్రకారము ఇనుక కడ్డీలను వంచి స్థానములో పేర్చి నవ్వని ఉక్కు తీగతో తిరిగించవలెను. అప్పుడు పరిగా మిశ్రమమైన సిమెంటు కాంక్రీటును తెచ్చి పోయవలెను. నీరు పోసి కలిపినకర్మాత 45 నిమిషములలో కాంక్రీటును స్థానములో పోయవలెను. చెత్త చెత్త కట్టడములు విరిగింపవచ్చును. లేదా చెత్త మొత్తములో కాంక్రీటు పోయినప్పుడు యంత్రపనోయముతో దానిని కురించ (Vibrate) వలెను. ఈవిధముగా చేసినయెడల నుండును ఏది లేకుండ సిమెంటు కాంక్రీటు పూర్ణమగును. కాంక్రీటును స్వస్థానములో ఉంచిన తరువాత దానిని నీటిలో నానబెట్టవలెను. అందుకొరకు 16, 20 దిశములవలెను దాని మీద నీరు ఉండునట్లు చూడవలెను, కాంక్రీటు స్తంభము

లను తేమగానుంచుటకు గడ్డితోగాని, పానగోమెనులతోగాని చుట్టి తరచుగా నీరు దోయుచు తడిగా ఉంచవలెను.

తె వి. శ్రీ.

కాంచీపురము :

భారతదేశములోని పవిత్ర పుణ్యక్షేత్రములందు కాంచీపుర మొకటి కాంచీపురమునకు కంచి, సువర్ణపట్టణము, దక్షిణకాళి యనువది వామాంతరములు. మృద్రాసురాష్ట్రమున కాంచీపురము, తెంగల్పట్టు తిల్లాలోని కంజీవరము బాలాకా ముఖ్యపట్టణము. భౌగోళికముగా కంచి $12^{\circ} 50'N - 79^{\circ} 42'E$ వ మృద్రాసునగరమునకు 46 మైళ్ళ దూరమున నై రృతిదిక్కున లైలుమార్గమున నున్నది కావడములతోను, పాహిత్యమునందును, కచ్చిచ్చెడు, కచ్చి, కాంచి, కంచి, కాంచీపురము అనుపేర్లు కనుపించుచున్నవి. ఆంగ్లేయులు దీనిని కంజీవరమనిరి. పాలారు నదీ తీరమున ఈ పట్టణము కలదు దీని చుట్టుకొలత ఆరు మైళ్ళని దై వాయోత్రిమడు హయాగ్రామ్మార్గ ప్రాచీయవాడు. జ్ఞానప్రకాశ దేశికుల కచ్చి కలంకము, తెరియపురాణము, కాంచీపురాణము, కాంచీపుర మాహావ్యాయమును వర్ణించినవి. కవిపార్వతీమండగ శ్రీహనుడు కాలింజమున కాంచీపురమును వర్ణించినాడు.

ప్రాచీనకాలమున పట్టణములు దేవాలయముచుట్టు ఆశిష్టస్థితిచేడిన కంచిలో దేవాలయముచుట్టు వాలుగు విధులందు ఆలయశృంగులును, ఇరవఃపులులును, తను వృత్తులనుట్టి నిర్మితవిధులందు నివసించుచుండిరి. దేవుని రథము ఊరేగుపీఠులు విశాలముగ నున్నవి. తటాకముల చుట్టును, పీఠుల ఇరువైపులను మూడిది మొదలగు దీర్ఘవృత్తములుండెడివి. పూర్వము ఒకప్పుడు వర్షములు తురుచక కంచిలో కరువేర్పడె నట. నీరు దొరకక భారవరుచున్న అచ్చటి ప్రజలు దేర రాజధానియైన వంజీ (కరూరు) పట్టణమునకు వలసవెళ్ళుటకు, అప్పుడు కంచిని పాలించుచున్న రాజ ప్రజల కష్టములను తొలగించుటకై, మహాద్వారము పంపదించి పట్టణమునకు నై రృతిదిక్కున, నిరంతరము నీటిని కలిగియుండు విశాలమగు చెరువొకటి నిర్మించి, గట్టిదన భలవృత్తములనుబెంచునెనట. తరువాత కంచిరాజుల భృత్యులైన గుండ గోపాలరావు పాలారు నదిని రాజధానిని పనిపముగ ప్రవహింపజేయుటకై

ప్రవాహగిరిని మార్చెనట. అంగ్లేయుల రాజమునుండి గొట్టములచాగ్తూ వేగవశినదిమండి మంచినీరు వరధరా చేయబడుచున్నది.

తురుంజాశిమండి పల్లవరాజులు వచ్చిరను కథనము కలదు, తురుంజుల వ్రేతుపు పులికల్ సుండి కథమారువరకు గల దేశమును ఇరువదివారుగు భాగములుచేసి యొక్కొక భాగమున కొక కోట కట్టించె నట. పడదీడు, మహేంద్రవాడి, అంబూరుపేట, వా రాయణవనము, వల్లిమర్తి కోటలు ఇటువంటివే. వీరి ముఖ్యపట్టణము కాంచీపురము.

క్రీ.శ మొదటి శతాబ్దముండి సరిమిదవ శతాబ్దమువరకు కాంచీపురము పల్లవరాజధానిగా నుండెను. కాంచీపుర పల్లవుల మూలపురుషుడు కొండై మన్ ఇళందీ అయ్య. త్రివేయన పల్లవుని యుద్ధమున జయించి, కరికాలచోళుడు, ఎంబయో సువర్ణమును వెచ్చించి కాంచీపురమును చక్కవరచెను. గంగాతీరమునుండి తుటుంజములను దప్పించి వారికి తొండమంతలమన స్థిరనివాసములు కలుగజేసెను ఒకటవ ఇళనీ తరువాతి రాజుల కాలమున కుమార పల్లవవిష్ణువు కాంచీపురమును వశపరచుకొనెను. ప్రథమ మహేంద్రవర్మ లలితకళా ప్రసిద్ధుడు, కళాదోషుడు పల్లవరాజులు పారవ్వర చోళులు, సంగమ ప్రవృత్తులు, నృత్యకళా విశారదులు

కాంచీపుర పల్లవుల సమకాలికులైన వాచోశీ కదంబరాజులు, చోళులు, ఒక్కిను చాళుక్యులు గలరు. ఈ వంశముల చుద్ద వరపుర వైరుధ్యము వంశ పారంపర్యముగా ప్రబలి యువేక యుద్ధములు జరిగెను. కశకు ఎనిమిదవ శతాబ్దారమున యుద్ధముల ఫలితముగ చాళుక్యులు వశించిరి. అప్పుడు రాష్ట్రీకూటరాజులు వారి స్థానము నాక్రమించి పల్లవరాజ్యమును కళిందీ అనుచుండరి పశ్చిమగాగు రీ సమయమున దక్షిణమున రాజ్యమును నిర్మించుకొని పల్లవరాజ్యముపై దండయాత్ర సాగించిరి. పల్లవుల ముఖ్యకేంద్రపులు పాండ్యరాజులు. వీరు చోళరాజ్యము నాక్రమించుకొని పల్లవులను దక్షిణమున చాళునింకనుండ అరికట్టిరి. పల్లవ, పాండ్యులమధ్య ఘోరమైన యుద్ధము జరిగెను. చివరకు పల్లవసమంతలుగా నుండిన చోళులు, పాండ్యుల అంతర్భుక్తకారణముగా సామ్రాజ్యమును స్వాధీనపరచిరి.

రాష్ట్రోక్తావశాం వృత్తియక్ష్మమ్మి (987.988) కంచి విజయమును తెచ్చు శాసనములు గలవు. ఇతరు గణించిన వరువాత సుందరతోటకు రాష్ట్రోక్తావశముండి కంచిని గెలిచెను. పశ్చిమరాజ్య విక్రమాచిన్యుడు కంచిలో తోళరాజు పట్టాభిషేకము జరిపించెను. కాచి ఆరాజు వెంటనే హత్యచేయబడి తూర్పు రాజ్యకారాగు రెండవ రాజేంద్రచోళుడు రాజయ్యెను మూడవ రాజరాజు తోటని కాలమున సామంతులు స్వాతంత్ర్యమును ప్రకటించుకొనిరి. వారిలో పెరుంజెంగడు కొంప చోళరాజ్యమును వశపరచుకొని రాజరాజును జరిపిదిగానించెను. ఆపుడు హొయసల రెండవ వరసంహారాజు అన యల్లుడైన రాజరాజును విడిపించెను.

ఇదేమయమున 13వ శతాబ్దిలో కాళియ గణపతి దేవుడు దక్షిణమున విజయముల నందెను. ఈనని కావనములు, కంచి, కాళహస్తీయందు గలవు నెల్లూరు రాజధానిగ పాలించుచున్న తెలుగు చోళులు పంజెండవ శతాబ్దమున కంచిని వశపరచుకొనిరి. వీరికావనములు కంచిలో గలవు. మూడవ గురోప్రుంగుడు విజయముతో కంచిని ప్రవేశించెను. ఈనవీజన అలయము పొందిన తెలుగు చోళులు సామంతులుగ కంచి ప్రాంతమును పాలించుచుండిరి. మొదటి చోడతొక్కరు పల్లవ శాంబున రాయలమగెల్పు కంచిని వశపరచుకొనెను. క్రీ.శ 1228.04 నాటి ఈనవి కావనము కంచి జరులాల పెరుమాళ్ దేవాలయములో గలదు. క్రీ.శ 1260 నాటి గణపతి కావనములో నీవాదిపతి సామంతభోజుడు పేర్కొనబడి యున్నాడు. ఇతడుకంచిలో తెలుగుచోళులనుజయించెను.

మఠికో కాపుర దండయాత్ర పరితముగ రేళమున కలిగిన కల్లోలము నడచుగానిచి కేరళ రవివర్మ బుజ శేఖరుడు పొందుకొను, ఉత్తరాది తెలుగు చోళరాజును జయించి కంచిని వశముచేసికొనినను ఈతడు క్రీ. శ. 1818 లో వేగవతి తీరమున పట్టాభిషేకము చేసికొనెను. క్రీ. శ. 1818వ సంవత్సరమున కాళియ ప్రభావపుడైన నంప జడవ ముప్పది నాయకుడు రవివర్మను తరిమి మోకవీరుని కంచిలో కాళియ ప్రతినిధిగా నిలకొల్పెను. ఈ పందర్పమున కాళియులు తిరువినావల్లి వరకును జయించిరి. సాగర్మ చక్రవర్తులకు దగ్గిరేవుడైన అటావర్మ సుందర

పాండుడు ప్రభావపుడైన కాళియునకు ముందే పురణించెను. ఇతడు తెలుగు చోళుడైన వీరగండ గోపాలుని జయించి పెరుంజెంగని జలపరచెను.

14 వ శతాబ్దమున కంచి విజయవగరరాజుల పాలనలోఁబడెను. విజయవగరరాజులు కంచిలో దేవాలయములు నిర్మించిరి. కావనములు వేయించిరి తులాశారములను మౌగి ప్రజల నానందింపజేసిరి. అచ్యుతరాయల కాలమున దీరులాశార మహోత్సవము జరిగినది. తరువాత క్రీ. శ. 1646 లో ఖరకలు. 1677 లో మనరాష్ట్రులు, 1752 లో మొగలులు కంచిని వను పాలనలోనికి తెచ్చుకొనిరి 1762 లో కాంచీపురము అంగ్లేయుల వశమయ్యెను. 1767 లో ఫ్రెంచివారు కంచిదేవాలయమును చుట్టు ముట్టి పురమునకు చిన్నచెట్టిరి. కాచి వ్యక్తలో పోడింపబడిరి. 1801 నుండి కంచి బ్రిటిష్ వారి పరిపాలనలో మందెను 1847 ఆగష్టు 16 తేదినుండి ఇది చెన్నరాష్ట్రములో తెంగల్పట్టు జిల్లాలో నున్నది.

పూర్వము కాంచీపురముచుట్టు లోతైన కందకముండెదగు. మురికినీరు అందుచేరుటకు అనకాళముండెడిది ఈ చట్టలము చారాపు అరుమైళ్ళ విడివిడో కనకంచి (చేదకంచి) చిట్టకంచి (చినకంచి) యని రెండుకాగములుగ నున్నది. ఇచట తైవ, తోర్ల, వైష్ణవ, వైవరేచాలయములు గలవు పల్లవుల కాలమున ఇచట తిరుక్కొలకున్రం, సామల్లపురములందు శిల్పకళా శాండవమాడినది.

కాంచీపురములోని వైలాసనాథ, వైకుంఠపురమాళ్ దేవాలయములు క్రీ. శ. 900-900 మధ్య వీర్మింపబడినవి. వైలాస నాథాలయము మూడవ పుష్యేంద్రవర్మచే పూర్తిచేయబడినది. ఈ ఆలయ ప్రాకారము చతురస్రముగా నున్నది. ఇందలి శిల్పములు మహాకళానిని సర్వకళను చూపుచున్నది.

కావనములలో పరమేశ్వర చిన్నగరముని పేర్కొనబడిన వైకుంఠ పెరుమాళ్ దేవాలయము కంచిలోని ప్రాచీన వైష్ణవాలయములందు ముఖ్యమైనది. దీనిని పరమేశ్వర తిరుదానికిరుతైన నందివర్మ పల్లవ మల్లరాజు రెవ శతాబ్దమున కట్టించెను. మనోవిష్ణుపు యొక్క దశావతార దృశ్యములు గర్భాలయపు గోడలపై చెక్కబడియున్నవి. పల్లవరాజ్య పరిక్రమంతయు గర్భాలయము చుట్టునున్న

ప్రాంగణపు నాలుగు గోడలపై పెండు వరుసలుగ కల్ప ప్రస్తరములతో చెక్కిబడియున్నది. ఈ దేవాలయ కల్పమునకును, మూడుపల్లపుర కల్పమునకును పోలికలు గలవు. పల్లవసంకోడయము, రాజంబావనీ, రాజులదేవీ, పట్టాభిషేకములు, రాజు అశ్వమేధయాగముచేయుట, దేవాలయములో రాజులు పూజలుచేయుట, రాజవన, రాజసమీపమున వృత్త గీత వ్యాయామ ప్రదర్శనములు, కీరాశాస్త్రసీయము, యుద్ధరంగ దృశ్యములు, రాజశిరములు, ఏనుగుల యుద్ధము, నదీదృశ్యము, పూజాసమయములందు దేవాలయములలో వృత్త గీత వాద్య ప్రదర్శనము, రాజప్రాసాదములు, రాజులు రాజులతో సింహాసనముననున్న దృశ్యములు, సింహాళ, చాళుక్య, పాండ్య, గాంగ, రాష్ట్రకూట రాజులతో పల్లవుల యుద్ధములు, రాజ్యమున ఆరాచకము, ముఠ అపహాసము, పరమేశ్వర విష్ణుగృహారాధనము, అలంకృత విష్ణు విగ్రహములు, ఇంక తెప్పియో విద్యాసము వీ కల్పములందు వాస్తవించును.

కంచీయందు బహు పురావనమైన యేశ్వరనాథాలయములోని ఇసుక లింగము దక్షిణదేశముదలి పంచలింగములతో నొకటి. గర్భాలయము వెనుక బ్రహ్మాండమయిన సహకారవృక్ష మొకటి గలదు. పార్వతీ యిచట కిపుని పూజించె నట. కాపునవీ యిచట దేవుడా వీశామైర్వరు దని విలవజరుచుండెను. దేవి అవని కామము చూడగొనినది కాబట్టి కామాక్షిదేవి యైనది. ఈ అలయము కృష్ణదేవరాయలకి కట్టబడినది విజయనగర కల్పమును ప్రసరించు ఈ అలయ గోపురము దక్షిణదేశముదలి గోపురము లన్నిటికంటె ఉన్నదనైనది. దీని యోన్నత్యము 180 అడుగులు. పది శంఖపూలున్నవి. శిఖరమున తొమ్మిది కలశము లున్నవి. అలయప్రాంగణమున అశోకమండపము లున్నవి. ఇంద్రక మండపమును 600 స్తంభములున్నవి.

కామాక్షిదేవి ప్రత్యేకాలయము వీశామనాథాలయమునకు సమీపముననే కలదు. తెలుగుదేశమున కాంచీపుర ప్రాముఖ్యము ఈదేవిపట్లయే కలిగినది. "కంచీకామాక్షి, మదుర మీనాక్షి" అని వాడుక కలదు.

వీశామనాథాలయమునకు నాలుగుమైళ్ళ దూరమున విష్ణుకంచీలో హస్తగిరిపై వరదరాజస్వామి అలయము

గలదు కావ్యా ప్రాచారకుడృమలపై గజపతి, విజయనగర సామ్రాజ్యాల కావనము లున్నవి దేవాలయపు గోడలపై దాగవర కళామట్టములు, ఇతర గాథలును శిల్పాంశవములై యున్నవి. ఉత్తరోపై చైత్యమును అంగదులై పెట్టబడినది. అలయమున విశేషముగ అల్లి కల్పము ప్రసిద్ధిపరిచినది ఇందలి కళ్యాణమంటపము నేలూరు నందలి అలంకారకళారాలు కళ్యాణమంటపమును తోలి యున్నది. వరదరాజస్వామి, దేవీ హంస విగ్రహములు పెద్దగా అక్కడ ఉండుములుగా నున్నవి.

కాంచీపురము పూర్వము గొప్ప విద్యాకేంద్రము, వైదికవిద్య, బ్రాహ్మణ మతము ఇచట నిర్మలమి. దూరదేశములనుండివచ్చిన విద్యార్థు లిచట చేద వేదాంగాదుల వత్సలించుచుారు. వై న, తొర్త మతములకును కంచి పితమైనది. వై కుంక చెరునాలో అలయములో దేశవ కల్పములు వాస్తవించును. వెలువిదములై న మతములు కంచిలో నభివృద్ధి చెందినవి. యాదవ బ్రహ్మకలకడ అర్చనకము వత్సలించినవాలో వైష్ణవమత ప్రవర్త రామానుజాచార్యు లొకరు. ఈయన కన విశ్వానైక మత వ్యాసమనునై కంచిలో మకమేర్పరచెను.

కంచారాచార్యుల కామకోటి పీఠమును ఇచటనే గలదు. ఇచట వేదమతమున రామాయణ ప్రచారము జరుగుచుండెడిది.

కాంచీపురమున 1800 వ సంవత్సరమున పురపాలక సంఘము ఏర్పాటు పడి. వరదరాజస్వామి పూజవిషయమై వైష్ణవ తంకలై, వడగలై తెగల మద్య తగారాలు ప్రసీదాపిలులకి తీర్పులెచ్చెను. చేతకప్పు త్రి యచట ఆధికము. కంచి చీరలు, వట్టు, మాలు, దేశమంతట ప్రతప్తమైనవి 1800 లో రెంకల్పట్టు కల్లాలోనున్న 11,000 మగ్గుములతో నగమునైగా కంచి తాలూకాలో నుండెను.

కాంచీపురమున కిప్పుటిని చారిత్రకముగను, సాంఘికముగను ప్రాముఖ్యము గలదు. దక్షిణదేశమున పర్యటించు యాత్రికులు తప్పక కాంచీపురమును దర్శింపుదురు. కాంచీపురమునకు సరిహద్దిన నగరము హిందూదేశమునవేగాళ, మరెచటను గాతరాదని యొక పాశ్చాత్య వేంకటదత్తప్రాయసరెను.

రెండవ ఆగస్టు (August Comte) :

ఆగస్టు కాంటు ఒక మారన కక ప్రాంతమున ఉన్న వాడు. ఈ క్షర ప్రతిపాదకములును, ఆధ్యాత్మికములు నయన ప్రాచీన వాగదళములను మానవజాతిని మరల్చి యొక మాత్ర శీఘ్రవృద్ధిమునకు ఆపవలసినదా దీక్షయ. ప్రాచీన విప్లవము ప్రాచీన వాగదళమున కయంకరముగా ద్వంసము గావించిన కాలములో ఇతడు జన్మించెను. ఇతడు సహజజ్ఞానముగాని, అంశరగ్రహణముగాని కల ప్రవక్తవాడు. మారనశీఘ్రమునందలి లోతును పరీక్షించి నట్లుయి, సాంఘికమైన క్రమశాసనమునకును, వై న్యమునకును గల కారణముల పరస్పర్యయిని తెలుగుజా తీనర్చి నట్లుయి మేరచి ఇతడు. ఇతడు కాల్యమునుండియే అసామాన్యమైన వ్యభావ, ప్రతిభలను ప్రదర్శించినవాడు. అందుచేత ఇతనిని సహజజ్ఞానముల క శ్రద్ధాదని పిలుచు నుండిరి. విద్యావిశేష శీఘ్రములందు ఇతడు చెప్పెచెప్ప అంగలవేసి, వాస్తవిక శత్రువిద్య (Positive Philosophy) ను ప్రజలకు ప్రకటించెను. ఈ దర్శనము మానవ జీవిత రహస్యగ్రహణమునకు మోతనదర్శనవి ప్రసాదించెను. ఇతడు తత్వరచనమును, ఆధ్యాత్మికశాస్త్ర శత్రు మును నిరూపించి సంఘక్రమశాసన ఆవసరమును మహానిధి కారమునందయు దుర్బలములు, సహజజ్ఞానములు అయిన "సంఘశాస్త్రము" యొక్క భజములపై పడవేసెను. ఈ సంఘశాస్త్రమునే సంఘ శాస్త్రశాస్త్రము (Social Physics) అనికూడ అందురు. కాంటు "మానవత్వము" అను శ్రోత్రమనును ప్రవేశపెట్టి, దానికి "సమాజా రాధనము" (Sociolatri) అని నామకరణము చేసెను. అందరివలెనే కాంటు ఇతరులవలె ప్రభావితుడు కాక పోలేదు. తన కార్యపురుషులగు వారిని సంఘాద్ధ ఉపజ్ఞోపేతులగా ప్రకటించుట యన కొందరకు పరమ సంకోపము. కాని నిజమేమనగా, గొప్ప యోజనావదులు దృశ్యమానములగు సంఘపరిస్థితులపై తమ లక్ష్యము నంతయు కేంద్రీకరించి వాటినుండి కావలసిన సాధన సంపత్తిని సేకరింతురు. అట్లే కాంటుకూడ కండ్లొక పెట్ (Condorcet), సంఘసమితి మొదలగువారలవలె అనేక విషయములను గ్రహించియున్నాడు. సంఘవ్యవహారమును ముఖ్య దర్శనమును ఇతడు అవలోకించి మానవసంస్క

ములు, సంఘవ్యవస్థలు, సంఘాధిపత్యవి అను వాటిని అగ్రము చేసికొనుటకు శ్రోత్రశాస్త్రము అవసరము అని గ్రహించెను.

కాంటు పెక్కు గ్రంథములు వ్రాసినాడు. వీటిలో "వాస్తవిక శత్రువిద్య", "ప్రతిభా వాస్తవిక రాజ్య వ్యవస్థ" (Positive Polity) అనునవి స్మరణీయము లయినవి. ఇవి విజ్ఞానశీఘ్రములో గొప్ప పంచలనమును కలిగించినవి.

కాంటు రచనలలోని పర్యవేక్షణ దృష్టిని చూప జూనుట వ్యర్థప్రయత్న మే యగును. అయినను, శాస్త్ర శాస్త్రముల అపార్యకత్వము ఇతనికి వాగుగ గోచరించెను. సంఘాభ్యుదయమునకును, సహజజ్ఞానశత్రుమునకును సాంఘికశాస్త్రము అవసరమని ఇతని దృఢాభిప్రాయము ఇతడు మూఢవిశ్వాసముల కారముండి సాంఘికాధిపత్యవి రక్షించుటకు ప్రయత్నించెను. ఆధ్యాత్మిక, భౌతికశత్రుత్వం కములను తిరస్కరించెను. సంఘపరిస్థితులను చక్కగ పరీక్షించి, వర్గీకరణముచేసి చూచుట అవసరమని ఇతడు గట్టిగ వాదించెను

"సంఘశాస్త్రము" "సంఘశాస్త్రశాస్త్రము" అను వాటిని "సాంఘికశాస్త్రశాస్త్రశాస్త్రము" (Social Statics), "సాంఘికగతిశాస్త్రము" (Social dynamics) అని విభజించివాడు. ఇందు మొదటిది సంఘక్రమమునందలి వివిధభాగముల క్రియాధర్మములను, ప్రతిక్రియాధర్మము లను పరిశీలించునది ఇక రెండవది ప్రగతిధర్మములను విచారణ చేయునది.

ఈ శ్రోత్రశాస్త్రమును సంస్థాపన చేయుటలో కాంటు మానవుల విచారక్రమమును పృథక్కరించి దాని నంతయు మూడు దశలందు నిండ్రించి స్పష్టీకరించెను. అవి రర్మజ్ఞాన విషయకములు (Theological), ఆధ్యాత్మికములు (Metaphysical) వాస్తవికములు (Positive) అనునవి. మొదటి దశలో మానవుడు అలొ కికమైన దృశ్యములయొక్క, ఆధిక్యమును అంగీకరించెను. రెండవదశలో అతడు కొంత సవరణలతో జీవితం వంశవరంధరను, మతమును విశ్వసించుచున్నాడు. తుట్టుదురుకు మానవుడు అంశిమరణము చేసెను. దీనినే కాంటు "కాత్తికరణ" అనెను.

వా ప్రవికరణనుగూర్చిన ఇతని యూహా సాంఘిక పరిస్థితులయొక్క సూక్ష్మదృష్టి మీదను, పక్షికరణము మీదను ముఖ్యముగ ఆధారపడియున్నది. ఇతని అభిప్రాయము ప్రకారము కాత్తివ్రక విచారణలుగాని, ఆధ్యాత్మిక విచారణలుగాని, ప్రకృతిశాస్త్ర ప్రమాణములమొందు విలువనుట్టివికావు అని వట్టి కల్పనలగుటచే నవ్యుదగినవి కావు. కాబట్టి ఇతడు వా ప్రవికరణమును ప్రవచించెను.

ప్రవికరణము ఒకానొక నిర్వ్యాం విధానమునకు చాలి పీయనవి ఇతడు చెప్పబోడగెను. ఉదా : వా ప్రవికరణ ప్రైవిక వ్యవస్థలగాని, లేదా భగవంతుడే ప్రధానాచార్యుడుగా గల రాజప్రధానైక వ్యవస్థలగాని చాలి పీయనము అదిని నిబంధనలే లై కాబ్బలగును. ఏద్రాం ములు ఆచరణముగా శిరసాధార్యములగును. ఆధ్యాత్మిక రక విశిష్టవ్యవస్థ లోధకములగు సిద్ధాంతములతో ప్రభుత్వమును కల్పించును. లై వ్యవస్థముల స్థానమున సహజ వ్యవస్థములు నిలుచును. ఈ రాజ్యవ్యవస్థమున కాస్త్రక్రము, స్వక్రము, అవంత్య ప్రికరము నగు నొక సాంఘిక వ్యవస్థ రూపొందును. వా ప్రవికరణవలన సాంకేతిక కర్మసాధనములతో, ప్రకృతిశాస్త్ర పరిశోధక కల్పనలతో (Invention) బహుళముగ సాహిత్యావికాయుగము ప్రభవించును.

ప్రకృతిశాస్త్రములను వివిధములుగ పక్షికరించు యందుల కాంటుచేసిన ముఖ్యముగ మనశాశ్రయము. వీటిలో అన్నిటికంటె శ్రేష్ఠమైనది సంఘశాస్త్రము. ఇతడేర్పరచిన క్రమ సీమిద్ధముగా నుండును : గణితశాస్త్రము, భౌగోళ శాస్త్రము, భౌతికశాస్త్రము, రసాయనశాస్త్రము, శీవ శాస్త్రము, సంఘశాస్త్రము.

సంఘములో నిరంతరముగ అరుగుచున్న పోరాటమును, నాశనమును, దివక్రమముగ ఆభివృద్ధియగుచున్న ఆరాధకత్వమును కాంటు గ్రహించి, దానిని గూర్చి తర్కించెను. చివరకు సాంఘికవట్టములందు గల గొప్ప లోపముల విశదము గుర్తించెను అందుచేత దృఢమైన సాంఘిక సిద్ధాంతముయొక్క విలువను ఇతడు గొప్పివకా-డించెను

ఇతడు నిరీశ్వరవాదమును ప్రతిఘటించెను. ఇతని పంథుమును వైతికముగ నిర్మించుటలో విశ్వాసము కలదు. కారణము - ప్రకృతి శాస్త్రములు సాంఘిక మేవనల

ప్రాముఖ్యమును నిర్లక్ష్యము చేసినవి. సంఘవ్యవస్థలను సమవ్యయపరచుటయందలి ఆచరణకమును ఇతడు గొప్పివకా-డించెను పూర్వ ప్రశోభమును, ప్రకృతిశాస్త్రమును తోడించి చాటిని సమాఖ్యరమగు అనువర్తించేచేసినో సాంఘికాభ్యుదయము ఫలించునని ఇతని దృఢవిశ్వాసము. వ్యక్తి ఎప్పుడును సంఘజీవితముయొక్క ఫలమని కాంటు విశ్రుంచెను. ఇతడు సహజముగా సమాఖ్యమును విరసించువాడు. శాని సాంఘికకర్మలను ఇతని కృత్యములను పరిమిది, సవరింపగల్గును. తత్పరితముగా సంఘసమన్వయము ఉన్నది చేపూరకలదు.

ఎఫ్ యస్. మార్ష్ ఇతని ఉత్పాదనములను నాలుగు భాగములుగా సంగ్రహించినాడు. అవి సావనవ్యము, భౌతికశాస్త్రము, సుయోగము, విశ్వాసము అనునవి ఇతని రచనలు ఆచరణాభ్యుదయములుగా చాల విలువగలవి. కాంటు తోధించిన విషయములలోని రోపములను సూక్తిగ వివృతించినవగు. ఈ మాత్రవ శాస్త్రరంగమున ఇతడు తొలిగా ప్రవేశించినవాడగుటచేత తోపములు బోరలినవి సంఘశాస్త్రమును వా ప్రవిక కర్మనముగా రూపొందించుటలో ఇతడు తొంత గడిచినది, సంఘ విశ్వాస శస్త్రశాస్త్ర (Social Philosophy) రంగమున దానిని పదరివేసెను. అట్లే ఇతడు ఇంకనుమందు అదృశ్యవస్తు విజ్ఞానవాదమును (Phenomenalism), స్థూల ప్రపంచ శస్త్రవాదమును (Objectivism) విర్రవించి ప్రతిపాదించుటలో పాఠసాటు పడివాడు. అయినప్పటిని ఇతడు అద్వితీయుడే. ఇతడు మౌనవ్యూహకములయన పద్ధతి ప్రకటనలకు పాత్రుడగుచున్నాడు.

ఎమ్. డి. డి.

కాంటు ఇమాన్యుయల్ :

కాంటు ఇమాన్యుయల్ కోయిన్స్బర్గ్ (Koenigsberg) నందు క్రీ. శ. 1724 వ సం. ఏప్రిల్ 22 వ తేదీన జన్మించెను. అతడు తోహోస్ / బాన్స్ యొక్క. సంఘతీలో నాలుగవ వాడు. అతని తల్లి మరణించుచు, లైవళక్తి తత్వరయన వైయించెను. అతని తల్లిదండ్రులు క్రీ. వాదమునకు (Pietism) చెందినవారై యుండిరి. క్రీ. వాదముయొక్క ప్రతి సంస్కరణము. ఆతని విమర్శనమున ముష్టముగ గోచరించుచున్నది. కాంటు శతదండ్రులు

చారిత్రపు ముఖ్యమైనమందిరి ప్రత్యేకముగా క్రింద వలసి నంత ద్రవ్యమునే కాదు సంపాదించుకొనగలుగుచుండిరి.

కాంటు మొట్టగా ఉన్నతస్థితిని పొందును. నలుదిక్కులను పూర్వముల పరిమితిలో ఆశకు యథాప్రకృతమైన ఆచార్య వధవి వధిపించెను. పెట్టుకు నుప్రసక్త కర్తవ్యముల అతడు ప్రవృత్తార్థమై వరలెను వివాహముచేడమార్ మాతరికి ప్రతిహతాభిప్రాయము లేదు. అతని కీచివము సుఖితిశ్చయములను ఆశచెప్పుదును స్వీయార్థాన్నియును వ్యతిరేకించుకొను. 1804 సం. ఫిబ్రవరి 12 వ తేదీన అతడు క్రిందముద్రులను

స్వదేశీయులగు క్రిస్టియన్ ఫుల్బుచే ప్రతిపాదించబడిన యుక్తి నిరసేతముగు (dogmatic) నను స్యాత్యత్యచారమును (Realism) కాంటు విశ్వసించి దాని ప్రకాశమున పర్తివేతగా వర్తిల్లెను. విచారమున (thought) కవనరమైనదెల్ల నక్కముగనుండునని ఫుల్బు ఆశయము. కాని ఫిల్బుము పోత్యర్థక సామాన్య ప్రయోయము (causal concept) ను గూర్చి చేసిన పరిమర్శాత్మయము(critical analysis) అతనిని యుక్తి నిరసేతాభావము నుండి ప్రబుద్ధు కొనర్చుటయే కాక రోచర్మి కన్విత్య కాన్త్రమున లేనదైతిన పిష్టాంతరూప విష్టవోద్యమమున లైటూవ పురికొల్పెను. 'జానులారా' కాంటునుండియు జ్ఞాన పనువర్త కత్త్య కాన్త్రమునందు ప్రధాన చర్య విషయమై యుండినది. కత్త్య కాన్త్రమునకు జ్ఞానచారము మూలాధారమగుట అవశ్యకమని తలచెదెను లాకే ప్రవర్తితకాచి. (Empiric). అతని సంప్రదాయపులు కేవల సామాన్య ప్రత్యయములవలన (concepts) యథాగర్భ విర్మితి కాణాదని దృఢముగ విశ్వసించిరి లాకేయొక్క పనుకాళించుగు లైబ్నిట్ (Leibnitz) సామానారమును ప్రయోమగా సమర్థించెను. అతడు సామాన్య జ్ఞానమునకు ప్రధాన ఓపని తలచెను. కాంటు ఆ రెండు మతములను పనువ్యయించి ఇట్లు సరిదిద్దెను ఉపబర్తితలహితము (Precepts) లయిన సామాన్యప్రత్యయములు (concepts) కత్త్యములు సామాన్య ప్రత్యయ



రహితుములయిన ఉపబర్తి ఫలములు గ్రుడ్డిది. 'జ్ఞానము అనుభవముతో' వారంభించును. అది అనుభవమున మత్పు న్నమొకాదు' అని కాంటు వాదించెను

కాంటు కదించిన ప్రథమ బృహద్గ్రంథము స్వప్ర పాతుకర్తవ్యచేత (The Critique of Pure Reason) అనునది. అందు కాంటు జ్ఞానముయొక్క సార్వత్రికము పీఠాను విలువకట్టి, దాని పర్వనిధియైన వియమములను నిర్ణయించెను కాంటు తన పద్ధతిని ఆతితపద్ధతి (Transcendental Method) అనెను ఆపద్ధతి అవసరము

వియమములను (apriori conditions) సూచించును. ఈ వియమములు అనుభవ నిర్ణయములకాపు ఇవి మొదట అనుభవ మును సార్వత్రికముగా సోచును. అందుచే నిది అవసరముగా వియమము లగుచున్నది కాంతము, దిక్కు అనునవి ప్రమేయములతో లేరవు. అవి ప్రత్యేకానుభవమునకు తలసిన వియమములు. అంతలో జ్ఞానముయొక్క అంతరూపములు ఏ సంవేదన (Intuition) విషయమైనను ఒక అవర్తికరణిగా మనకులభించుచున్నది. అది దిక్కులములు

అను వానియొక్క అంతరూపముల సాయమున మూర్తి మంతమగుచున్నది. అవి రంగుపూయలడిన దృష్టిసాధనము లగునుతోచనములవంటివి అంతలో జ్ఞానము (intuition) నందలి ప్రత్యేకగుణము ప్రతిపత్తి (understanding) నకు చేందిన సామాన్య ప్రత్యయములు ద్వారమున కొక కాన్త్రయ విషయస్థాయి కొందుచున్నది. అవి విష యాంతర్వర్తులు కావు అవి జ్ఞానవిషయమునకు, పరిపత్తి (consequences) నకు సంబంధించినవి ఈ విషయ ములలో ముఖ్యాగ్రములయైనవి కారణశక్తి (Causality) కారణశక్తి పరీచారమూలక మనకాన్త్ర విజ్ఞాన క్రమాభిప్రాయముని పర్యాయము తలచెను. కాంటు కారణశక్తి అట్టిదని అంగీకరించలేదు. కాంటు మతమున ఆది అనుభవ వియవ్యయ ప్రతిపత్తి (understanding) సాధనమయిన విచార (thought) రూపము. ప్రపంచము మనకాదిత్యముగనే అవగతమగుచున్నది. కావున మనకు గోచరించు ప్రపంచము యథార్థముకాదు. అది అభావము.

మన మెరిపింప వస్తున్నదామను దాని నిజమైనదామను కాదు. అది అంతర్లక్ష్యాన దూషములచేతనను, ప్రతిపత్తు (understanding) విషయములచేతనను విశ్వయంబులచేతన వస్తువు వత్తము తెలియజేసిదిగను తెలియరానిదిగను ఉండును. కావున వత్తముయొక్క స్వరూపమును త ద్విశ్వాస్త్రము లోమగా పరిశీలన మొనర్చునని వచించు సాహిత్యవస్తువులు ఆధారరహితములు ప్రాతిభాసిక ప్రపంచమున మూలమే మనకు ప్రవేశము కలదు అవగతి, కాలము, దిక్కు, అను విషయములు ప్రాతిభాసిక ప్రపంచమునకు వర్తించునని. అనుభవముల కావల వానిని ప్రామాణ్యము లేదు. అసమల కావల విచారము గమించు సాహసించినచో, అయ్యది విధి విరోధములతోను 'ఆత్మవిరోధముల' (self contradictions) లోను పగుల్చుచును ఈ సిద్ధాంతమును (theses) మన మిట్లు సమర్థింపవచ్చును, "ప్రపంచాంతము కాల గతమై యుండవలెను. దాని ద్రవ్యము అవిశ్వాస్య కాగ ములు కలదిగా విశ్వాస్త్రము కావలయును. అవిశ్వాసారంభ ములు కల స్వేచ్ఛయందుండవలెను నిరుపాధికంగా అవశ్యకు దగు చేస్తుండవలెను." వ్యతిరేక సిద్ధాంతమందు ఈ సిద్ధాంతం కాంతముల నన్నిటిని ఖండించవచ్చును. ఈ విప్రతిపత్తిని తొలగించు పాదములు మనకు లేవు. కాంటు ప్రతిపాదించిన ఈ పదిమొక్క వేదాంతశాస్త్రమునకు అతీత విజ్ఞానవాద (Transcendental Idealism) మని పేరు. ఎందుచేతనన ఈ వాదముప్రకారము జ్ఞానము స్వతంత్రమయిన ఉనికిగల ప్రపంచముయొక్క ప్రతిభలముకాదు. అది ఇంద్రియముల మూలమున కాను గ్రహించిన పదార్థమున కాకృతి నొసగును. జ్ఞానలభ్యమయిన ప్రపంచము ఆత్మయొక్క సృష్టికూడ కాదు. మన వ్యంవేదనము (sensation) నకు గుప్తమూలమయిన వస్తువు స్పృశ ఒక అవ్యక్తరాశిగా వున్నది. విశ్వానమునకు అవకాశమును కల్పించుటకై జ్ఞానములను కాను విశ్లేషించియున్నట్లు కాంటు స్వయముగా ప్రకటించు కొనెను.

కృత్యబుద్ధి (Practical reason) పరీక్ష (The Critique of Practical Reason) అను తన రెండవ మహాదిమర్శనమందు కాంటు నైతికసమన్వయ సమగ్రముగా చర్చించియున్నాడు. నైతికసంవిత్తు (moral consciousness) నందు అనౌపాధిక (unconditional)

మయిన విధి యొక్కటి మనకు గోచరించుచున్నది. అదే విశ్వయార్థకముగు (categorical) అజ్ఞా అంతరాత్మనే అనౌపాధికమలయిన కర్తవ్యములు మనుజులపై విధించబడుచున్నవి. తన కల్పించి యున్నను లేకున్నను వాని నావధవ్యంబవలయును. మనుజుడు ముఖ్యుడై యుండుటకు యత్నింపవలయుననిగాని సుఖాప్నెను, కామోదను, స్వాతంత్ర్యమునవి జ్ఞానవిషయము కాదు. అది కృత్యబుద్ధియొక్క స్వీకృతపక్షము (Postulate)

నీతిసమన్వయ పరిణామంతరము కాంటు దేవుడు, మనిషి, అను సమన్వయము చేపట్టెను దేవుడు కలదనికాని లేదనికాని మనము పోషన ద్వికముగ విచారించుకాలము. కావున దేవుని ఆ వత్తమునకు సంబంధించిన సలక్షణాయాగల నిదర్శనములన్నియు సుప్రమాదములు కావు. అముష్మిక తీవ్రమమును సుప్రమాదముగ నిరూపించుట జాలము. దేవుడు, అన్న, యావన్నీవృంతము అనునవి ప్రతిపత్తు (understanding) కంటె ఉన్నతతర కృత్యముగు వివేకముచే మార్గోపదేశ రూపమున స్వాతంత్ర్యంబులచేత కావనలు. ఇట్లు మన జ్ఞానములందు అంతర్లక్ష్యానముతో ఆత్మమై సామాన్య ప్రత్యయములతో పురోగమించి, కావనా (ideals) రూపమున పరిణమించును. కావనలకు సూచనకళాస్త్ర విషయకస్థాయికంటె గురుకరమైన స్థాయి లభించుచున్నది అవి సామాన్య ప్రత్యయములు. తదను గుణమైన అంతర్లక్ష్యానము మనకు లభ్యముకాదు.

కాంటు వేదాంతమునలన (1) నేను తెలివితగలదే? (2) నా కర్తవ్యమేమి? (3) వేదానంతరగతదేది? అను మూడు ముఖ్యప్రశ్న లుత్థితములగుచున్నవి వీనికి కాంటు సమాధానములిది. (1) మన జ్ఞానము దృశ్యచరమగు ప్రపంచమునకు పరిమితమైనది (2) మనమన్వయంబవలసినది అనౌపాధిక కర్తవ్యకారూపనిధి. 3. మన మారంభదగినవి భగవంతుడు, ఆముష్మికతీవ్రమను అనునవి

తన మూడవ (తర్త్య) మహాపరీక్ష (His Third Great Critique) అను దానియందు కాంటు సొంత ర్థము, కళ, ఉద్దేశము (purpose) అను ఆకర్షకమును సమన్వయ చెందుకొనెను. అతడు ప్రతిపత్తు (understanding) కల్పన (imagination) అనుచాని స్వేచ్ఛాగతి యందు పొందర్యమును లక్షించుచున్నాడు. ప్రకృతిసృ

ప్రవృత్తమగు పృష్టభాగ్యక ప్రతిభాప్రవృత్తి కళ కాదా రమ్య అని అనడము మనకు సాందర్భవిషయమునకు అనుబంధి అపేక్షారహితము. మనము కావించు ఉదాహరణ విషయకనిర్ణయమున వైదికాంత ప్రవృత్తి ముందే గోచరించును. ప్రకృతియందలి మీమాంసా విషయక పరామర్శలు (considerations) వియూహక మూలకత్వము అనుమార్గదర్శకములు. అమూలకత్వములు మనజ్ఞానాభివృద్ధికి భోద్యతనవికాస సుచికారము (thought) క్రమబద్ధ ప్రకృతితో వ్యవహరించుచున్న దానిని వియమించుటకు అవి అవశ్యకములు అనియెడియ విషయమున స్వయంబ్రవర్తకము (Mechanism) యొక్కయు మీమాంసయొక్కయు (teleology) కీకత్వమును మనకు కాంటు గుర్తింపజేసిన వాడయ్యెను.

కాంటు ఇమామ్యుంటల్ రచనలు వేరాలంకారాత్మక చరిత్రయందొక మూలక కీకమును వృణించినవి కాళ్వత్ కాంతి (The Perpetual Peace) అను అతని గ్రంథము యొద్ది. అనన్త ప్రాముఖ్యముకలది. అందాళము ప్రపంచ మండలి (federation) స్థాపనయొక్క అవసరమును తైర్వముతో వర్ణించియున్నాడు. అందుచే నతడు మనకు కృతజ్ఞులతో స్ఫురణియును. అతిశాసన పరిచానము నందే కాళ్వత్ కాంతిని ప్రాసీ అభింపకలడు. డా. ప.

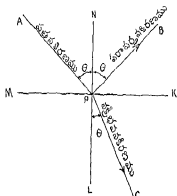
కాంతి - జ్యామితీకాంతిశాస్త్రము :

(Geometrical Optics)

మారదర్శకులు, మాక్నడర్శకులు, ప్లెక్ట్రోస్కోపులు, ఛాయాగ్రహణకటకములు (Photographic lenses) మొదలగు దృగ్గోళకములు (Optical Instruments) పరిశీలించుచున్నప్పుడు మనకు తెలుపు కాస్త్రము జ్యామితీకాంతిశాస్త్రము (Geometrical optics) అని పిలువబడుచున్నది. ఈ పరిశీలనలు పరిశీలించుచున్న గూర్చి తెలిపాములతో జ్యామితీ పద్ధతులు (Geometrical methods) విరివిగా ఉపయోగింపబడుటచే ఈ కాస్త్రమునకు జ్యామితీ కాంతిశాస్త్రము (Geometrical optics) అను పేరు సార్వకము అయినది.

'ఒకే సహజీయ యావకముతో' (Homogeneous medium) పోపు కాంతికిరణములు పరకరేఖలలో ప్రయాణము చేయును' అను ముఖ్యమూలముకాస్త్రముచే

జ్యామితీ కాంతిశాస్త్రము ఆధారపడి యున్నది రెండు విధిన్న యావకములు ఉన్నపుడు కాంతి కిరణము మొదటి యావకముతో ఒక నిర్దిష్టమైన దిక్కులో పోయి, రెండు యావకముల పరిహద్దునుకాకి తిరిగి మొదటి యావకమును ప్రవేశించి వేరొక దిక్కుగా ప్రయాణము చేయవచ్చును. ఇట్లు అరిగినచో కాంతికిరణము రెండు యావకముల పరిహద్దువద్ద పరావర్తనము చెందినది అని అందుకు అట్లుకాక కాంతికిరణము రెండవయావకమును ప్రవేశించి నిర్దిష్టమైన దిక్కులో పోయిన, కాంతికిరణము ప్రక్రియ నము చెందినది అని అందుకు, పరావర్తనముగాని, ప్రక్రియ నముగాని అరుగుటకు పూర్వమున్న కాంతికిరణమును పతనకిరణము (Incident ray) అని అందుకు. రెండు యావకముల పరిహద్దువద్ద పరావర్తనము చెందిన కాంతి కిరణము పరావర్తనకిరణమనియు (reflected ray), ప్రక్రియనము చెందిన కాంతికిరణము ప్రక్రియనకిరణము (refracted ray) అనియు పిలువబడును.



చిత్రము 1.

పరావర్తనముగాని, ప్రక్రియనముగాని చెందినతరువాత కాంతికిరణము పోవలసిన మార్గము జ్యామితీ నియమములచే నిర్దేశింపబడును. పరావర్తన మూత్రములు ఏవన-

1. పతనకిరణము, పరావర్తనకిరణము. పతనకిరణమవు వద్ద ఉపరితలమునకు గీయబడిన లంబము ఒకే పుతనములో నుండును.

2. పతన, పరావర్తన కిరణములు అంబమున కిరువై పుల ఉండును.

8. పతనకోణము (అనగా పతనకిరణము అంబముతో చేయుకోణము) పరావర్తనకోణము (అనగా పరావర్తన కిరణము అంబముతో చేయుకోణము) లు సమానము ప్రక్రియన సూత్రములు ఈ క్రింద పేర్కొనబడినవి

1. పతనకిరణము, ప్రక్రియనకిరణము, పతనలీనిరువు వద్ద ఉపరితలమునకు గీయబడిన అంబము ఒకే సమతల ముతో నుండును

2. పతన, ప్రక్రియనకిరణములు అంబమున కిరువై పుల ఉండును.

8. పతనకోణము యొక్క జ్యా (Sine) కును, ప్రక్రియనకోణము యొక్క జ్యా (Sine) కును గల నిష్పత్తి స్థిరముగా నుండును. ఈ నిష్పత్తిని ప్రక్రియనగుణకము (refractive index) అని అందురు ప్రక్రియనగుణకము రెండుయొనకముల స్వభావముమీదనే ఆధారపడి యుండును

కటకములు : వస్తువులను చూచుటకు ఉపయోగించు దృగ్గోళములను సాధారణముగా ఒకటిగాని అంతకంటె ఎక్కువగాని కటకములచే నిర్మించుదురు. అందుచే వివిధ రకముల కటకములను గురించియు, అవి పనిచేయు విధానమునుగూర్చియు మనము తెలిసికొనవలసి యున్నది రెండు ప్రకృత ఉపరితలముల మధ్యనుండు పారదర్శక యావశ్యములోని (Transparent medium) భాగమును కటకము (lens) అని పిలుచుదురు. రెండు ప్రకృత ఉపరితలములలో ఒకటి సమతలముగా నుండి రెండవది, ప్రకృముగా నుండవచ్చును. లేదా, రెండును ప్రకృముగా నుండవచ్చును. పానూభ్యముగా ఈ ప్రకృత ఉపరితలములు గోళాకారము (Spherical) లో నుండును. ప్రత్యేక సమయ

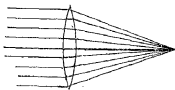
ములలో ప్లాపాకారము (Cylindrical) లో ముప్ప కటకములుగూడ ఉపయోగించబడును. రెండు ఉపరితల ములకును అంబముగా గీయబడిన సరళరేఖను కటకము యొక్క అక్షము (axis of the lens) అని అందురు ఈ అక్షముగుండా పోవు కాంతికిరణము (axial ray) కటకములోనుండి పోయిన తరువాతకూడ ప్రక్రియనము చెందకుండ అక్షముచేరిబడి పోవును. అందువద్ద పలుచగా నుండి మధ్య అక్షము సమీపములో దళసరిగామచ్చ కటకమును కుంభాకారకటకము (Convex lens) అనియు, అందువద్దకంటెమధ్య తర్కమున దళసరిగామచ్చ కటకమును పుటాకారకటకము (Concave lens) అనియు అందురు.



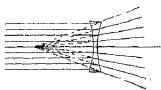
చిత్రము 2.

కటకములలోని వివిధరకములు 2 వ పటములో చూపబడినవి. అందులో (A) ద్వికుంభాకారకటకము (Double convex lens), (B) సమతల కుంభాకారకటకము (Plano convex lens), (C) కుంభాకారమెనిస్కస్ (Convex meniscus) (D) ద్విపుటాకారకటకము (Double concave lens) (E) సమతలపుటాకారకటకము (Plano concave lens) (F) పుటాకారమెనిస్కస్ (concave meniscus)

గాఢతో చేయబడిన ద్వికుంభాకారకటకముపై, అసంభూరములోనున్న వస్తువునుండి కాంతి కిరణములు ఒక దానికొకటి సమాంతరముగా వచ్చినచేత అవి ప్రక్రియనము చెందినతరువాత కటకమునకు అవలంబకమున అభివర్తింది (converge) ఒక నిరువువద్ద కలియును. అందుచే



చిత్రము 3.



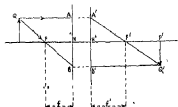
చిత్రము 4.

ద్విగుణకారక కటకమును అభిసరణ కటకము (convergent lens) లేక ధనకటకము (Positive lens) అనియు అందురు. ఇదేపద్ధతియంతో ద్విగుణకారకకటకమును ఉపయోగించిన, కాంతికిరణములు అపసరించును (Diverge). అందుచే ఈ కటకమును అపసారికకటకము (Divergent lens) లేక ఋణకటకము (Negative lens) అని అందురు.

ఒక దృగ్గోళనములోని కటకములయొక్క ఉపరితలముల తేంద్రములన్నియు ఒకే సరళరేఖపై ఉండునట్లు కటకములు అమర్చబడి యుండును. ఈ సరళరేఖ సౌష్ఠ్య వసులో కూడిన అక్షము (axis of symmetry) దృగ్గోళనము రానిచుట్టునున్న ప్రాంతమును రెండు భాగములుగా విభజించునని చెప్పవచ్చును. అది వస్తువు అవకాశము (object space), ప్రతిబింబపు అవకాశము (image space). కాంతిమంతమైన వస్తువునుండి బయటెల్లటి దృగ్గోళనమును ప్రవేశించు కాంతికిరణములు వస్తు కాంతికిరణముఅనియు (object rays), దృగ్గోళనము నుండి బయటికివచ్చు కాంతికిరణములు ప్రతిబింబపు కాంతికిరణముఅనియు (image rays) పిలువబడును. వస్తువుయొక్క అవకాశములోనుండి ప్రతి బిందువునకును సంబంధించిన ప్రతిబింబము ప్రతిబింబపు అవకాశములో ఏదో ఒక నిర్దిష్టమైన బిందువువద్ద ఏర్పడును. వస్తువు నకును, దాని ప్రతిబింబమునకును గల సంబంధము నిర్దిష్టమైనది (unique), పరివర్తనీయమైనది (reversible). దృగ్గోళనమునుండి బయటికివచ్చు ప్రతిబింబపు కిరణములు నిజముగా ఒక బిందువువద్ద కలియుచున్నట్లయిన అది వాస్తవిక ప్రతిబింబము (real image) అని పిలువబడును అట్లుకాక ప్రతిబింబపు కిరణములు ఆ బిందువునుండి అపసరించుచున్నట్లయిన (Diverge) అది మిథ్యాప్రతిబింబము (virtual image) అనబడును.

గౌస్ యొక్క సిద్ధాంతము (Gauss theory), కాస్టిగేర్ బిందువులు (cardinal points) : కటకముల సంబంధిత నిర్మింపబడిన దృగ్గోళనములో ప్రతిబింబము ఏర్పడు విధానమును సి. యాన్ గౌస్ (C. F. Gauss) అను శాస్త్రజ్ఞుడు 1841 వ సంవత్సరములో ప్రచురించెను. ప్రతి బింబముయొక్క స్థానము కటకములకు సంబంధించిన

రొమ్మ ముఖ్యబిందువులు (cardinal points) స్థానముపై ఆధారపడియుండును. ఈ బిందువులతో ప్రధానబిందువులు (Principal points) H, H' , సంగమ బిందువులు F, F' , అనునవి ఎక్కువ ఉపయోగకరమైనవి అందుచే వీటిని గురించి తెలిసికొనవలసిన అవసరము ఉన్నది. 4 వ పటములో A, B, A', B' అను రెండు సముద్భవ సమవలములు (Conjugate planes) అక్షమునకు సంబంధముగా చూపబడినవి. ఈ సమవలముల విశిష్టతలంక మొదలు. ఈ రెంటి సమవలములలో వస్తువు, దాని ప్రతిబింబము, తారా ర్థ్యముగా నుండును. అదేగా వస్తువు, ప్రతిబింబముల పరిమాణములు ఒకటిగానే ఉండును. అందుచే ఈ సమవలములలో దృగ్గోళనముయొక్క పార్శ్వగతి అధిక్షిరణ (Lateral magnification) ఒకటి (unity) పరమావృత్తి యుండును అట్టి సమవలములు ప్రధాన సమవలము అనియు (Principal planes), ఈ సమవలములు అక్షమును ఖండించు బిందువులు H, H' ప్రధానబిందువులనియు (Principal points) పిలువబడును. వస్తువు అవకాశములో అక్షమునకు పరమాంతరముగానున్న Q వంటి కిరణములన్నియు అనంతదూరములో అక్షముపైనున్న నేర్పునుండి వచ్చినవనియు అనుకొనవచ్చును. అందుచే ఈ కిరణములన్నియు కటకమువద్ద వక్రీభవనము చెంది F అను బిందువువద్ద కలియుచునే, వస్తువు ప్రతిబింబము F' వద్ద ఏర్పడును ఈ F' బిందువును రెండవ సంగమబిందువు (Second focal point) అని అందురు. దూరము $f = H'F'$ కటకముల పంపుటియొక్క రెండవ వాక్యం సరము (second focal length) అని పిలువబడును. ఇదేవిధముగా కుడికి పైనుండి వచ్చు సమాంతరకిరణముల వలన ప్రతిబింబము F వద్ద ఏర్పడును. F ను మొదటి



పటము 4.

సంగమించుచున్న అనియము, దూరము $f = HF$ ను కటకముల సంపుటి యొక్క మొదటి వాక్యంతరమనియు విలువగుచు

ప్రతిబింబమును ఏర్పించు విధానము : వస్తువు యొక్క స్థానము, కటకముల సంపుటి యొక్క శక్తినికే నిందువుల (cardinal points) స్థానము తెలిసినచో, ప్రతిబింబము యొక్క స్థానము, పరిమాణము తెలిసికొన వీలగును. ఉదా P, P' ఒక వస్తువు ; F_1, F_2, H_1, H_2 లు క్రమముగా సంగమ సమతలములు (Focal planes), ప్రధాన సమతలములు (Principal planes) అని అనుకొందము ప్రతిబింబము యొక్క స్థానము, సైజు తెలిసికొనుటకు ఈ క్రింది విధానమును అనుసరించవలెను : P గుండా అక్షమునకు సమాంతరముగా ఒక కిరణమును గియుము ఈ కిరణము H_1 సమతలమును B వద్ద కలియనివచ్చు P, B అక్షమునకు సమాంతరముగా నుండుటచే దాని సముచ్చిత కిరణము (conjugate ray) F_1 గుండా పోవలెను అది H_2 ప్రధాన సమతలమును A అను బిందువువద్ద కలియును. మరియు అక్షమునుండి A యొక్క దూరము, B కును అక్షమునకును గల దూరమునకు సమానము. అందుచే A యొక్క స్థానము స్పష్టముగా తెలియును. PF_1 ను కలిపి H_1 సమతలమును బిందువు C లో కలియునట్లు పొడిగింపుము H_2 సమతలముపై D అను బిందువును (D నుండి అక్షమునకుగల దూరము C కును అక్షమునకుగల దూరమునకు సమానము) తీసికొని Q, D కిరణమును అక్షమునకు సమాంతరముగా గియుము ఈ కిరణము c, p కిరణమునకు సముచ్చితముగానుండును అనగా బిందువు q కనుగొనబడినది. q , బిందువు p కు ప్రతిబింబము. Pp వస్తువు ఆగుచో Qq దాని ప్రతిబింబము.



చిత్రము 6.

శాస్త్రవేత్త బిందువులు (Cardinal points) వయోగముచే గాని, లెక్కలవలన (Calculation) గాని తెలిసికొనవచ్చును.

కటకముల వివరణములు (Aberrations of lenses):

ఇంతవరకును ప్రతిబింబములను ఏర్పరచుటలో, పతన కిరణములు అక్షముతో చాల చిన్న కోణమును చేయుచున్నవని మనము చెప్పియుంటిమి అందుచే ఒక బిందువును వస్తువుగా తీసికొన్నచో దాని ప్రతిబింబము కూడ ఒక బిందువు అగును. అట్లుచాలా కాంతికిరణములు అక్షముతో పెద్దకోణమును చేయుచున్నట్లయిన ప్రతిబింబము వస్తువువలె యథాతథముగానుండును. అనగా ప్రతిబింబములో కొన్ని లోపములు కానివిండును. అవి ఏవన :

1. గోళీయ వివరణము (Spherical aberration).
2. ఘట్టిగ్గ మేటిజమ్ (Astigmatism).
3. కోమా (Coma)
4. ప్రతిబింబము యొక్క వక్రత (Curvature of the image).

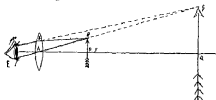
5 ప్రతిబింబములో వికారము (image distortion) ఇవిచాలా పతనకాంతి ఒకేరంగుల కాంతి (Monochromatic light) కాకపోయినచో వర్ణవివరణము (chromatic aberration) అను లోపముకూడా ప్రతిబింబములలో కానవచ్చును.

గోళీయ వివరణము : అక్షమునకు పడినవస్తువులో కటకముపై పతనమగు కాంతికిరణములును అక్షమునకు దూరముగా పతనమగునవియును, వక్రీభవనము లేనిదన తరువాత ఒకే బిందువువద్ద కలియకపోవుటచే ప్రతిబింబములలో గోళీయవివరణము అను లోపము కలుగుచున్నది. ఈ లోపములను సాధ్యమైనంతవరకు తగ్గించుటకు దృగ్గోచ్రములలోని కటకముల రకపరి, చాని ఉపరితలముల వ్యాపారములు, చాని మధ్యదూరములు మొదలగు విషయములను తగు శ్రద్ధతో నిర్ణయించవలసియున్నది ఘట్టిగ్గ మేటిజము, కోమావలన ప్రతిబింబములు స్పష్టముగా నుండవు. ప్రతిబింబమును ఒక రేఖపై పడనిట్లు చేసినపుడు ప్రతిబింబములో వక్రత కాన్పించవచ్చును. అక్షమునకు విచిత్రదూరములలో నున్న ప్రతిబింబపు విచిత్రభాగములు అనమూతమైన అధికీకరణమునకు (Magnification) లోనగుటవలన ప్రతిబింబములో వికారము (Distortion) కలుగుచున్నది. ఈ లోపములన్నియు ఒకే రంగుల కాంతిని ఉపయోగించినప్పటికిని ప్రతిబింబము

లలో కలుగును. ఇదివఱకే పతనకాంతి ఒకేరంగు కలది కావలసి వస్తున్నట్లే లేదో కొన్నిరంగులు ప్రతిబింబములో కూడ కనిపించును. ఈ లోపమును పట్టవలెనవము అని అందురు. దీనికి కారణము, కాంతికిరణపు ప్రక్రియవలన చాలి రంగునుబట్టి మారుచుండుటలేదు పై నవేర్పిన వివిధ లోపములు వచ్చిన దృగ్గోచరములలో పవరింపజడినవి.

దృగ్గోచరములు (Optical Instruments), సూక్ష్మ దర్శిని (Microscope) - కంటికి అపూర్వముగా కనిపించు సట్టి వస్తువుల వివరములు బాగుగా కనిపించుటకు, పెద్ద పై ఆలో వస్తువుల ప్రతిబింబములను ఏర్పరచు దృగ్గోచరమును 'సూక్ష్మదర్శిని' అని అందురు.

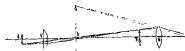
సూక్ష్మదర్శినితో 'రెండుకరణములు కలవు. మొదటిది సరళ సూక్ష్మదర్శిని (Simple microscope). రెండవది మిశ్ర సూక్ష్మదర్శిని (Compound microscope) వీటిలో 'మొదటికరణము కల్గున అధికకరణము (magnification) కావలసివచ్చుచును, 'రెండవకరణము చాలా ఎక్కువ అధిక కరణము కావలసివచ్చుచును ఉపయోగించబడును. సరళ సూక్ష్మదర్శినిలో ఒకేకట బుంభాకార కటకము సహాయమున వస్తువుల ప్రతిబింబములు పెద్దవిగా కనిపించును. 8 వ పటములో A B అను బుంభాకార కటకము (కట్టవ బాళ్ళంతరము కలది) చూపబడినది F చాలి సంగమమిండుచు P Q అను వస్తువు చాలి నాళ్ళంతరములోపల మంచబడినది. వస్తువునుండి జయలులేరు కాంతికిరణములు కటకమువద్ద ప్రక్రియించుటచే, వస్తువుకంటె పెద్దదైన ప్రతిబింబము Q q వద్ద ఏర్పడినది.



పటము 8.

ఎక్కువ అధికకరణము కావలసివచ్చుచు మిశ్రసూక్ష్మ దర్శిని ఉపయోగించవలసి యున్నది. ఇది పనిలేయు విధానము 7 వ పటమునుండి తెలిసికొనవచ్చును. మిశ్ర సూక్ష్మదర్శినిలో రెండు కటకములు లేక కటకముల

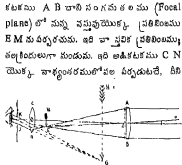
సంపుటి (System of lenses) సహాయమున వస్తువు కంటె ఎన్నో రెట్లు పెద్దదైన ప్రతిబింబము ఏర్పడును



పటము 7

7 వ పటములో P అనునది వస్తువు. వస్తువును సమీపములోనున్న కటకము A, వస్తుకటకము (object glass) అనియు, కంటికి సమీపములోనున్న కటకము B అక్షికటకము (eye-piece) అనియు పిలువబడును వస్తువు P యొక్క ప్రతిబింబము S వస్తుకటకము A వలన ఏర్పడినది. S యొక్క ప్రతిబింబము Q అక్షికటకము B వలన ఏర్పడినది. ప్రతిబింబము Q మిశ్రా ప్రతిబింబము. వస్తువు P కంటె ఎన్నో రెట్లు పెద్దది.

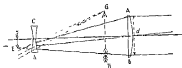
దూరదర్శిని (Telescope) : దూరముగానున్న వస్తువు యొక్క ప్రతిబింబమును పెద్దదిగా కనవడునట్లు చేయు దృగ్గోచరము దూరదర్శిని అని పిలువబడు చున్నది. దూరదర్శినిలో అనేక కటకములు ఉన్నవి. వీటిలో భౌతిక దూరదర్శిని (Astronomical Telescope), గెలిలియో (Galileo) లే నిర్మించబడిన భూదూరదర్శిని (Terrestrial Telescope) అనునవి ముఖ్యమైనవి. ఇవి పనిలేయు విధానము 8, 9 పటములవలన సుస్పష్టమగును. 8 వ పటములో A B వస్తుకటకము, C N అక్షికటకము.



పటము 8.

మిథ్యాప్రతిబింబము GH పెద్దపైజాలో ఏర్పడును. ఇది KJ వద్దమున్న కంటితో చూడబడును

9 వ పటములో చూపబడినట్లు నెలీరియో దూర దర్శనీలో ఒకటకటము CN ద్విప్రకారకటకముయొద్దటి దూరముగానున్న వస్తువుయొక్క ప్రతిబింబము EM పరిక్రందింబులుగా ఏర్పడును. EM నుండి వచ్చు కాంతిరేఖములు ద్విప్రకారకటకము వద్ద వక్రీభవించుటచే మిథ్యా ప్రతిబింబము GH నిటారు (erect) గా ఏర్పడును.



పటము 8.

ఈ రెండు దూరదర్శనములకు రెండు ముఖ్యభేదములు కలవు ఒకటి భూదూరదర్శనీతో ప్రతిబింబములు నిటారుగా కనిపించును. అందుచే భూమిపై వస్తువు వస్తువులను పరిక్రందింబులుగా కాకుండా చూచుటకు - ఇది ఎంతో ఉపయోగకరము రెండవది సహజ అధికీకరణమునొచ్చు భూదూరదర్శనీ పొడవు ఖగోళ దూరదర్శనీ పొడవు కంటె తక్కువ

ధార్యాగ్రహణ మంత్రము (Photographic camera) ధార్యాగ్రహణ యంత్రములో ముఖ్యముగా ఒక దీర్ఘ చతురస్రాకారపు పెట్టె ఉండును ఈ పెట్టెకు ఒకపైపున ధార్యాగ్రహణపు ప్లేటు (plate) గాని, ఫిల్మ్ గాని ఉండును. రెండవపైపు మధ్యగా వస్తుకటకము అమర్చబడియుండును. ప్లేటునుండి కటకమువరకుగల దూరమును మార్చి ప్లేటుపై వస్తువు ప్రతిబింబము స్పష్టముగా ఏర్పడు పట్లు చేయవచ్చును. కాంతి తెచ్చెరాలోనికి కటకముగుండా మార్గమే దోవతెను. కటకముద్వారా దోవు కాంతిని తగ్గించి, తెచ్చించుటకు నిలగనట్లు కటకముయొక్క ర్యాడరము (aperture)ను మార్చవచ్చును

ధార్యాగ్రహణ కటకములలో, ఏదీగ్గోమేటిజము (astigmatism), ప్రతిబింబపు వక్రత, (curvature of the image), వికారము (distortion) మొదలగు

లోపములు ఎంతమార్గమును ఉండుటకు పిలువెను. అందుచే ఈ లోపములను సార్వత్రికమైనవనకు తగ్గించు ప్రయత్నములతో వివిధ రకములైన ధార్యాగ్రహణ కటకములు తయారు చేయబడినవి. వీనిలో రెండు ముఖ్య రకములు కలవు. మొదటిది పెట్టె పల్లె చిత్రపు కటకము (Petzval portrait lens), రెండవది శీఘ్రచరశ రేఖాత్మక కటకము (Rapid rectilinear lens). ఈ రెండును 10, 11 పటములలో చూపబడినవి. మొదటి రకపు కటకములో వికారము (Distortion) తప్ప తక్కిన లోపములన్నియు నిర్మూలించబడినవి అందుచే ఈ రకపు కటకములు ఇప్పుడు గూడా సాధారణముగా చిత్రపు కాల (Portrait Studios) లో ఉపయోగించబడుచున్నవి. శీఘ్రచరశ రేఖాత్మక కటకము రెండు నిర్వర్ణ



పటము 10.



పటము 11.

కటక ద్వంద్వము (achromatic doublet)లచే నిర్మించబడును. ఒక్కొక్క నిర్వర్ణ కటకద్వంద్వములలో ట్రాను గాజుతో చేయబడిన కుంభాకార మెనిస్కస్ (Convex crown meniscus) ప్లెంట్ గాజుతో చేయబడిన పుటాకార మెనిస్కస్ (Concave flint meniscus) ఉండును. రెండు నిర్వర్ణకటక ద్వంద్వముల మధ్య కాంతినిగ్రహకము (stop) ఉండును. రెండు నిర్వర్ణకటక ద్వంద్వములు ఒకే మార్పిడిగా నుండుటచే ఈ కటకము సౌష్ఠ్యమును కలిగియున్నది. ఈ కటకములలో కోమా (coma), వికారము (distortion) మొదలగు లోపములు చాలావరకు

తగ్గించబడును ఇట్టివలె ఇట్టి కటకముల నిర్మాణములలో చాలా అభివృద్ధి జరిగినది.

4. 3.

కాంతి - తరంగవాదము :

17 వ శతాబ్ది వద్దమిశ్రాబలువరకు కాంతి యనునది అణుదాచా విస్తరించునది (Stream of corpuscles) సర్వ పార్శ్వరణముగా విశ్వసించబడెను. ఈ అణువులు కాంతి మూలమునుండి ప్రసరించునై అచ్యుతమునది సరళరేఖలలో బయటికి ప్రయాణించెను. ఈ అణువులు పారదర్శక (Transparent) పదార్థములగుండా వొచ్చుకొని, అపారదర్శక (Opaque) పదార్థముల కంటితలములనుండి ప్రతిబింబించును. ఈ అణువులు కంటితో ప్రతిబింబించునై రింగిరించుమును (Sense of Sight) ఉత్తరీకత మొనర్చును ఈ సిద్ధాంతమునకు 'కాంతి అణుసిద్ధాంత'మని (Corpuscular Theory) పేరు ఇది ఇలాగే న్యూటన్ చే ప్రతిపాదించబడెను ఇది ఋజురేఖాచిత్రకాంతి ప్రసారము (Rectilinear propagation), కాంతి పరావర్తనము (Reflection), కాంతివక్రీకరణము (Refraction of Light) వంటి దృశ్యవస్తువులను (Phenomena) వివరించునై మూలాభాసించెను. పారదర్శకరేఖావర్ణముల గుండా కంటి, అల్పతరయోగములగుండా (rarer Media) కాంతి ఎక్కువ విచారముగ ప్రయాణము చేయును అని చెప్పి ప్రయోగపరిశీలనలకును, న్యూటన్ సిద్ధాంతమునకును విరోధము ఘటించినది. ఈ కారణముచే ఈ సిద్ధాంతము స్థాపనీయము (untenable) కాదని. 'కాంతియొక్క తోకలము' (interference of light), 'కాంతివక్రణము' (Diffraction of Light) 'కాంతిద్రువకరణము' (Polarisation of Light) వంటి ముఖ్య విశేషములను ఈ సిద్ధాంతము వివరింపలేకపోవుట వలనగూడా ఇది అప్రతిపాదనీయ మయ్యెను.

17 వ శతాబ్ది మధ్యకాలమున, కాంతియనునది ఒక విధమయిన తరంగచలనము (Wave Motion) అను భావము వృద్ధిచెంద వారంభించెను. ఒక యానము (medium) ద్వారా తోకనుయొక్క ఉత్పత్తిస్థానము (Source of disturbance) నందలి కంపనగతికి చెందిన శక్తియొక్క ప్రేరణమునకు ఒప్పించిన పేరే తరంగ

చలనమనునది. క్రిస్టియన్ హైగెన్స్ అనువతము 1678 సం తో ప్రవృత్తముగా ఒక కాంతి తరంగ సిద్ధాంతమును ఉపసాధించెను. ఈ సిద్ధాంతము ప్రకారము, అకాశము (Space) అంతటను వ్యాపించియున్న 'ఈథర్' (Ether) అనబడు ఉపస్థిప్తయోగము (Hypothetical Medium) నందలి తోకనమనకు (disturbance) మూలము స్వయం ప్రకాశకమగు పదార్థము అని తెలియుచున్నది ఈ తోకము తరంగముల రూపములలో అకాశ మంతటను ప్రవృత్తమగును కాంతియొక్క శక్తియంతయు అన్ని దిక్కులకు ఏకరీతిగా వ్యాపించును ఈ తరంగములు కంటిమీద పడినప్పుడు దృశ్యవాద (Optic Nerve) రేఖల ద్వారా రింగిరించు మేర్పడును (Sense of Vision). ఈ తరంగములు వాటితో శక్తినికొనిపోవును హైగెన్స్ సిద్ధాంతమునట్టి, మన ద్రివపదార్థములయందు వంశ విచలనకంపనములవలె ఉపస్థిప్తయోగమునందలి (Hypothetical Medium) కంపనములు గూడ యాంత్రిక వ్యవహారము గలవి. ఇట్లు 'ఈథర్' అను పదార్థమునకు స్థితిస్థాపకతరంగములను (Elastic Waves) ప్రేరణము చేయు దర్శనము (property) కలదు పిటిచే మనము కాంతిగా దర్శించుచున్నాము. ఈ తరంగములను హైగెన్స్ అను దైర్ఘ్యతరంగముల (Longitudinal)ని భావించెను. అనగా, ఈ తరంగములు ద్వవేతరంగములవలె మండునని అర్థము. దృగ్వి తరంగములలోని కంపనములు, వాటి



ప్రవారమార్గమునకు సమానాంతరము (parallel) గా మండును

తరంగచలనము, యానములో (medium) ప్రసారము జరుగు విధానమును సూక్ష్మ భావన హైగెన్స్ చే. అందుచే దీనికి 'హైగెన్స్ సూత్రము' (principle) అను పేరువచ్చెను. ఏటములో చూపబడినట్లు 'W.F.' అకాశము (Space) నందలి తరంగములలోని ఒక భాగముగను

'S' షోల్ కమునకు ఉత్పత్తిపొందముగను గుర్తించవచ్చును 'W.F', ఒకే కంపనస్థితియందున్న బిందువుల యొక్క బద్ధము (Locus) దీనికి తరంగముఖ (Wave front) మని పేరు. 'W.F' వంటి తరంగముఖముపై ఏ ప్రతి కంపన బిందువును మాత్రమయిన షోల్ క (Centre of fresh disturbance) కేంద్రముగ హైడ్రోస్ పరిగడించెను. అది బాహ్యోప్రదేశమునకు పూర్వపుమాగ్గముననే తరంగ శక్తి ప్రసారవేగముతో ప్రయాణించును. ఈ మాత్రన షోల్ కము (fresh disturbance) 'అప్రధానతరంగములు' (secondary waves) అని పిలువబడుచున్నవి. ప్రతి దిక్కునను అనేకములు గల యాగముతో (medium) విచార్యదర్శములనున్న పురు నిర్దిష్టమయిన కాలము అగిన అరుచాక మొట్టమొదటి తరంగముఖమునందలి విభిన్న మగు బిందువుల చుట్టును దీకర్మాపార్శ్వము (conjugate radii) గలవిగా గీయబడియున్న గోళాకారముగల అనేకములయిన ఉపరితలములపై ఈ అప్రధాన తరంగముల శక్తి చ్యాపించును. ఈ అప్రధానమైన తరంగములు మొట్టమొదటి తరంగముఖముతో సులభదర్శములు గల ఒక ఉమ్మడి ఉపరితలము (common surface) లే కప్పి పేయబడును ఈ తరంగ ముఖమే అప్రధానతరంగములకు ఉత్పత్తిస్తానము. 'W.F' అను ఈ ఉమ్మడి ఉపరితలమే మాత్రన తరంగముఖమగును. ఈ విధముగా, తరువాత ఎట్టి నమయమందయినను, ఈ అప్రధానతరంగముల నహాయమున తరంగముఖము యొక్క స్థానమును గ్రహించవచ్చును.

తన తరంగ సిద్ధాంతముయొక్క ప్రాతిపదికపై, హైడ్రోస్, కాంతియొక్క పరావర్తనము (Reflection) పక్షిత్రవనము (Refraction) అను విశేష ఘటనలను వ్యవేకరముగ వివరించి, పీటిని నడపించు సూత్రములను (laws) ఉహించెను. 1870 సం. లో బాల్మోరెన్స్ అను వానిచే కనుగొనబడిన క్వార్టెజ్, క్రిస్టల్లికము (quartz) వంటి వృత్తికములయందు గల ద్విపక్షిత్రవనము (double refraction) ను గురించిన విషయములను గూడ అతడు తృప్తికరముగ వివరింపగల్గెను. కాని కాంతి ప్రసారతరణము (Polarisation) అను విశేషదృశ్యమును (phenomenon) హైడ్రోస్ వివరింపలేకపోయెను. అందు

లకు కారణము, అనురైర్వ్యవరంగముల (Longitudinal Waves) లో విర్జింపబడిన కాంతి, చాలి ప్రసార మాగ్గముచుట్టును అసౌష్ఠవ దర్శములను (unsymmetrical properties) చూపవలసిన విధానమును ఉహించ జాలక పోవుటయే. ఇదియేకాక, ఇతరు ఋణమాగ్గ కాంతిప్రసారము (Rectilinear propagation of Light) ను గూడ వివరింపలేకుండెను. ఇది న్యూటన్ కనిపెట్టిన కాంత్యలినీయాలము నుండి తేటపడిన విషయము కాంతి ఒక తరంగవలన మైనచో, కోణముల అవలెనై న్నవలూడ మనము చాచితి మాడగలిగి ఉండవలెను గదా అను ఆశ్చర్యమగునూడ చేయబడెను. ఇందుకు కారణము దృఢతరంగములవలె కాంతితరంగములు చాలి మాగ్గమునకు అడ్డువచ్చు పదార్థములచుట్టు వలె ప్రయాణము, చేయబడుచున్నయే. కాంతితరంగముల యొక్క తరంగ రైర్వ్యములు చాల పొట్టిగా నుండును. అది వంకరలు తిగినవను, అవంపులు పారారణముగా లక్షింప బడవంత అతి వ్యల్పముగ నుండును. యథార్థమునకు, ఒక పదార్థముయొక్క అంచులచుట్టు కాంతితరంగము వలె ప్రయాణముచేయునను దృశ్యవయము 1885 లో గ్రీమార్లి అనువాకనిచే గమనింపబడెను. దీనిచే కాంతివననము (Diffraction) అందురు. కాని ఇతని వివరముయొక్క ప్రాముఖ్యము ఆ రోజులలో అనుభవములోనికి చాలలేదు.

కాంతితరంగచాదము పర్యవసానముగ అంగికరింప బడుటకుగల చిట్కాలన్నిటిని ఎ. కె. బ్రెస్టెల్, థామస్ అనుచారలు తొలగించిరి. కాంతితరంగములు అనురైర్వ్యములు (Longitudinal) కావు అని తిర్కల్ గమనము కలది (Transverse) అని పేర్కొని ఉహించిరి. నీటి తరంగములయందువలె తిర్కల్ గమనయొక తరంగము లందు 'తరల్' అనువుయొక్క కంపనములు కాంతి ప్రసారగమన దిశకు స్పృహపిలువగ నుట్టిల్లును. ప్రధాన సయిన తరంగముఖముయొక్క విచిత్ర బిందువులనుండి జయలుచేరు అప్రధాన తరంగముల ఫలికములను నిర్దిష్ట సయిన ఒక బాహ్యో బిందువునొద్ద మేళవించుటవలన, ఋణమాగ్గ కాంతిప్రసారమును బ్రెస్టెల్ అయిదవ ముగ వివరించెను. కాంతితరంగముయొక్క తిర్కల్ గమనవృత్తావ (Transverse nature of Light)

యొక్క శక్తి కాంతిరేఖలకు ప్రసరితరణ మొందునప్పుడు (polarised) దానిలో గల అసృష్టము (Dissymmetry)ను తప్పిస్తే రమణగా వివరించగలిగినది. 'కాంతి తోకలము' (Interference of Light) అను విషయము దీక్షితైస్థాయిలోగల సూత్రము (Principle of Superposition) వలన వివరింపబడుటకు సాధ్యమయ్యెను. రెండు కాంతిరేఖలనుదాయములు ఒక నిర్దిష్ట దిండువు చాత్రా ఒకే సమయమున ప్రవహించునపుడు, దీని ఫలితముగ నీ వలయమునై నను కలుగు స్థానచ్యుతి (displacement) ఒకదానినై మరియొకటి ఆధారపడక, స్వతంత్రముగా ప్రయాణించు ఈ రెండు కరంగవలనదాయముల వలన తిర్చుడు స్థానచ్యుతుల యొక్క ఊగడతరాళి (Algebraic sum) అని ఈ సూత్రము వివరించును. కాంతితోకలము (Interference of Light)ను గూర్చి 1800లో 'యంగ్' అను శాస్త్రవేత్త అవిన ప్రయోగము అత్యంత తత్సనిష్ఠాయత (crucial) మైనది. కారణమేమన, కాంతి యొక్క కరంగ ధూప స్వభావ విషయమున పెంపొందుచున్న విశ్వాసమునకు ఇది అడ్డకత్తి ప్రాముఖ్యమును కల్పించి, ఈ సిద్ధాంతమును పెక్కుమంది గుర్తించు నట్లు చేసెను. విద్యుత్, అయస్కాంత తీవ్రతలు (Electric & magnetic intensities) రెండును ఒకదానికీ మరియొకటి ననుకూలము లోనుండి, కాంతిప్రవరణ దిశకు ఏ ప్రతిబింబుగానున్న పరిస్థితులలో లోఒకవలనతె ఊహించెడి విద్యుద్ద్యలయము (oscillating electrical circuit) దిశకాలమందు తిరగ్గనన విద్యుత్తరంగములను (transverse electric waves), అయి స్కాంత కరంగములను ప్రసారములేయనని 1878 లో డె. సి. మార్క్స్వెల్ నిరూపించెను. ఈ భరంగముల ప్రసార వేగము కాంతి ప్రవరణయొక్క ప్రమాణవేగముతో (Measured Velocity) తీక్షణమిండుటకే కాంతియొక్క విద్యుదయస్కాంత సిద్ధాంతము (The electro-magnetic theory of Light) ను మార్క్స్వెల్ ప్రతిపాదించినట్లైన ఈ సిద్ధాంతము ననుసరించి కాంతియందు అత్యంత ప్రాస్తూతరంగ దైర్ఘ్యము (Extremely short wave length) గల విద్యుదయస్కాంత కరంగములున్నవి స్పష్టపడెను. మార్క్స్వెల్ చేత ప్రతిపాదించబడిన కాంతి విద్యు

దయస్కాంత సిద్ధాంతమును హెర్ట్, హెర్ట్ అను వ్యవధి విద్యుదయస్కాంత కరంగములను ఉపయోగించి ప్రయోగాత్మకముగా నిజమని నిర్దాపించెను. ఈ ప్రయోగ మూలమున కాంతియందుగలవిని చెప్పబడిన భర్తముల (properties) నన్నిటిని ఇతడు అయివేదముగా, ప్రబుధముగా చూపించెను. మైకెల్ సిద్ధాంతమునుబట్టి కరంగము, అలో ఉత్తర్ అయివు అటునిటు తీగుచుండుననియు, మార్క్స్వెల్ సిద్ధాంతము ప్రకారము కరంగములలోని విద్యుత్, అయస్కాంతపు తీవ్రతలు ఊగుచుండుననియు తెలియుచున్నది. 19వ శతాబ్ది చివర, కాంతియొక్క స్వరూప స్వభావములనుగూర్చి విద్యుదయస్కాంత సిద్ధాంతమే అంతిమ సిద్ధాంతమని అందరును పాఠాభిప్రాయముగా విశ్వసించిరి.

అయినను, ఇటీవల కనుగొనబడిన 'ఫోటో' ఎఫ్ఫెక్ట్, 'ఎఫ్ఫెక్ట్', 'కాంప్టన్ ఎఫ్ఫెక్ట్' అను అంశములను విద్యుదయస్కాంత సిద్ధాంతము వివరింపలేకుండెను. ఈ రెండింటిని పరిశీలనచేసినపుడో మరల కాంతి అను సిద్ధాంతములను (Corpuscular theory of light) తిరుగఁగొడి, దానిని నవవిధముగ పరిరచితము.

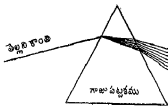
నేటి తాళిక శాస్త్రజ్ఞులు కాంతి ద్వంద్వ (Dualistic) స్వభావముగలదని అంగీకరించుచున్నారు. అనగా, కాంతి యనునది కరంగముగను, అయివుగను గుర్తించబడుచున్నది. కాంతి ప్రవరణము అను దృశ్యవిషయము (Phenomenon) విద్యుదయస్కాంత సిద్ధాంతమువలన పదుర్లవంతముగ వివరింపబడవచ్చును. ఉద్గార, శోషణముల సోదురకలో కాంతియొక్కయు, పదార్థము యొక్కయు అవస్థాస్వక్రమ అణువిషయక దృశ్యవిషయమై యున్నదని అభిప్రాయం తౌతిక శాస్త్రవేత్తల అభిప్రాయము.

సి. పి. రా

కాంతివిశ్లేషణ శాస్త్రము :
(Spectroscopy)

విద్యున్నీకరణము (Spectrum); విద్యున్నీకరణదర్శని (Spectroscope); పెక్కు శాస్త్రములు 'ఇంద్రధనుస్సు' అను విషయము శాస్త్రజ్ఞులను కలవవలసినది కాని 17 వ శతాబ్ది ఉద్భిద్యమువరకు 'ఇంద్రధనుస్సు' అను

పరమమును కాన్స్టిట్యూయంట్ను వివరణము లభ్యము కాబడినది. శ్రీ. ర. 1873 వ సంవత్సరములో సర్ ఇజాక్ న్యూటన్ అను విఖ్యాత శాస్త్రవేత్త దూరదర్శని యొక్క అర్థపువిశ్వలవలన ఉద్భవించు వర్ణపుటంబులను (coloured fringes) త్రోవేయ (eliminate) ప్రయత్నించుచుండెను. ఆ సందర్భములో, ఈ దోషమునకు కాంతి యొక్క వై అగుణమే కారణమై యుండవచ్చునని అతడు నిశ్చయించెను ఈ నిశ్చయమును పురస్కరించుకొని, కాంతి, రకరకములయిన రంగులను ఉత్పాదనముచేయు రీతులను. గాజుపట్టకముల (Glass prisms) ను విక్షేప పాదనములుగా గొని పరిశీలించి ప్రారంభించెను



చిత్రము 1.

కాంతివికరణము : వన పరిశీలనమువలన, అంధకార మయ్యెన ఒక గదిలోనికి ఒక తెల్లని కాంతికిరణము ప్రవేశపెట్టబడి ఒక గాజుపట్టకముగుండా తొచ్చుకొని రోవునట్లు చేయబడినట్లే ఆది కచ్చికముగా ఇంద్రధనుస్సు వంటి రంగులవంటి రంగులయొక్క సముదాయమును ఉద్భవము చేయునని న్యూటన్ నిరూపించెను. ఇట్లు ఉద్భవించునరంగుల కిరణములలో, ఒక్కొక్కదానిని ఇతర గాజుపట్టకములగుండా తొచ్చుకొనిపోవచ్చు, చాటిలో ఎట్టి మార్పును సంభవించునట్లు గమనించెను. కాని యొకటి గాజుపట్టకముకంటె భిన్నముగా, తలక్రిందులు చేయబడిన నుడియొక పట్టకముగుండా కిరణముల సముదాయమును పోలిచ్చినప్పుడు, అందుటి వచ్చిన కిరణము మరల తెల్లని మార్కాకిరణముగనే కనిపించెను. దీనినిబట్టి తెల్లని కాంతిలో ఏదనరంగులు నమ్మకీకరములై యున్న

వనియు, ప్రతిరంగును గాజు పట్టకముగుండా తొచ్చుకొని రోవునట్లును భిన్నప్రమాణముగా పంకియింపబడినయు అనడు నిశ్చయించెను అట్టి రంగుల సముదాయమునకే విచ్చిన్నకిరణము (Spectrum) అని పేరు.

కాంతివికరణము (Dispersion of Light) కాంతి, అందలి రంగులలోనికి విడదీయబడుట వికరణమనబడుచున్నది. కాంతి గాజు పట్టకముగుండా తొచ్చి ప్రక్రియించుటలే ఇది పద్ధించుచున్నది. వర్ణసహజమైన కాంతిరేఖ (beam of coloured light) గాజు పట్టకముగుండా తొచ్చుకొని రోవునపుడు, వరగవైర్ణ్యము (wave length) ను బట్టి, దానిమార్గము మారును. ఎట్లని కాంతి

తెల

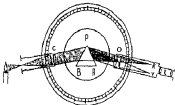
కిరణము యొక్క మార్గము కనిపిస్తున్న గాను, ఉదా రంగు కాంతిరేఖయొక్క మార్గము గరిష్టముగాను ప్రక్రియవలెను చెందును. నిక్షిప్తమయిన కోణమువర్ణ కాంతికిరణము గాజుపట్టకమును దీకొన్నప్పుడు, ప్రతి వర్ణకిరణముయొక్క ప్రక్రియ వలెను ఎల్లప్పుడును సమానముగానే ఉండును

అందుచేని ప్రతి వర్ణకిరణము, తెరపైన కచ్చికముగా ఒకే స్థలముమీది పడును కాబట్టి దానిని గుర్తించుట అని సదు ప్ధానమే చాలియుండును

విచ్చిన్న కిరణదర్శని (Spectroscop): విచ్చిన్న కిరణాలెత్తము (Spectrograph): విచ్చిన్న కిరణమును ఉత్పాదనము చేయు పరికరము విచ్చిన్న కిరణదర్శని అనబడును సామాన్యమైన విచ్చిన్న కిరణదర్శనియందు కాంతిని రోనికి ప్రవేశపెట్టుకొట్టమును, సమాంతరాల (collimator) యు, ఒక గాజుపట్టకమును, ఒక దూర దర్శని యంత్రమును ఉండును

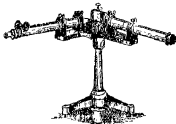
కాన్స్టిట్యూట్ అను ఈ గొట్టమునకు ఒక తుదయందు కాంతిని ప్రవేశపెట్టుటకు ఒక నీల (slit) యు, నుడియొక నివరయందు కాంతి సమాంతరీకరణము కేంద్రీకరణచేయు అనువగు ఒక కలకము (lens) ని ఉద్భవపరిచియుండును.

ఈ కటకము (lens) కాంతిని గాఢ పట్టకముపై పూటిన పడునట్లు చేయును. గాఢ పట్టకము కాంతి కిరణములను

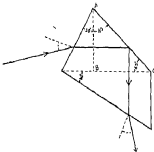


పటము 2 వివిష్ణుకిరణదర్శని (Spectroscope)

తరంగీభూతములైన వివిధవర్ణములలోనికి విశ్లేషమొనర్చును. ఒక్కొక్కప్పుడు కాంతివిశ్లేషణములను పెంపుచేయుటకు ఆధిక సంఖ్యలో గాఢ పట్టకములు వుపయోగింపబడును



పటము 3.



పటము 4. నిరంతరాంతరము వివిష్ణు కిరణ దర్శని (Constant Deviation Spectroscope)

కిరణములు గాఢపట్టకమును వీడి వెడలివ తరువాత అని దూరదర్శనియొక్క వస్తుకటకము (object glass)పై

తేలిదీర్ఘవర్ణములగును ప్రతికిరణశీఘ్రము - దానిరంగును బట్టి పిల్లబడి, దాని తరంగ దైర్ఘ్యమునుబట్టి కొలువబడు వది - కాల్సిమేటర్ నిట్లు (slit) యొక్క ప్రత్యేకవర్ణముల ప్రతినిలమువలె కనిపించును కిరణశీఘ్రము వాయూ విక్రమ తీయటకై దూరదర్శని స్థానములో వాయూ గ్రహణ యంత్రమును ప్రయోగించు తంత్రము (device) వివిష్ణు కిరణాలేఖ్యము (spectrograph) అవలభును

కాంతి తరంగముల కొలత : తరంగ దైర్ఘ్యములు కొన్ని ప్రత్యేకమైన మూలపరిమాణముల (Spectral units) చే కొలువబడును. అతి చిత్తమైన తరంగా ఖిన్నముల క్లిష్టతను తొలగించుచు ఈ మూలపరిమాణములు సాధనములుగ వాస్తవ విజ్ఞానముచే ఆమోదించబడినవి. తరంగ దైర్ఘ్యములను, కాంతి తరంగ దైర్ఘ్యములవలె నంతి పైముఖ, ఏవరించుటకు తరంగా ఖిన్నములు అవసరముగుచున్నవి. సాధారణముగ ఉపయోగించు ఈ మూల పరిమాణములు సహస్రాంశ - అణుమానములు (millimicrons) అని పిలువబడుచున్నవి. ఇవి 'm' అను సాంకేతిక చిహ్నముచే తెలియజేయబడుచున్నవి. ఈ చిహ్నమును సహస్రాంశమీటరు(millimetre) పదిలక్షలవంతు(millionth) నకు సమానము 'ఆంగ్స్ట్రామ్' (Angstrom, A or Å) అను మూలపరిమాణము సహస్రాంశ మీటరులో మూల లక్షలవంతులకు సమానము ఉపచారంగు (violet light) కాంతి 410 సహస్రాంశ అణుమానముల (millimicrons)



లేక 4100 'ఆంగ్స్ట్రామ్' మూలపరిమాణముల తరంగ దైర్ఘ్యమును కలిగి యున్నది.

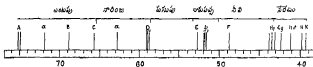
వివిష్ణుకిరణముయొక్క (Spectro) ఉద్గార (emission) రోషణములు (absorption) గాఢపట్టకముయొక్క వర్ణవిశ్లేషణక్రియ (dispersive action) కాంతియొక్క వర్ణమాల (spectral) యొక్క సమూహము విరూపించును. అది ఉత్పత్తిస్థానము ఉద్గార, రోషణ మీద ఆధారపడియుండును. మూర్ఖుని నుండి వెడలు వెలుగు, దీపశిఖినుండి (Emission and Absorption Spectra) వెడలు కాంతి, ద్రవీభూతమైన తోహ

పటము 5.

ఉద్గార, రోషణ వర్ణములు నుండి వెడలు వెలుగు, దీపశిఖినుండి (Emission and Absorption Spectra) వెడలు కాంతి, ద్రవీభూతమైన తోహ

మలనుండి ప్రవహించు కాంతి- ఇవన్నియు అవిచ్ఛిన్నమయిన ప్రేటిలో వర్ణమాలలను ఉత్పత్తి చేయగలుగును. అందు ఇంద్రధనుస్సు వందలి అన్నివర్ణములుండును. ఇట్టి సమూహా అవిచ్ఛిన్నవర్ణమాల (continuous spectrum) అనబడును

లోనే వర్ణనిరీక్షలు ప్రవేశపెట్టబడినవి. దీని మూలమున రెండవ రకమయిన అవిరి (డిస్కరైెన అవిరి), ముందువన్న అవిరియొక్క సహజలక్షణమయిన కాంతిని తనలోనికి పీల్చుకొనునది తెలిసినది. ఇట్లేర్పడిన వర్ణమాలయొక్క సమూహా 'శోషణవర్ణమాల' (absorption spectrum)



చిత్రము ౩. విద్యుదయస్కాంత తరంగవర్ణమాల (Spectrum of electromagnetic waves)

అని పిలువబడెను.

వర్ణమాలలయొక్కయు (Spectra) విచ్ఛిన్న శీరణ దర్పిని (Spectroscope) యొక్కయు ఉపయోగములు (uses),

ప్రకాశించెడి వాయువుల (Luminous gases) నుండి కొన్ని తరంగులు మాత్రమే బహిర్గతములగును. ఈ వర్ణమాలలో తీక్షణమైన తరంగులరేఖ లుండును వీటికి 'రేఖా వర్ణమాల' (Line spectra) అనిపేరు. రేఖావర్ణమాలయు, అవిచ్ఛిన్న వర్ణమాలయు ఒక పర్యాయమునండి బహిర్గతములగు కాంతిగురుకుచే అవి 'ఉద్గార వర్ణమాల' (Emission spectra) అని వర్ణించబడుచున్నవి

అన్వయములు (applications). కీరీచాక్, ఖురీ నేట్ అనుచారల ఫిన్స్ ఫిన్సుములయిన మూలపదార్థములు ఫిన్స్ ఫిన్సుములయిన వర్ణమాలను ఉత్పత్తిచేయునది గను విందిరి ఉదా మంజిడు పోడియము అను పదార్థము నుండి వర్ణబా పమపురంగుగల కాంతిరేఖలు కొన్ని పుట్టును. మరియితర పదార్థమునుండియు ఇట్టి రేఖలు ఉత్పన్నము కానేరవు. ఇందువలన ఈ పదార్థము దీనికి సహజమయిన వర్ణమాలా రేఖలవలన (characteristic spectral lines) గుర్తించబడగలదు. ఈ పదార్థము పరిమాణములో ఎంత పుల్కుమైనదైనను, ఇట్టి కాంతిరేఖలను బహిర్గతము చేయగలదు

18 వ శతాబ్దియొక్క తొలిభాగమునందు బోనెప్ చాప్ ప్రాన్ వోఫర్ (1787.1838) అను అమేరికాదేశపు దృక్ శాస్త్రజ్ఞుడు (Optician) సూర్యకాంతియొక్క అవిచ్ఛిన్నవర్ణమాల తీక్షణమైన వెల్గు వర్ణనిరీక్షలచే ఎరుర్కొన (exposed) బడెనని తెచ్చెను. ఇట్టి 700 ల కంటె మించిన వర్ణనిరీక్షలను ఆవృద్ధి పడుముగా గీచి చూపెను. కాని ఇట్టిరేఖ లేర్పడుటకుగల కారణములను అతడు నివరింపలేకపోయెను. అతడు కనిపెట్టిన ఈ రేఖలు అతని నామముననే వర్ణపాఠింపబడుచున్నవి.

విచ్ఛిన్న శీరణదర్పిని యొక్క ఇతర ప్రయోజనములు, వివిధ మూలద్రవ్యముల యొక్కయు, సజ్జతముల యొక్కయు రాసాయనికనిర్మాణమును (constitution) తెలుపుటయొగాక వీలైన సోక సజ్జతము భూమిపై పు ప్రయోజించుచున్న విషయము, లేక భూమినుండి వార దూరముగా పోవుచున్న విషయమునుగూడ ఈ విచ్ఛిన్న శీరణదర్పిని ఖగోళ శాస్త్రజ్ఞులకు 'వారం విపాకము' (Doppler effect) సహాయమున తెలియజేయగలదు భూమిపై పు సజ్జతము ప్రయోజించునపుడు, రానియొక్క సహజమైన రేఖ ప్రాప్యతరతరంగ దైర్ఘ్యముపై పు అగు గును. సజ్జతము భూమినుండి ఎడమై, దూరముగా పోవునపుడు అది దీర్ఘతర తరంగ దైర్ఘ్యముపై పు అగు గును. ఈ అరుగుడుయొక్క పరిమాణము సజ్జత చలనము యొక్క వేగమును తెలియజేయును, కాని, కాంతి

ప్రాన్ వోఫర్ కనిపెట్టిన ఈ వర్ణనిరీక్షలయొక్క కావమును అతని అనంతరము వీలని వంపభరముల తరువాత 'గస్టన్ కీరీ చాప్', 'రాబర్ట్ ఖురీ నేట్' అను చారల వివరించిరి. వీరిద్దరు బహిర్గతమయిన కాంతి శీరణమును ఒక పదార్థముయొక్క శీతలగు అవిరి గుండా పోవునపుడు, ప్రబలితమైన కొన్ని అవి టలయొక్క (incandescent vapours) వర్ణమాలను పరిశీలించ కొడగిరి. ముందువన్న అవిరియొక్క ప్రకాశ వంతమగు రేఖావర్ణమాలయొక్క స్థానములో ఆ రక

అణుమును 1,80,000 మైక్రో వేగముతో ప్రయాణము చేయుచుండుటవలన గణనీయమైన ఫలితమును కలుగ జేయుననెను. ఈ శక్తిశక్తిము అని వేగముతో సమ్యక్ ప్రయాణము చేయవలసి యుండును.

విద్యున్న కిరణదర్శన, లోహచుంబకత్వమునకును, కాంతిని నడుమ గల పరిణామముగూర్చి గూడ అర్థుల వివరములను తెల్ల దీపిరేడి శక్తి మంతమయిన విద్యుదయోగ్యంఁగ చుంబక శక్తిశక్తిముగూడా కాంతి బొచ్చు కొని పోవునపుడు, దీని ఫలితముగా పీర్చుడు విద్యుదయంఁగి కాంతి శక్తిలు రెండు లేక మూడు ఉపరేఖలుగా విచ్ఛిన్నమగునని హేండుజేకర్ ఫౌలిజ్ శాస్త్రవేత్తయైన పీటర్ జీమన్ 1888 సంవత్సరములోఁజనుకొనెను. కాంతిపై లోహచుంబకత్వమునకు గల ప్రభావము పీటర్ జీమన్ చే కనుగొనబడుటచే, దీనికి "జీమన్ ఎఫ్ఫెక్టు" అని పేరు గలిగినది. సూర్యకల్పములో గల లోహచుంబకత్వమును కనుగొనుటకును, దాని పరిమాణమును కొలుచుటకును జీమన్ కనిపెట్టిన పిర్ణాంతము అత్యంత ప్రయోజనకారి అయ్యెను.

విద్యున్న కిరణములు (spectra); లోహకవర్ణముయొక్క స్వభావము: వివిధములయిన వర్ణములలోని కాంతి శక్తిలయొక్క పరిణామము, ఫౌలిజ్ పర్యాయముగూర్చి అధునిక పిర్ణాంతమును నిర్ణయింపట మిక్కిలి పవోయ కారియైనది. యన్ జెన్, కీర్చాన్ లు రాసాయనిక విశ్లేషణ సాధనముగా వర్ణమాళా శక్తిలయొక్క ప్రయోజనము (use)ను అభివృద్ధి చేయగానే, ఉష్ణముయొక్క ఉత్తేజ శక్తియుచే వేర్వేరు ప్రమాణములలో కంపనము చేయు అణువులవలన వివిధములయిన కాంతి శక్తిలు విడుదలమయి చేయఁజెనెనని శాస్త్రజ్ఞులు అభిప్రాయపడిరి అణువుల కంపనము శీఘ్రతరమగుకొంటియను, తరంగముల దైర్ఘ్యము ప్రాస్తోతరమగుచుండవని గూడ వారు తలచిరి. ప్రియిడ్ డాక్ట్రీనే త్రయయిన క్వాంటర్, 1898 సం.లో మండుచున్న ఉదజని ద్రవ్యరాశిలోని చేరువేరు కంపన ప్రమాణములు ఒక చానితో పోకట సామ్యార్థమును గడిత శాస్త్రీయ పరిణామములు (simple mathematical relations) కలిగి యుండునని కనుగొనెను. వేర్వేరు తరంగ దైర్ఘ్యములను విడుదలము చేయు ఉదజని అణువులలో వేర్వేరు

ప్రమాణములలో ఒక విధమయిన యాంత్రిక విశేషము (Type of mechanism) పరిచేయునని ఈ ప్రియిడ్ డాక్ట్రీనే శాస్త్రజ్ఞుడు సూచించెను. కాని ఈ యాంత్రిక విశేషము యొక్క స్వరూప స్వభావములను ఇతడు ఊహించుట దయ్యెను. డె. ఆర్. రిచ్ డెన్ (1864-1919) అనునాడు ఈ విషయమునుగూర్చిన పరిశ్ఠానమును విస్తృతపరచి తన "పేర ఒక మాత్ర మూలమును (formula) అభివృద్ధించెను. ఆ సూత్రము అనేకములగు అక్షరములై పరిణామములను వివరించెను. కాని అణువులలో కంపనము కలిగించెడిదే అను విషయమును కనుగొనుటలో క్వాంటర్ కంటి ఇతడు ఒక్క అడుగు నడు ముందునకు చేయలేక పోయెను. కోపెన్ హేజెన్ డెన్హార్ట్ లు రాజధాని నగరము చా ప్రవృద్ధయిన "నీల్స్ బోహర్" (Neels Bohr) అను శాస్త్రవేత్త 1913 సం. లో ఈ ప్రశ్నకు సమాధాన మొసగెను.

రూథర్ ఫర్డు అను మరీయొక శాస్త్రజ్ఞుడు "సూర్యుని" చుట్టును, లేక శేంద్ర ఆద్య జీవజలముచుట్టును గ్రహము పరిభ్రమించుచున్న ఉదజని అణువులలో ఋణవిద్యుత్కణములు పరిభ్రమించుచుండునని ప్రతిపాదించెను. అణువు శక్తిని (energy) పీల్చుకొను కొలది ఋణవిద్యుత్కణము యొక్క అక్షమండలము (orbit) నిర్దిష్ట మైన ప్రమాణములలో విస్తృతి చెందుననియు, ఒక్కొక్కపారి చెందిన విస్తృతి, ఒక శక్తి రాశియొక్క శోషణమును (absorption of one quantum of energy) తెలిపుచేయు ననియు "బోహర్" విశ్వసించెను కాంతిరూపమున శక్తి అవార్గత మైనపుడు, విద్యుత్కణము క్రమముగా అంతర అక్షమండలములలో పడును. కాంతియొక్క తరచుదనము (Frequency), అతిక్రమించెను అక్షమండలముల పంఖ్య మీద ఆధారపడి యుండును. విద్యుత్కణము ఒక అక్షమండలము బొప్పున లోబల పడినపుడు, దీనివలన కలిగిన శక్తి విశేషము (energy splash) కొంత తరచుదనము గల కాంతిగా విడుదలమయి చేయఁబడును. విద్యుత్కణము రెండు అక్షమండలముల బొప్పున లోపలగా పడినపుడు గాని, లేక మరీయొక అణువులోని విద్యుత్కణము ఈ చర్యను జరిపినపుడుగాని, శిష్ణుమయిన తరచుదనముగల కాంతి విడుదలమగును. విద్యున్న కిరణదర్శనలో ఉదజని

వలన బహిష్కరణము చేయబడు కాంతి రేఖాసముదాయము ఉపసృతమయినై న ఉదాహరింపబడుచున్నది. ఇదిగూ, స్థిరముగా నుండెడి గ్రహములను, విద్యుత్ స్వభావముగల శక్తులను, చాటికీ సంబంధించిన ఇతర అంశములను ప్రయోగించి బోహార్త్ కాన్స్ట్రక్షన్లు పొందింపగలిగిన వివరణమునకంటెగిరి విద్యుచ్ఛక్తి అని పేరు పెట్టెను. ఈ విద్యుదుగా ఉదాహరియొక్క విద్యుచ్ఛక్తి కరణము (Spectrum) అయినచో గర్భితమైయున్న విద్యుచ్ఛక్తి సంబంధమైన శక్తులయొక్క ఫలితముగా వివరింపబడినది పదార్థ విద్యుదుమును పరిశీలించుటకు విద్యుచ్ఛక్తిరదర్శన ప్రయోజనకారి అయ్యెను.

పి. డి. ఫె.

కాంతివేగము :

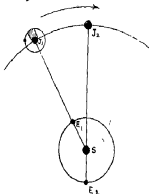
ప్రకృతియందు శౌచికముగా ముఖ్యమైన స్థిరమగు నిలువలను కలిగియున్నచాటిలో కాంతివేగము ఒకటి కాంతివేగమును నిర్ణయించుటపై పెక్కు సంవత్సరములు పరిశోధనలు పొందింపబడిన ప్రస్తుతము పరిశోధనలచే అంగీకరింపబడిన దీనినిలువ నెకనునకు 2,99,790 కిలో మీటర్లు లేక 1,88,000 మైళ్ళు. కాంతివేగము రాని యొక్క రంగుమణ్డలియు ఉత్పత్తిస్థానమును బట్టియు ఉండదు. కాంతిలోని అన్ని వర్ణములు కూర్చున్నచోగలదు ఒకే వేగముతో పోవును. అన్నివిధములగు పదార్థ యావకములలోను కాంతిలోని వివిధములయిన రంగులు వివిధ వేగములతో పోవును. పక్షవర్ణములలో ఊదా వర్ణపు కాంతి కనిష్ఠవేగముతోను, ఎలుపువర్ణపు కాంతి గరిష్ఠవేగముతోను, మధ్యవర్ణముల కాంతులు మధ్యవర్ణకాంతి వేగములతోను పోవును. కూర్చున్నచోగలదు పక్ష వ పదార్థయావకములో కాంతివేగము తక్కువగానుండును. ఆ రెండువేగముల నిష్పత్తి ఆ పదార్థపు పక్షిభవ గుణకమునకు సమానము. ప్రస్తుతమునకు కూర్చున్నచోగలదు కాంతివేగము నెకనునకు 299,790 కిలోమీటర్లు. అనగా అది సుమారు నెకనునకు 1,88,000 మైళ్ళది ఆమోదించబడినది. ఇంతకుమించిన వేగముతో పోవు పదార్థము గాని, శక్తిగాని పోగట్టి లేదు. ఏదైన పదార్థ యావకములో కాంతివేగము ఆ పదార్థపు గమనమును, పదార్థ పక్షిభవ గుణకమును బట్టి పుల్లముగా మారుచుండునని

కనుగొనబడినది. కరణయందు యావకములో కాంతి వేగముయొక్క మార్పు $(1 - \frac{1}{\mu})$ అను సూత్రముచే కనుగొనబడును. (μ పదార్థముయొక్క పక్షిభవ గుణకము, $\mu =$ పదార్థవేగము) గాని, పేరు మొదలగు పదార్థములలో కాంతి అన్నివిధములను ఒకే వేగముతో పోవును. పుటికాకృతి గల క్వాక్టర్స్, అక్షరము మొదలగుచాటిలో కాంతి వేగము తిక్కుమిట్టి మారుచుండును. విద్యుదయస్కాంత తరంగాములగు రేడియో తరంగముల వేగము, కాంతివేగము ఒకటియే.

ప్రయోగాత్మకముగ కాంతివేగమును కనుగొనుటకు కాంతి వియమితరూపము పోవుటకు పట్టు కాలుమును కనుగొనవలసి యుండును కాలదూరముల పరిమిత కొంతపై ప్రయోగాత్మకత (accuracy) అధారపడి యుండును కాంతి వేగము అత్యధికమగుటచే నిర్దిష్ట దూరము అధికముగ నుండుటయో లేక మాత్రు కాల పరిమితిని పరిగ తెలుపు పరికరములుండుటయో అవసరము

ప్రపంచముగా కాంతి వేగమును నిర్ణయించుటపై ప్రయత్నించినవాడు ఇటలీరేశుడుగు గెలిలియో. అతని ప్రయోగమందు ఇద్దరు పరిశీలకులు చెరియొక దివమును పట్టుకొని కొంతదూరము ఎడముగా నిలుచుండును. మొదటి పరిశీలకుడు తన దివమును తెరచినచేత ఆ వెలుగును చూచి రెండవ పరిశీలకుడు పార్శ్వమైకం త్వరగా తన దివమును తెరచును. ఈ ప్రయోగములో మొదటి పరిశీలకుడు తన దివమును తెరచినది మొదలు కొని రెండవచాని దివపుకాంతిని చూచువరకు పట్టు కాలము, కాంతి మొదటిచానిదగ్గర రెండవచానివరకు పోయి తిరిగి మొదటిచానిదగ్గరకు వచ్చుటకు పట్టు కాలమునకు సమానమని తలచలేదు. కాని కాంతి గల అపరిమిత వేగముమణ్డలి పరిశీలకులు దివమును తెరచుటకు గాని, చూచుటకుగాని పట్టు కాలమునకంటె, కాంతి వారి మధ్యమన్న దూరమును ప్రయాణము చేయుటకు పట్టు కాలము కాల తక్కువగుటచే ఈ పద్ధతి విఫలమయెను. అయినప్పటిని దీనియందు అనుసరించబడిన ప్రయోగ విధానము గ్రీంద పద్ధతివలన మాత్రుపద్ధతులలోని విధాన

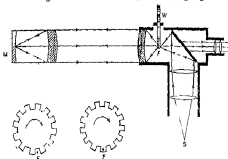
ములను సరిగా పోలియున్నది అట్లు అర్థిశేగములను కొలుచుటలో కచ్చితముగు కాలపరిమితులను సులభముగా పరిశీలించుటకు విలుగా, కొలువబడెడు దూరమైనను ఎక్కువగా నుండవలెను, లేక కాల తక్కువయును కాల పరిమితులను కొలుచుటకు విలుగానుండు విధానమైనను కనిపెట్టబడవలెను వీటిలో మొదటి విశిష్టమునకు అనువగు పరిస్థితులు ఖగోళశాస్త్రమునకు సంబంధించిన దూరములలో లభ్యమగును. ఈ విధానము వనువారిది తెచ్చార్పు చేయుచుగను రోమర్ అను శానిచే మొట్టమొదట 1676 లో కాంతియొక్క వేగము నిర్ణయించబడెను



పటము 1.

రోమరు ప్రయోగము: క్రీ.శ. 1676 వ సంవత్సరమున తెచ్చార్పు చేయుచుగను 'రోమరు' ఖగోళదూరములను ప్రయోగించి కాంతివేగమును కనుగొనెను. బృహస్పతి గ్రహమునకు చెవివ ఒక ఉపగ్రహము యొక్క (దేవి కణ్ణాశలము బృహస్పతియొక్క కణ్ణాశలముతో పీఠ వింపుతో) వరుసగావచ్చు గ్రహణముల సుదృఢమందు కాలమును రోమరు పరిశీలించెను. భూమి బృహస్పతికి సమీపించునపుడు ఈ గ్రహణముల సుదృఢగ కాలవ్యవధులు తగ్గుటయు, భూమి బృహస్పతికి దూరముగ పోవునపుడు ఈ గ్రహణముల సుదృఢగ వ్యవధులు పెంచుటయు కనుగొనబడెను కాంతి అకాశములో పయనము చేయుట

కగు కాలశేదము దీనిని కారణమని చెప్పబడెను. ఈ కారణవ్యయమును కనుగొని, భూత్రవణం కణ్ణాశ్వాసమును



పటము 2.

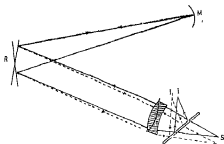
పయనించుటకు కాంతికి వట్టు కాలమును గుఱించి, కాంతి వేగమును రోమరు నిర్ణయించెను

పిజా ప్రయోగము: ప్రాన్సు చేకబ్బడైన పిజా క్రీ.శ. 1648 వ సంవత్సరములో ప్రయోగశాలా వద్దతిద్వారా కాంతివేగమును కనుగొనెను. ఈ వద్దతిలో సూక్ష్మ కాల పరిమితులను సరిగాకొలుచు పరికరముగా ఒక వేగముతో తిరిగిడి చక్రప్రక్రము ఉపయోగించబడెను. ది వద్దనుండి బయలుదేరు కాంతి ఆ చక్రప్రక్రములోని F నుండి ఒక దూరప్రదేశమునకు పోయి తిరిగివచ్చునరికి చక్రపు ప్రక్రమంతిచేత అడ్డగించబడునటుల చక్రము తిరిగిడి వేగము పరిపెట్టబడెను. చక్ర వేగము, చక్రమువందలి చక్రపరిధి, కాంతిపోయినదూరము... ఇది తెలియుటచే కాంతి వేగము కనుగొనబడెను.

ఫ్లాజొ ప్రయోగము: ప్రాన్సుచేరియులైన ఫ్లాజొ క్రీ.శ. 1850 వ సంవత్సరమున తిరిగిడి దర్శనము యొక్క సహాయముతో సూక్ష్మకాలపరిమితులను సరిగా నిర్ణయించ కలిగెను.

ది వద్దనుండి బయలుదేరు కాంతి, తిరిగిడి దర్శనము R వద్ద పరావర్తనముచెంది, ఫులాకారదర్శనము M మీద కేంద్రీకరింపబడును అచ్చట నుకల పరావర్తనముచెంది కాంతి వెనుకకు నుకలి R స్థరముగ ఉన్నచో I ఉద్దను, R తిరుగుచున్న యెడల I ఉద్దను సంకేంద్రీకరింపబడును II, దూరమును, R తిరిగిన తొలుమును కొలచి, చాటిని

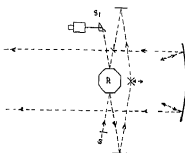
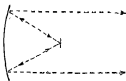
బట్టి కాంతి R నుండి M వరకు పోయినప్పుడు కట్టు కాలమును తెలిపిరిగాని కాంతివేగము కనుగొనలేదు.



చిత్రము ౩.

పూర్వాట్ట ఇట్టి ప్రయోగము ద్వారా గాలిలోకంచె నీటిలో కాంతి వేగము వక్రస్థితి అని కూడ నిరూపించెను.

గాలిలో కాంతివేగము = నీటియొక్క వక్రీభవన గుణకము నీటిలో కాంతివేగము
అని ఆమెరికా దేశీయుడైన మైకేల్ సన్ కనుగొనెను.



నీ. ప.

చిత్రము 4.

మైకేల్ సన్ ప్రయోగము : క్రీ. శ. 1828 వ సంవత్సరమున ఆమెరికాలోని హోంట్ బిల్డ్స్ పరిశోధకాలయములో మైకేల్ సన్ బహుముఖదర్శనమును ఉపయోగించి కాంతివేగమును కనుగొనెను.

సి వద్దనుండి బయలుదేరు కాంతి 22 మైళ్ళదూరమున నున్న హోంట్ ఆంటోనియో వరకు పోయి తిరిగినట్టి సి, వద్ద ప్రతిబింబ మేర్పడునటుల చేయించెను. R అను పది ఒక బహుముఖ దర్శనము. సి వద్ద ప్రతిబింబము

వీరముగా నున్నపుడు R యొక్క ప్రాంతిక వేగము (critical speed) కచ్చరిముగా కొలువబడును. అప్పుడు

కాంతి పోయినప్పు కాలములో దర్శనము యొక్క ఒక ముఖమున్న స్థానమును చాచి ప్రక్కననుండు ముఖము అక్రమించును. దర్శన వేగమునుబట్టి కాంతివేగము కనుగొనబడెను. ఈ పద్ధతికి కాంతివేగమును కనుగొనుట ఉత్తమ పద్ధతిగా పరిగణించబడెను

ఇతర ప్రయోగములు : ఆధునిక కాలమునకు చెందిన పద్ధతులు పెక్కులు కలవు అందు కొన్ని విద్యుత్ పద్ధతుల సహాయముమీద ఆధారపడి యున్నవి ఇంగ్లండు దేశీయుడైన హ్యాస్టక్ 1840 వ సం వ 'పికో' క్యాన్డెల్స్ వృత్తికమును వికల్ప విద్యుత్ శ్రేష్టమందు అమర్చి, దేశ్యచక్రము తెలిపెడి కాలపరిమితిలో 200 వ వంతు కాలపరిమితిని సరిగా తెలిపి కొనగలెను దీనివలన ప్రయోగమారములు వక్రస్థితియై కాక సరియగు ఫలితములు కూడ చేకూరెను.

కాంతివ్యవస్థానము :

కాంతి, మనము పరస్పరానుభవముగా భావించునట్లు, విశ్వవిజ్ఞాన ప్రచారాన్ని ఆగు ప్యాళాదిక దృశ్యవస్తువులు. కూర్చున్నచేతముగంటూ ప్రయాణము చేయునపుడైతేను బుజామార్గమునగే ప్రవరించుచు అనంతదూర్వముల వర్తిగ మించునట్లై యుండు ఈ కాంతియొక్క అనుభవప్రపా రము అరుగు విధానము ఆత్మధిక వేగవంతమై యుండును. అట్టి కాంతివిద్యుత్కాంతివస్తువును కలిగించు సాధనము

అగునట్లవలె దృష్టి పర్యేంద్రియములతో ఆతి ప్రాధాన్యమును వహించుచున్నది.

కాంతి రెండు దృక్పథములను కలిగి యున్నది. మొదటిది పదార్థవివయః జ్ఞానము నిచ్చు దృష్టికిది. పదార్థమున కాన్యముకాని మనమృతమును సంబంధించినది. ఇది ఈ వ్యాసమునకు విషయము కాకాదు రెండవది స్థూలప్రపంచమునకు సరిబంధించినది. కాంతియొక్క పృష్ఠత ఉన్నది. అకాశముగుండా ప్రయాణములేయు విరావము, పదార్థములతోటి చాచియొక్క స్పర్శ మొదలగు విషయములు కాన్యప్రపంచ దృక్పథమునకు సంబంధించినవి. ఈ దై విషయములను నెరిగా అనగామన చేసి కొనుటయే కాంతిని, చాచి స్వభావమును తెలిసికొనుట యగును.

శక్తి నిర్వృత్య (conservation of energy) మూలములను లోబడిన అన్ని శక్తులవలెనే, కాంతియును ఒక రకముగు శక్తి పదార్థములయందు అరుగు శక్తి యొక్క మార్పులవలన కాంతి ఉత్పత్తి యగుచున్నది. అదే విధములగు విద్యుదయస్కాంత కిరణ ప్రవర్తనములలో కాంతి ఒక రకమైనదని నేటివాళ్ళ ప్రాయము. కాంతియొక్క ఈ విద్యుదయస్కాంత కిరణప్రవర్తనములు ఒక కైపున నిస్తంత్రీచారా ప్రేరణ ప్రపాఠమునందు ఉపయోగించబడు విద్యుత్ కరణములనుండి, మరియొక కైపున లేడియో ట్రిక్స్ పదార్థములనుండి బహిర్గతములగు 'గామా' వికిరణముల నరకును గలవు. మానవునకు తెలివినంతలో ఈ విద్యుదయస్కాంత వికిరణములే, ప్రకృతిలో ఎక్కువ వికిరణమున్న శక్తి. అందు, వృత్తసంబంధములగు ప్రాణులకు సంబంధించినంతవట్టుకు చాచియొక్క లేనపాదారపు టువికీ యందును, చాచి పెరుగుదల యందును ఈ విద్యుదయస్కాంత వికిరణములు మిక్కిలి ప్రధానముగు పాత్రను వహించుచున్నది.

కాంతి సెకండునకు 1,00,000 మైళ్ళు వేగముతో ప్రసరించును. అకాశమునందు గరిష్ఠ వేగముతో ప్రయాణము చేయుగలదు. కాంతియొక్క మరియొక ముఖ్యలక్షణ మేమనగా చాచి వేగము న్యూటనుయొక్క సాపేక్షగతి మూలములతో ఎట్టి సంబంధమును లేక, ఇకరపదార్థముల చలనములతో సంబంధములేని స్థిరముగు విలువను

కలిగియున్నది. ఇన్ స్టినుచే కాంతి యొక్క వేగమును గూర్చి పద్యాంశీకరించబడిన ఈ మాతన భావన పదార్థముల యొక్కయు, శక్తులయొక్కయు, పదార్థములను శక్తులకును మధ్యగల పరస్పర సంబంధముల యొక్కయు విషయములనుగూర్చి మాతన దృక్పథమును కలుగచేసినది ఇన్ స్టినుయొక్క ఈ సాపేక్షసాధారణమును అట్టి కాంతి వేగము ఏ వస్తువుయొక్క వేగమునకై వను పరమావధి అయినది. "పరపదార్థము యొక్కయు, శక్తి యొక్కయు విద్యుత్వమునకు సంబంధించిన మూలములు లేదులేదు" అను ఊహ పదలబడి పదార్థమునకు శక్తికి పమత్వమును తెలిపెడి మాతన భావన స్థాపితపడినది. విశ్వల స్థితియందుండు M . అను పదార్థము M_0 c గు సమానముగుగూడ (లేకపరభావ్య). శక్తి వికలిగి యుండును. (c = కాంతియొక్క వేగము.) ఇదియే అణుక కై యొక్క ఉపితి (సంభావ్యత) కి నాంది ప్రసాదన అగుచున్నది.

2. కాంతిమొత్త ఉత్పత్తి : పదార్థమునందలి పరమాణువులలోగాని, అణువులలోగాని అరుగునుండు శక్తి యొక్క మార్పులవలన కాంతి ఉత్పత్తి యగుచున్నది. ప్రతి పరమాణువునకుగాని, అణువునకుగాని కొన్ని స్థిరమైన శక్తి యొక్క రకము కలిగియుండు సామర్థ్యము గలదు. ఉన్నతరకముండి హీనరకకు పరమాణువుల లేక అణువుల శక్తి మార్పులను చెందునపుడు, ఆ శక్తులయందలి శాతపమ్యుత, ఆ భేదముయొక్క విలువకై చాచారపడి యుండు ఏదో ఒక విధముగు శక్తి యొక్క కిరణ ప్రవర్తనముగా బహిర్గతముగను. ఈ భేదము తగినంత విలువను కలిగియున్నపుడు, అదియే కాంతిరూపముతో బయల్పడును సాన్యాభావిశక్తితో నుండు సామాన్యమైన పదార్థము కిరణ ప్రవర్తనమును చేయలేదు. చాచి తగినంత ఉష్ణము లేక విద్యుచ్ఛక్తి వనోయము వలన ఆ పదార్థము ప్రకోపించ జేయబడినపుడు, ఆ పదార్థమునందుండు శక్తి ఉష్ణత దశకు చెందిన క్రిగా ఉక్రేతపరతలమును, ఈ పదార్థ సులభములగు కొన్ని కణములు మరిక చాచి సాన్యాభావిశక్తికి వచ్చినపుడు అవి పాదారణముగా కాంతిని ప్రసరింపజేయును. ఉష్ణము లేక విద్యుచ్ఛక్తి క్రిందటి శక్తి బలకముల ప్రభావము ఆ పదార్థములకై పడునంతశాలము. ఆ ద్రవ్యములు కాంతిని ప్రసరింపజేయుచునే యుండును.

ఇట్లు విచారణములు ఇందు వివరములగు కట్టుబడు కాంతి రూపముగు శక్తిగా మార్పు నొందించేయటకు సాధన మగుచున్నది.

ఈ విధముగా ప్రవహించుచుండన కాంతియొక్క వర్ణ సంఘటనము, ఆ ద్రవ్యమును ప్రకాశింప జేయబడిన తీర్థో గ్రహ పైవనను, ఆ ద్రవ్య వ్యవస్థాపనముపై వనను ఆధారపడి యుండును. ఈ సందర్భ విద్యుత్ పీడనము (Electric Potential difference) గల విద్యుత్తును లేండు కర్పన విద్యుద్ద్రావణములకు కలుపుటవలన విద్యుచ్ఛాపము (Electric arc) అనించును. ఆ శాపమునుండి ప్రకాశింప జేయ బడిన కాంతి సూర్యునినుండి వికిరణమొందు కర్పనమైన వెల్లి కాంతిని పోలియుండును వర్ణమాల దర్శక (Spectroscope) పరీక్షయమున ఈ కాంతిని విశ్లేషించి వచ్చును, ఆ కాంతి వివిధవర్ణములగు విశ్లేషణము చెందుటను ఆ వర్ణమాల (Spectrum) లో చూడగలము. ఆ కాంతి అనేక వర్ణముల వికిరణములను కలిగి యున్నట్లుగాను, క్రమక్రమముగా అవి ఒకదానితో ఇంకొకటి కలియునట్లు, గాను, ఈ రంగుల వికిరణములన్నియు లేరులేరు నిష్పత్తితో నున్నట్లుగాను పొడచూపును. అట్లుగాక అదే విద్యుత్పీడన భేదమును లేండు కామ్ర విద్యుద్ద్రావణముల నుద్యత్తి ఉపయోగించి, విద్యుచ్ఛాపమును ప్రకాశింపజేసినచో దానినుండి వెలువడు కాంతివికిరణములు పూర్తిగా నిష్పత్తి మైన రంగును కలిగియుండును ఈ కాంతిని విశ్లేషణము చేసినప్పుడు ఈ వికిరణములు తెక్కి లేని రంగుల కాంతి వికిరణములను కలిగియుండక, రంగువండును, గాత్రభవము వండును, పూర్తిగా నిష్పవర్ణములు గల కొన్నిటిని మూత్రమే చూపించును ఇట్టికాంతిని ఏకవర్ణ కిరణ ప్రసరణము (Monochromatic radiations) అందురు.

3. కాంతి ప్రసరణ విధానము: సెకండుకు 1,80,000 మైక్రో వేగముతో కాంతి వికిరణములు ఆకాశములో ప్రయాణము చేయును. ఈ ప్రసరణమునకు ద్రవ్య సంబంధ మగు యానకము ఎట్టిదియు అవసరములేదు. ప్రసరణము, పరావర్తనము, పరిభ్రమము, పరస్పర సమాఘాతము (Interference), విశ్లేషణము (diffraction) మున్నగు విషయములందు దృఢి వరంగములు ఎట్టి దృగ్విషయము అను కనకరచుతో, అట్టి దృగ్విషయములను కాంతికిరణము

అందును సమన్వయపరచుటకు, దృఢి వరంగముల ప్రసరణ మునకు తగిన యానకమువంటి యానకము కాంతికిని అవసరమగుచున్నది. విశ్వవ్యాప్తిమైనదని ఉపాంతము అనున్న 'ఉత్పద' ఆనకు ఆకాశము ఇట్టి యానకముగా సిద్ధాంతీకరింపబడినది. అది కాంతిప్రసరణమునకు అనునగు యానకముని కావించుటచున్నది. ఒక నిర్దిష్టమైన కరచ దశము (frequency) లో మండు తో అవసరము (Oscillation) గల కాంతికిరణములు ఉత్పద అను యాన కములో పై కరచదశపు వరంగములుగా అనించి సకా ప ద్రవతయందు ప్రయాణముచేయుచున్నవని ఉపాంతము అనుచున్నది. ఈ ఉపాంతము ఆకాశయానకము యొక్క తౌలిక ద్రవ్యములను కనుగొనుటకు చేయబడిన ప్రయత్నము లన్నియు విఫలమగుటకాని లేక ఎరస్పర విద్యుత్తుములగు అనుగ్రహమైన విద్యుత్తుములలో అంతమగుట గాని సందర్భించినది. తరువాత కొంతకాలమునకు కాంతియొక్క వరంగవాదముచే వివరింపబడలేని మారక దృగ్విషయములు కొన్ని బయల్పడినవి. వాటిలో ముఖ్యమైనది 'ఫోటో విద్యుత్ప్రభావము' (photo electric effect). భూగర్భప్రదేశముందుంచబడిన ఛాటువు యొక్క ఉపరితలముపై కాంతికిరణములను పడునట్లు చేసిన, ఆ లోహపు ఉపరితలమునుండి విద్యుత్తు యొక్క బలవత్ శక్తి పూరక మూలాధారమగు బల విద్యుద్విద్యుత్తు (electrons) బిరగవము చేయబడుచున్నది. కాంతియొక్క వరంగ వాదము ననుసరించి, ఆ బల విద్యుద్విద్యుత్తు (ఎలెక్ట్రాన్) కత్తి, ఆ లోహపు ఉపరితలముపై పడు కాంతి పరిమాణమునకు సంబంధ సామ్యముతో మండక, ఏక కాంతి వికిరణ (Incident light radiation) పు కరచ దశము యొక్క ప్రమేయము (function) గా నుండు నని కనుగొనబడినది. కాంతియొక్క వరంగవాదముచే సమన్వయము చేయబడలేని మణియొక తౌలిక సిద్ధాంత దృగ్విషయము గలదు. అది వర్ణిని వచ్చుచే వికిరణము (radiate) చేయబడు కత్తి, ఒక నిర్దిష్టమగు అధికోష్ణోగత దగ్గర వర్ణిని వచ్చుచు ప్రసరింపజేయు కత్తి, వరంగవాదము యొక్క సిద్ధాంతము ననుసరించి ఉపాంతముచే విధాన మునకు ఏమాత్రము సంబంధములేని సామ్యములలో వేరు చేయ రంగులందు విశ్లేషించబడుచున్నది.

ఈభయ అను ఈసోయోగముయొక్క తోలిక ధర్మములను కనుగొనుటకు అర్హులైన పరిశోధనలనుండి బయల్పడిన పరస్పర విరుద్ధములును, అసందర్భములును అగు వై రెండు అంశములు 'కాంతి తరంగవాదము ప్రమాదాత్మకమేదా?' అను గ్రంథము కలిగింపజేసినవి అందుచే తరంగవాద సిద్ధాంతము, కాంతియొక్క పరావర్తనము, వ్యతిరేకము, పరస్పర సమాఘాతము (interference), విశ్లేషణము (diffraction) అను సంస్కృతికముగా వ్యాఖ్యానించినప్పటికిని, ఈ సిద్ధాంతమును శ్రోసింపుచు, మతయొక నూతనభావమును సిద్ధాంతీకరింప చేయవలసి వచ్చినది. ఈ శ్రోతగా సిద్ధాంతీకరింప చేయబడినదానినే 'తేజ పరిమాణవాదము' (Quantum Theory of Light) అందురు. ఈ సిద్ధాంతము ప్రకారము కాంతిజ్వలమునందే కాంతిశక్తి పరిమాణములలో అనగా తేజ పుంజములుగా వికరణము చేయబడుచున్నదని ఊహించబడినది. ఈ కాంతి పరిమాణములు నిర్దిష్టముగ వరచుదనమును లేక రంగులను కలిగిన కిరణములను నిర్దిష్టమగు విలువలను కలిగియుండునని ఊహించబడుచున్నది సంగ్రహాయ నిర్ణయైత అవిచ్చిన్న కాంతితరంగ వాదమును, ఈ కాంతియొక్క విచ్చిన్న స్వభావము లేక పరిమాణవాదపు స్వభావము వెనుకకు వెట్టినది. కాంతియొక్క పరస్పర సమాఘాతము (Interference), కాంతి విశ్లేషణము (diffraction) అను వ్యాఖ్యానించుటకు తరంగవాదము ఎక్కువ ఉపయోగకరముగా మున్నది. ఏమిటి మరియు వ్యాఖ్యానించలేకపోవుట, ఈ తేజజల వాదమునందలి లోపము

ఈ విధముగా కాంతి ద్విధిపై పాశ్రవణ నిర్వహించుచున్నదను విషయము గుర్తించబడినది. కాంతియొక్క పరస్పర సమాఘాతము (Interference), విశ్లేషణము (diffraction) అను చక్కగా విశదీకరించగల అవిచ్చిన్న తరంగవాదము ఒకపై పునః, వర్ణని పర్యాప్తి వికరణ ప్రవర్తనము (Black body radiation)ను, ఫోటో విద్యుత్ప్రభావమును (Photo electricity) ను విపులీకరించగల విచ్చిన్న తేజ పరిమాణ వాదము (Quantum Theory), ఇంకొకపై పునః ఉన్నది. వివిధ పరిమాణపులు, అణువులనుండి వచ్చు వర్ణమాలా వికరణముల

(Spectral radiations) గు సంబంధించిన దృగ్విషయములను ములభముగా వివరింపజేయుట ఈ తేజ పరిమాణ సిద్ధాంతమునకు అనుకూలమగు మరియొక ముఖ్య సాక్ష్యము. కాంతియొక్క తరంగ యాంత్రిక సిద్ధాంతము (Wave Mechanical Theory of Light) ఈ రెండు విధిన్న దృక్పథములను సమన్వయ పరచుచున్నది. కాంతి సంబంధించిన దృగ్విషయముల వచ్చిటిని చక్కగా సమన్వయము చేసికొనుటకు ఈ శ్రోత సిద్ధాంతము గీలుగా మున్నది కాంతి, స్థూల ఫలితముల సందర్భములలో తరంగ రూపము పొందుననియు, అణుపరిమాణపులలో సంబంధము కల్గిన సూక్ష్మఫలితముల సందర్భములలో తేజ పరిమాణ రూపమును పొందుననియు ఈ శ్రోత సిద్ధాంతపు పాఠాంశము ఈ విధముగా కాంతియొక్క వర్ణ సమన్వయ సిద్ధాంతము స్థాపించబడినది

4. కాంతియొక్క రంగు - మార్పుదును పలురకములగు కాంతిజ్వలములును తెల్లని కాంతిని ప్రసరింపజేయును ఈ తెల్లని కాంతి వర్ణముగుండా ప్రసరింపజేయబడినపుడు, అది దాని ఘటక వర్ణములుగా విభజింపబడును ఈ కాంతిజ్వలము లన్నిటిమంది బహుళభవగు కిరణప్రవర్తనములతో వర్ణమాల యందలి ఎటువైపునుండి ఊదారంగు వరకుగల కాంతి ప్రవర్తనములు మూలమే కంటికి కనిపించును. ఒక చివర అరుణవర్ణము తరువాతను, రెండవ చివర ఊదారంగు తరువాతను కంటిని ఉత్తేజపరచలేని కిరణములు గలవు. వర్ణమాలకు చెందిన కాశ్చియ విజ్ఞానమునందు ఈ అద్భుత భాగములొవిచాటిని అతరక్త కిరణము (Infra red) అనియు, అలినిలరోహిణి కిరణము (ultra violet) అనియు పిలిచెదరు. తరచుదనము యొక్క లేక తరంగదైర్ఘ్యముల పోయమువలన చేరుచేరు రంగులను గుర్తించుదు. కాంతి తరంగముల విడుపులను అట్టి అయా రంగుల కిరణములను గుర్తించవచ్చును. వివిధ కిరణ ప్రవర్తనముల యొక్క వర్ణమాలా లక్షణములను అట్టి వివిధములగు కాంతిజ్వలములను గుర్తించవచ్చును. విద్యుత్ప్రేరణమునందే, కర్మప విద్యుత్ ధమపునందే వెలువడు కిరణముల వర్ణమాలలు అవిచ్చిన్నముగానుండి అందలి ఘటకవర్ణములు క్రమముగా పోకదానితో నింకొకటి కలియుచు ఉండును. పోడియము

జ్వాల, పారదర్శక దీపము నున్నగు కాంతివర్ణముల విశదణముల వర్ణమాలలు ప్రత్యేకమైన మృదువుగు రంగులను కలిగియుండును, ఇట్టి వాటిని ఏకవర్ణ ప్రసరణము (Monochromatic radiations) అని పిలిచెదరు. నీటి వర్ణమాలలు ఒకదానిపై నొకటి పడవట్టియు, ఒకదానితో వింకోరబడి కలియవట్టియు, విడివిడిగా స్పష్టమగు నిర్దిష్టమైన రంగులను కలిగియుండును.

సూర్యకాంతి యందుండు విస్తృతవర్ణముల సంఘటింపవలెనని ప్రకృతియందు అనేక విధములయిన నివహనములు గొలుపు రంగులు వీర్చుచున్నవి. ఆకులు, పొడికపురంగు తన్ను మిగిలిన రంగుల ప్రసరణముల వల్ల టిని విశదము చేసికొని ఆకుపచ్చరంగును మార్చుచు ప్రసరింపజేయుచున్నది. ఈ పొడికపురంగు అప్రచార పొడిక కిరణ (Secondary green) ప్రసరింపముగా వ్యాపించును. అటులే అరుణపువ్వునూ, పీచవర్ణపులము తమకు వంతులైన రంగులను మార్చము వ్యాపించేసి మిగిలిన వానిని విశదము చేసికొనుచు రంగులు గల వివిధ పదార్థముల యొక్క వివిధ వర్ణప్రసారములు ఈ వ్యాపన పాద్యకృతమునే కలిగి యుండును. ఒక ఎఱ్ఱమి గాఢ, మిగిలిన రంగుల నన్నిటిని విశదము చేసికొని అరుణకాంతిని మార్చము తనగుండా ప్రయాణము చేయుచున్నది. పుటికములవలె స్పృశ్యముగ కనిపించు పదార్థములు, చాటి మందము ఎక్కువగా నున్నపుడు రంగును కల్గియున్నట్లు కనిపించును. గాఢ, సముద్రము, ఇట్టినిర్మాణములకు నున్నట్లున ఉదాహరణములు. కొలది వరిమూలములలో తీసికొనబడిన గాఢ, సముద్రపు నీరు పూర్తిగా పారదర్శకము (Transparent) లుగా కనిపించును. తాని వాహనవర్ణములే ఆవరించబడిన ఆకాశము, ఎక్కువ లోతుగల నీటిలో నిండియున్న సముద్రము, రెండును దట్టమగు నీలపురంగును కనబరచును. నీని యందుండు అయిదుపులలే సూర్యకాంతి వెదకబట్టబడినపుడు వీర్చుచు దృశ్యమయ్యే ఈ నీలవర్ణము. విడివిడిగా గాని లేక చిన్న చిన్న సమాహారములుగా గాని నీటిలోనలచిన అయిదులు కాంతిని చాల విలపించుముగా వెదకబట్టును. దానిని గుర్తించవలయుననిన, ప్రత్యేకమగు ప్రయోగాత్మక సాంకేతిక విధానము కావలయును, గాఢియందు గాఢి,

సముద్రమందగు గాని ఉండువట్లు చెద్ర చెద్ర మొత్తము లలో అయిదులున్నలో, వాటిచే వెదకబట్టబడినట్టి మొత్తము కాంతి మామూలు కంటికి స్పష్టముగా కనిపించునంత ఎక్కువగా నుండును.

కాంతి - పదార్థములతో దాని సంబంధము. అతి నీల రోహిత (ultra violet) విశదణముల (Radiations) తోను, ఉష్ణముతోను సమ్యోగములయి సూర్యునినుండి విరగింపమగు వెలుగు భూమికి అయిదునుండి వచ్చుచున్న అతి ముఖ్యమైన దృశ్యవర్ణము ఇది మృగశీవులయందును, పక్షిపులయందును అతి ప్రచారమగు ప్రతివర్ణములను కలుగజేయుచున్నది. భూమియందు ఉష్ణస్థానగు వివిధములయిన పక్షి లేవరాముల పరిణామమునకు అది పూర్తిగా వాద్యకము కలిగియున్నది. అంతే కాక భూములపరివలమునై నుండు సదృశములయొక్క బాహ్య పరికల్పనయందు (distribution) అనంతమును, అవిచ్ఛిన్నమును ఆగు ఫలితములను కలుగజేయుచున్నది. వృక్షసముదాయమునకు, అంతు పనుచాయమునకు అనుకూలమగు ఉష్ణోగ్రతను, గాఢియందు ఆర్ద్రతను మున్నగు భౌతిక పరిమార్పులను వాహనవర్ణమునందు ఉష్ణస్థానము చేయుచున్నది. ఈ రెండువిధములగు లేవరాములను అత్యవసరమగు రాసాయనిక ప్రక్రియలను ఆలకించుటకు వీర్చుచున్నది. సూర్యకాంతియే లేవరాములతో భూమిపై ఈ లేవరాముల మునుగడ ఉండెడిదిగాను, మునుగడ ఒకవేళ ఉండినను, ఇంతకాలము పక్షిముగా ఉండెడిదిగాను పక్షి లేవరాములను భూమి ఆధారభూతముగాను, కాంతి వాటిని దోపించు కల్పిగాను, ఉన్నది.

పదార్థములతో సంబంధము కలిగినపుడు మున్నైన ఉపరితలములందు కాంతి పరావర్తనము చెందును. గలుగజేసిన ఉపరితలములపై నడుచువలెన వాటి వర్ణలక్షణములతో ఆ పదార్థములను వర్ణము చేయునట్టి కాంతి వ్యాపనము జరుగును. పారదర్శక (transparent) పదార్థములగుండా ప్రయాణము చేయునపుడు కాంతి కిరణము తన మార్గమునందు సూర్యకాంతియందు వక్రీకరణసము (refraction) చెందుచున్నది, అనుకూల పరిస్థితులలో నీటికిరణముల వలన వీర్చబడిన ఇంద్రధనుస్సులోని రంగులవలెను, సూర్యచంద్రుల చుట్టును గుండ్రముగా

వేర్వేరుయందు పరివేష్టనముల వలనను, కాంతి విక్లగము (diffraction) చెందును. పర్యాయములందు రాసాయనిక క్రియలను అభివృద్ధి పాటి పరిఘట్టనములందు విపరీతమగు మార్పులను అభివృద్ధి. ఈ విధముగా కాంతి భౌతిక పర్యాయములయొక్క మునుగడయందు అత్యంత ప్రధానమగు పాత్రను వహించుచున్నది.

డా. సి. ఆం.

కాకినాడ :

కాకినాడపట్టణము కాకినాడ జిల్లాకాపురము, తూర్పు గోదావరిజిల్లాకాపురము ముఖ్యపట్టణము. పాశ్చాత్యరీతియ వర్తకసంఘములు కారకరీతిమతో వర్తకముకొరకు క్రీ. శ. 1800 ప్రాంతమున వెలకొనిన నాటినుండియు ఈ వర్తక ప్రాముఖ్యము క్రమముగ పెంచుచువచ్చును 1871 వ సంవత్సరమునాటికి జనసంఖ్య 17,880 వరకు పెరిగెను. 1951 నాటికి 99,962 మంది జనుల సంఖ్య కోడు, ఎనిమిది వదలపుమైళ్ళ భూవిస్తీర్ణితోను సముద్ర తీరమున ఇది ఒక మందలవట్టలపై 1908 వ సంవత్సరమునాటికి ముగిసిపోయితి మైనది. అంగారాభావమున కోరంగినముద్ర ముద్రె గుట్టుపుట్టెక్క. ఆకారముగ ముద్రెయైదుమైళ్ళ వెడల్పును, యైదు మైళ్ళ పొడవును గల సముద్రపు తీవుభాగముతో వైర్వికములాగా ఈ పట్టణ మున్నది గోదావరీనది వర్షకాలముగా నిడిపోయి సముద్రమున పంగమించుచున్నది ఈ కాలములో మిక్కిలి యుత్తరమున మన్ను తుల్యభాగాలైన సముద్రమున చేరుచున్న కొల్లంగి క్షేత్రమునకు అరుమైళ్ళలో కాకినాడ యున్నది. రెండవభాగ యగు కోరంగినది (అక్రికాల్) కోరంగియొద్ద సంగమించుచున్నది. కోరంగి, కాకినాడకు పది మైళ్ళ దూరమున గలదు. ఇది ప్రాచీనకాలము నుండియు ఓడలకు తీవులముగా మున్నది. నదియొక్క పండుచే ఈ తీవు క్రమముగ పూడిపోవుటచే దీని ప్రాముఖ్య మంతయు కాకినాడకు సంక్రిమించినది. కోరంగి, సముద్ర తీరపు అగ్రమని 'ప్లీనీ' యను చరిత్రకారుడు చ్రాసెను. ఇప్పుడు కోరంగి సముద్రమునకు కొన్ని మైళ్ళ దూరములో మున్నది. కోరంగియొద్ద ఓడల నిల్పుటకు లభియైన రాడిగోడ కట్టబడినది. అది ఇప్పుడు శిథిలమైనది. ఇప్పుడు కాకినాడకు అందు మైళ్ళ దూరమున సముద్ర

మున లంగరువెలికొని ఓడల నిల్పుచున్నది ఈ యోడల నుండి కాకినాడ తీవునకు మారేది ఓట్టుల చెద్ద పడవలు సరకులను తీర్చును ఓడల గుర్తుకొర కి ప్రాంతమున నాలుగు దీప స్తంభములు కట్టబడినవి కాకినాడ దగ్గర మన్ను దీప స్తంభము 1877 నుండి ఉపయోగరహితమై యున్నది. కాకినాడకు ఉత్తరమున అందు మైళ్ళలో మన్ను కాకలపూడి దీప స్తంభముతోని తిరుగుడు దీప మిప్పుడు ఓడలకు గుర్తుగా పనిచేయుచున్నది మిగిలినవి ఉపయోగరహితములు. ఓడలనుండి చెద్ద పడవలు కాకినాడకు ప్రక్కగా సముద్రములో చేరుచున్న ఉప్పుతీరుగుండా తీవునకు చేరును. ఈ ఉప్పుతీరునకు రెండు వైపులను రాతిగట్టు కట్టబడినవి. కాకినాడ, చామర్లకోటల కాలవలనుండియు, నీలేరునది నుండియు వండునీరు ఉప్పుతీరులో చేరుచుగాన ఈ యోడతీవు కాలవ పూడిపోయినద తీవున పడవలు పనిచేయుచు నీటిని మరమ్మతు చేయుచుండును.

రీ చదరపు మైళ్ళు వ్యాసించి, కాకావర్తముతో కాకినాడ వింగుమైన పట్టణముగా జోషుచున్నది. ఉప్పుతీరునకు పడమరగానున్న భాగమును జగన్నాథపుర మందురు ఉప్పుకోటాయలు, శ్రీ ప్రభ మివనతలు, పాళా లలు, రేచాలయములు, హిందువుల నివాసములు, మల్లాది పత్తరిలింగమునాయకరు అను మహారాజయొక్క పక్షములు, విద్యాలయములు మున్నగువానితో ఇంపుగ నుండి ఈ కాకావర్తము ఉప్పుతీరుమీద, పంకెనలే ముఖ్య వర్తకముతో కలియుచున్నది. ఈ ఉప్పుతీరు పంకెనమీద ఒక రాత కట్టించిన ఎత్తైన గడియారపు స్తంభ మున్నది.

క్రీ. శ. 1800 కు పూర్వము కాకినాడ చరిత్ర అంతగా తెలియదు. పూర్వమిచ్చట కాకుల సంఖ్య అమితముగా నుండుటచే దీనికి కాకినాడ యని పేరు కలిగెనందురు. ఒకమాకోడ వర్తకుడు తన తియ్యపుకొట్టలోనికి కాకులను రాచించి 978 కాకులను పట్టి చంపెనట ! పూర్వ మొకప్పు డిది నాటు ఓడల వ్యాపారము అరుగుగ్రామమై యుండసోవును. ఆంధ్రదేశము క్రీ. పూ. 2285 నుండి క్రీ.శ. 2285 వరకును కాకతాపూసుల పాలనలో నుండినది. కాకతాపూసుల వారసులైన మండిన ఓడ కొమ్మునట్టి నాటి నౌకా వాణిజ్యపక్షి తెలియగలదు. క్రీ. శ. రెండవ

శతాబ్దపు రోము దేశపు వాణిజ్యము తెల్లారు ప్రాంతమున దొరకెను. క్రీ. శ. రెండవ శతాబ్దపు చరిత్రకారుడగు ప్లాటోను తూర్పునందలి ఆంధ్రదేశమున రెండు శేషపుట్టలములు లుండెనని వ్రాసెను. అవి మహాలియా (మచిలీపట్టణము), మోటుపల్లి, కోరంగి, అను వానిలో ఏ రెండో కాదగును. ఆంధ్ర రాజులు ఆరేణియా, ఈజిప్టు, గ్రీసు, రోము, పారశీకము అను దేశములతోను, ముఖ్య దీవులతోను వర్తకము సాగించిరి. 16 వ శతాబ్దవాదగు మార్కో పోలో అను యాత్రికుడు ఆంధ్రదేశమునుండి వజ్రములు, రవజెల్లలు మొదలగునవి ఎగుమతి యగుచుండెనని వ్రాసెను.

పిమ్మటి కాకినాడ చరిత్ర దచ్చి, క్రెంచి, ఇంగ్లీషు వారి యుద్ధములతో సంబంధించియున్నది. కాకినాడలోని బగనూరుపురములో గోలకొండ మల్లామల యను మఠిపై క్రీ. శ 1828 లో దచ్చివారు పాక్షికి కట్టుకొని ఓడల వ్యాపార మారంభించిరి. కోరంగిరేవు పూడిపోవుటచే దచ్చి, క్రెంచి, ఇంగ్లీషు వారి ఓడలు కాకినాడ శేవునకు చేరుచుండెను. ఆంధ్రదేశపు కులీలు బిర్యాకు కాకినాడలో ఓడ యెక్కి పోయెడివారు. మైసూము రాజ్యము 1748 వ సంవత్సరములో అల్లరిలకు గురియగుటచే క్రెంచివారు దక్కను నందును, తీరపు జిల్లాల యందును అధికారబలమును సంపాదించిరి. 1757 లో క్రెంచి గవర్నరు బుస్సీ రోస్తా జిల్లాలపై అధికారపు ఫర్యానా సంపాదించెను. 1768 లో ఆంగ్లేయ సైన్యము కర్నూల్ ఘోర వాయుకత్తమున పిరావురమున శిశువు ముగా ఏడు మైళ్ళలో నున్న చందూరువద్ద గొప్ప యుద్ధములో క్రెంచి సేనల నాశించి తరిమివేసెను. దానిచే రోస్తా జిల్లా అధికారము ఆంగ్లేయులకు సంక్రమించెను. క్రెంచివారు దామర్లకోట, కాకినాడలలో గొంత ముద్ర పొంది తురగు తొలగిపోయిరి. యూరపులోని యుద్ధముల ఫలితముగా 1825 సం. నుండి దచ్చివారు కూడ కాకినాడకు వదలిపోయిరి. కాకినాడలోపాలు గోదావరి జిల్లా ఆంగ్లేయుల ప్రభుత్వములో స్థిరపడిపోయెను. కాకినాడ ఓడల వ్యాపారముచే క్రమస్పృహి నొందెను 1861 లో అమెరికాలో అరిగన్ అంతర్మర్ద్య కారణమున కాకినాడనుండి దూది నూలును, బట్టలకు సంబంధించిన

యోగునుతులు అధికమై పట్టణము అధివృద్ధి యొందున కలకత్తా-మద్రాసులను కలుపునై బుమాగ్లములో సాగుగ్ల కోట యను అంక్షను నుండి తనపట్టణమునకు సుమారు 10 మైళ్ళ దూరముగ్ల మొదటి కలదు. ఈ మార్గము కాకినాడ శేవు వరకు పోవుచున్నది.

ఈ నగరమందు పిరావురము రాజుగారిచే నిర్మింపబడి పోలీస్ బలమునువచ్చిన పిదప కళాశాల యొకటి కలదు. ప్రస్తుతమిది ప్రభుత్వాధీనములో నున్నది. ఇదికాక ఒక ఇంజనీరింగు కళాశాలయు, పాలీటెక్నిక్ కళాశాలయు, ప్రభుత్వముచే నిర్వహింపబడుచున్నవి. వైద్య కళాశాల యొకటి స్థానిక యాజమాన్యమున 1868 లో తెలంగాణ జడెను.

వా. రా.

కాగితపు పరిశ్రమ :

కర్రగుట్టపంటి వృక్షసంజరములైన నారదారము లతో, ఉన్ని లేక మాలు వస్త్రములయొక్క చిక్కని వేత వలె తయారుచేయుట కాగితపు నిర్మాణములో మొదటి దశ. తరువాత దానికి తగిన దళవలనము, బలము, రంగు, చక్కని యుపశితలము శీర్షరుచువలన వచ్చును. అందులపై మెట్టుమెదల నారదారములను (fibres) నీటిలో దంచుదురు. అనగా వాటిని ముక్కలుచేసి చిరుక గొట్టుదురు. ఇట్లు చేయుటవలన వాటిలోగల కర్రనార నీటిని వీల్చికొని పార్శ్వమునను (hydrated). ఇట్ల దీవలన వలక జిగురుపాళమునకు వచ్చి తడిగుట్టగా (Pulp) తయారగును. ఆ తడిగుట్టను హెచ్చుతగ్గులచేసి పన్నుచిల్పిపాపు తీగల అల్లిక (wire fabric) పై వరుచుదురు. ఇందు వలన అందలి అవనవలనము నీరు తొలగిపోవును. ఆ పిమ్మట దానికి మడి మెరుగుబడిన నమచిత్తరీతిగా ఆరబెట్టుదురు. అప్పుడు వాడుకొనుటకు వనికి వచ్చు రూపములో కాగితము తయారగును.

ఈ క్రమో విధానములను చేతితోనైనను, యంత్రముతోనైనను చేయవచ్చును. పూర్వకాలమున రోలు, రోకల నువయొగించి చేతితోడనే దంచుచుండెడివారు. కాని వేడిది యంత్రవహాయమున అరుగుచున్నది. వడి గుట్టను తీగల అల్లికపై పరచుట ఇంకను చేతితోనే బయటచున్నారు. కాని ఈ విధానము చేతి కాగితములో మేలి

రకము తయారుచేయుటయందే చేదుపయోగపడుచున్నది. ఈ పరిశ్రమయందు దక్షివృద్ధి, విలువలు ప్రధానముగా విచారించి తేల్చుకొనవలయుచున్నది.

పిటికీ తోడు కాగితమునకు రంగు, చాయ తెచ్చుట, చదును చేయుట, బరువెక్కించుట, ఉపరితలమునకు మెరుగుపెట్టుట, మెరుగుపనులు ముఖ్యములు. చదును చేయు విధానము (beating) ననుసరించి కాగితపు టుపరితలమును కొన్ని సమయములలో చేతితో తయారుచేయుదురు. దీనిని 'బెట్ టెంగు' విధానముందురు. దీనిని యంత్రముతోగూడ చేయుదురు. దానిని 'ఇంజిన్ టెంగ్' అందురు. రంగు, చాయను నీటికొనివచ్చుట, ఖనిజపదార్థముతో బరువెక్కించుట, మెరుగు పెట్టుట (glazing) అను విధానములనుగూడ సాధారణముగా యంత్రములతో చేయుచున్నారు.

ప్రస్తుతము అధికోన్నతి, కొద్ది వెలలో లభించుట, కాగితము చాలవరకు యంత్రములతోనే తయారుచేయుచున్నది.

అర్థ ద్రవ్యము (Half sheet): పిటితో కరుణ చాలాపు కిలోగ్రాములమున విడిపడి ప్రేలాడు వారచారముల మిశ్రమమును అర్థద్రవ్యముందురు. దీనిమండి కాగితము తయారు చేయుదురు. దీనికొరకు అనేక విధములగు కర్రవారపదార్థములు లభ్యము లగుచున్నవి. కర్రవారలేని పదార్థభాగములను తొలగించి పూర్తిగా తుడ్డిచేసి, దానిని అల్లికవలె దగ్గరగా బూర్తి రయచాతి విర్యాద్రావ్యమును ముగించినచో వడపోత లేక అల్లుడు కాగితపు రక ముత్పత్తి యగును. ఈ కాగితము కొద్ది జలము మూత్రము కలిగియుండి, ద్రవములను పీల్చుకొనుచుండును. దీనికి రెండు వైపులను ఒకటిగూడను ఉండును ఉపరితలమున నునుపుడన ముండదు. దీనిని తయారు చేయుటకు అర్థద్రవ్యమును పరమ కట్టులుగల 'వలుగ గొట్టు యంత్రము' (breaker) న బొలిపిచాటి యొత్తిడితో చివకకొట్టి, పొడిచేసి, వారచారములను వలసినంత చిన్నదిగా నరికి, తడిగుట్టగా మార్చెదడు. దానిని తోపాపు తీగల అల్లికపై పరచుదు. అప్పు డది చాల నీటిని సులభముగా కోల్పోవును. ఇది 'రిచాంట్ మెష' (free) ప్రక్రియ యని పారిశ్రామికముగా నందురు. సాధారణ

ముగా కొలల యొత్తిడి చేయుట, చివకకొట్టి పొడి చేయుట ఇంతెల్లప్పుడును ముఖ్యమవరములు. అట్లు చేయనిచో కాగితపుటల్లిక మందముతో పాపు తగ్గు తేల్చుకొనుండుటయేగాక అందలి యలుపులు సంగ్రహములై యుండుటతో నమృతములు కాకపోవును అందుచే ఇట్టి సందర్భములో గూడ గుడ్డ వగినంత కొలదిగా మూత్రమే దంచుండును (beaten) అప్పు డది కొంతము తగులుతో కూడినదై నీటిని అధికముగా నిలుపుకొన గలిగి, తగుమూలపు పదార్థానుండును కర్రవారగల పదార్థము కొలదిగా మూత్రము పొద్ద్రకను పొందును. అందుచుకాగలము తయారగు 'రిచాంట్' ప్రక్రియలో తేలికగా దంచుటయు, కర్ర వారగల పదార్థమును జల సంయోగము నొందించుటయు దానికి వలయు ప్రత్యేక లక్షణము లేర్పడునంత కొంతపైమూలముతో మూత్రమే చేయబడును. అట్లుగాక మనకు కావలసినచో తరచుటను, పొద్ద్రము చేయుటను, ఇంకను దీర్ఘ కాలము పొగిన వచ్చును గుడ్డతోని వారచారము లన్నియు దూపురేడి చాల మెరుపుతో కూడిన ఒక ముద్ద తయారగునవరకు ఇట్లు చేసినచో చాల జలముతో కూడిన పోటుకాగితము (parchment) తయారగును. దైవి, వియలుచేరకు, అద్భుతరచము లేకను లభించు, మిక్కిలి వివరీత లక్షణములతో గూడిన రెండు భిన్నమైన రకములు మరలకు రకములు గూడ దంచుట, అద్భుతరచము లగు నీవృత్తులతో వానర్చనతో తయారగునవలయు లేకుండుము.

ముక్కలు చేయుట - దంచుట: అర్థపదార్థము నీరు, వారచారములను కల్లెయిండును. వారచారములు అనగా ఒండొంటిలో వేయిపరువలది మనకనుకూలమైనంత మాత్రు భాగములుగా చేయబడిన కర్ర వారగల పదార్థము అది పూర్తిగా తుద్రవదిన కర్యాకగాని గుడ్డగా చేయుట, లేక దంచుట చేయరాదు. ఇది అర్థపదార్థమును తయారు చేయుటతో గమనించవలసిన ఒక ముఖ్యవిషయము. అట్లు గమనింపనిచో ఉప్పు మాత్రమును ఉయ్యారై న పొద్ద్రమును కర్రవార తొనికి పీల్చుకొనబడును అపర్యాప్త అది తయారగు కాగితముతో కాగితముగా మండిపోవును. విషాదములైన వారచారముల మాత్రుభాగములు ఒక్కొక్కప్పుడు పొడుగుగా నుండవచ్చును. ఉ: వైద్య, జనుము,

"ప్లాట్సు" (Flax), 'రామి' (Ramie) అను రై వా గడ్డియొక్క మొ. వానిలో నివి అనేకములగు మిల్లిమీటర్ల పొడవులందు అట్టి పందర్కములలో అర్ధద్రవ్యమును తయారుచేయునపుడు వాటిని చిన్నచుక్కలుగా ఖండవ యంత్రములలోని కత్తలచే నరుకవలసి యుండును. అట్లు కాక పహాజములైన నారదారముల సూక్ష్మశాగములు కర్ర, 'ఎస్పారటో' (Esparto) లతో వలె ఒకప్పుడు రెండు చూడు మిట్టిమీటర్లగు మించక పొట్టిగానుండును అట్టి పందర్కములలో ముక్కలుగా నరుకుట అవసరమగును. అందుచే వానిని వేరుగా ఖండించుట మామదురు. కాని కనీసము కొంత పరిమితి వరకైన పత్తిడిచేయుట, చితుక కొట్టుట, చూర్ణము చేయుటయును అవసరమగును. అందుచే చాల శక్తులవరకపు కాగితములైన వదో తప్ప ఎక్కినవాటికి విషయములో దంచుట ఎప్పుడును తప్పని సరిగా చేయుదురు. అందుచే ఖండించుట, దంచుట, అను నీ క్రియావిధానముల వలన ఈ క్రింది పనుష్ఠిచరితములు ఏర్పించును నారదారముల వొంగింటిని విడదీయుట, చితుకగొట్టుట, చదునుచేయుట, జల సంయోగితము చేయుటయు ఖూడ వినిచే చేటయగును. ఈ ఫలితముల కలయికను చునకు కావలసినవిధముగా మార్చి ఈ క్రియా విధానమును పరమించుట సార్వత్రికము. ఇట్లు చేయుట వలన మరకు కావలసిన ఏ ప్రమాదము లోనినైనను తయారుచేయుటకు కాగితము యొక్క గుణవిశేషములను మార్చుచేయుగలము. ముతకకరమగు అద్దుడు కాగితము నుండి నాజూకైన త్యాంబు వోటుకాగితము, సిగరెట్ కాగితము వరకును గల రకరకములైన కాగితముల నిట్లు తయారుచేయవచ్చును. తుదకేప్పుడు నారదారములు సూక్ష్మదర్శినితోగూడ గుర్తింపరానంత సూక్ష్మ శాగ ములుగా దించుటవలన త్యాంబువోటు కాగితము, సిగరెట్ కాగితము తయారుచేయుటకును, అట్టి వివిధ నిష్పత్తులతో కూడిన ఫలితములను సాధించుటకు కావలసిన సవరింపుల విధానము శేవలము ఖండించు విధములలోను, దంచెడి విధములలోను మూత్రమే కాదు. అనలు నారదారముల యొక్క నిర్మాణ లక్షణములమీద కూడ ఇది ఆధారపడి యుండును. ప్రతి నారదారమును స్వతంత్రమైన ప్రత్యేక లక్షణములను కలిగియుండును. వనకు కావలసిన సవరణ

లను చేయుటలో కాగితపు నిర్మాణ పీటిని మనస్సులో నుంచుకొనుట. జలమైన కాగితమును చేయుటకు, ఖండించుటకు తక్కువ ప్రాధాన్యమును చిమకొట్టుటకు ఎక్కువ ప్రాధాన్యమును ఉపగతము. ఈ పరిస్థితులలో ప్రతి, అనుము, ప్లాట్సు (Flax) మొ. వాని నారదారముల పొడవుల చివరలను ఖండించి, నిదలరచి, 'బెకేషీకో'ను నట్లు చేయుదురు ఇట్లు చేయుటవలన అల్లిలిగ్గా పిచిపే కొనుట, జలముపరిగి యుండుట అను లక్షణము లభివృద్ధి యగును ప్రతి నారదారము నులిపోగులను ఇట్లు యారు చేసినచో అల్లిలిగ్గా నున్న వలనలే లేక కిటికీ బాలిపిచినలే కనబడును. "ప్లాట్సు" అనుములయొక్క నారదారము లట్లు గాక నార నులిపోగులు ముద్దలు కట్టి రంగుచేయుటచేత నారదారముగా కనబడును రోటితో (beater) చిమకగొట్టుటచే నీటిని పీయకొనుటవలన కలుగు సార్వత్రికావస్థము కొన్ని నారదారముల రకము లలో తక్కినవాటికంటె ఎత్తు వ సులభముగా ఏర్పించును. "ప్లాట్సు" (Flax) అనుములయొక్క నారదారములు వ్యర్థగా అలంబయోగము వందును. అప్పుడని ఎప్పుడును కొంచినలే అంబుకొనునట్లుగవచ్చును. ప్రతి ల విధముగా అనువదకపోవుచేత, చేతితో కాదుటవలన కాగిని సులభ ముగా గుర్తింపగలము. పల్లెయెనుగాని, అంతకు ఎక్కువ గాని గంటలవరకు దంచిన పిమ్మట, పరార్థము తడిది గ్రహించి పనికివచ్చునట్లు నలుగును. అట్టి పరిస్థితిలో కాగితము చేయు లోహ తంతువులపై పరార్థము ఎక్కువ పీటి పరిమాణమును రసలో విలుపుకొన గలిగి యుండును ఎండినపిదప పరార్థము అధిక సంతోచమును పొందును అట్లు పూర్తి చేసి తయారు చేయబడిన కాగితము గలగల మను చప్పిండును, గట్టితనమును ఎక్కువగా కలిగి యుండును. దాని శేష మందము ఎక్కువ దగ్గరగా నుండును నర్మిద్రక (porous) తక్కువగా నుండును. పిర్రాను నిరోధించుటలై చేయవలసిన ఉపరితల నిర్మాణము యొక్క పరిమితి కూడ స్వల్పవరముగా నుండును.

అదుగులేట (bed plate) మీదను, గిగరగ తిరిగిడి ద్రమ్ము(revolving drum)వంటి కాగిమీదనుగల కత్తుల యొక్క లోదములను పరిచేయుటవలన, వరకులయొక్కయు దంచుటయొక్కయు ఫలితములు సాధింపబడుచున్నవి.

'విస్కూకోణము'ను (Angle of Inclination) ఎక్కువ చేసిన కొరింబియును తెగకొట్టెడి సరితము ఎక్కువ వేగవంతమై వారదారములు చిన్న చిన్న తుంపులు అగు పట్టుగా ఏర్పడును. విస్కూకోణము తక్కువై నవోలిది ఎక్కువ మెప్పుడిగా చిరుగొట్టు చర్య అధికవరమగును. నదుకుటును, చిరుగొట్టుతునును గల ప్రచారమైన శేద మిదియే. కాని అవరణముతో నదుకుటు, తరచుగా కడుగుట, తెలుపుచేయుట (Bleaching) అనువాటితో నిది చేయు క్రియాచిదానమై యున్నది.

తక్కువగా కాని, ఎక్కువగా కాని దంచబడిన అల్ల ద్రవ్యము చేరుగా కాగితముగా చేయబడును. అందుచే అల్లము కాగితము మొదలు వ్యాంతు వోటు కాగితము వరకును మధ్య వివిధ తరగతుల కాగితములు చేయుటకు వలయు పదార్థములందుండి తయారగుచున్నది. నదుకుటు, దంచుటతోపాటు మరికొన్ని పరిష్కారీ చేసెడి క్రియా చిదానములు కలవు. ఉపరితలమునకు ప్రత్యేక లక్షణము లను గూర్చుట దీనిలో నొకటి ఇవినరలో మెప్పుట్టు రంగురారు కల్పించుట, ఉపరితలమును పరిదిద్దుట (sizing) బువెక్కించుట (loading) మెరుగుపెట్టుట (calendering) ఇట్టి క్రియాచిదానములై యున్నవి. వాని విలువల ననుసరించియు, వాటి యుపయోగ భేదముల ననుసరించియు, ఈ సహాయక క్రియాచిదానము లలో వాడుకచేయు పన్నుపులు సహజముగా ఎన్నుకొన బడుచున్నవి.

ఉపరితలమును పరిచేయుటకొరకు జెలటిన్ (gelatine) తయారైనదమును బట్టిపట్టుటచే మిగులు రూసిన్ (Rosin) పటికతో నిది తరచు వాడబడుచున్నది. ఇదిగాక పాల విరుగుడు (casein), గంజి, సిలికేట్ ఆఫ్ సోడా (silicate of soda) (దీనిలో ఎక్కువ అల్పలక్షణముగల రకములు నుండివి); పల్లులు (పటికతో కూడినవి), "విస్కూ" (viscose) కూడ మొదలు తెప్పబడినవానికంటె కొంత తక్కువ ప్రమాదముతో ఉపయోగింపబడుచున్నవి, బరు పెక్కించుట (loading), దీనికొకటై నై నామట్టి (బాడిన్) ని, "పెర్ల్ హార్డెనింగ్" (pearl hardening) (కాన్పియం పత్తెము)ను పాపూత్యముగా వాడుచున్నారు. కొంతతక్కువ ప్రమాదముతోను, ప్రత్యేక ప్రయోజనములకొరకు, ఇతర

పదార్థములుకూడ పూర్వము వాడెయున్నారు. కొన్ని దీని నేడుకూడ వాడుచున్నారు ఉపాహారమునకు ఎత్ బెస్టాన్" కు సన్నిహితమైన ఎగరైట్ (Agalite స్వచ్ఛమైన మెక్సిషియం సిలికేట్), ఫ్రెంచ్ పీరు సున్ను మురియు సోపిస్ట్రాను - ఇది కాగితము యొక్క ఉపరితలమునకు చాల యెక్కువయైన ఎరిపూర్ణతను చేకూర్చుటకై సహాయపడుచున్నది, "పెర్ల్ హార్డ్" (తేరియం పత్తెట్) భాయాచిక్రములకు పనివీసమృ కాగితమును బురువెక్కించుటకు దీనియోగపడుచున్నది.

అత్యుత్తమ గుణవిశేషములుగల కాగితమును చేయు నప్పుడు తప్ప, తదితర సమయములలో రోటి (beater) లోని కాగితపు గుల్లనకు వై నామట్టి లేక "పెర్ల్ కెస్టెరింగ్" వంటి చౌకరకపు అపిల భారక పదార్థమును కొరింబి ప్రమాదముతో చేర్చుట పరిపాటియై యున్నది. ఇది తేవలము కట్టి చేయుటగా భావించరాదు ఏమనగా కాగితపు రల్లద్రమలను పూరించుట, విచ్ఛిన్నపు మంద మును దగ్గరపడునట్లు చేయుట, దీనివలన ఏర్పడి, కాగితము అచ్చువేయ విరాను ఎక్కువ సహన వ్యాప్తిగా పిల్లుకొన గలదు. మెరుగు పెట్టుటవలన క్రేష్టకరమైన ఉపరితలము సిద్ధించుట అది పిలువకలిగించును. అన్నిటి కంటె ముఖ్యతాగము, అది కాంతి నిరోధకత నెక్కువ చేయును. అందువలన రెండున్నపులను ద్రాముటకు పిలగు లోకరకపు కాగితములను తయారుచేయుటకు అవకాశమును కల్పించును. అపిలపదార్థముచే బరు పెక్కించుట అధిక ప్రమాదములతో చేసినయెడల కాగితపు బలమును అది సహజముగా తగ్గించును. ముఖ్యముగా మడతపెట్టుటలో కలుగు కై ఢిల్లమును నిరోధించు కత్తు లకు ప్రత్యేకముగా తగ్గించును. రంగుపదార్థములను గాని, రంగుపన్నుపుల యొక్క ద్రావణములగాని రోటిలో నున్న గుల్లలో కలుపుటవలన కాగితమునకు రంగుకలుగు చున్నది. పుష్టముగా రంగు నేయబడిన కాగితము యొక్క ఉన్నతి కొరింబిగా నుండును. మనకు ఇష్టముకాని రంగు చాయను సరిచేయు మద్దెక్కుముతో చాల కాగితములందు రంగుపదార్థము యొక్క కొంత కలయిక యుండును ఇట్లు తెలుపుచేయబడిన గుల్లలుకూడ ఒక పనువుచాయను పిలుపుకొని యుండును. వాని ఎరుపును, పిలమును తగిన

ప్రమాదములతో కలుపుటవలన దానినుండి నుంచి తెలుపు గల కాగితమును వయారు చేయవచ్చును నిజమునకు అది తృప్తికరముగా పనుమైన బూడిదవర్ణము (Grey) చేసి బాద్రాప్తరకల కాగితముతో తెలుపుయొక్క ప్రయము జయప్రదముగా కల్పింపగలుగుట గొప్ప పార్శ్వమిక విజయసాధనము

యంత్రముతో చేయబడు కాగితము ప్రామ్మలోని 'పెర్సెస్' కాగితపుమెల్లల యజమానులగు మెస్సర్స్ డిడో కంపెనీ కొలుపుతో ఒక గుమారాగా పనిచేయు బూయూ రాబ్బు అనుబాదకు కాగితపు యంత్రమును కనిపెట్టెను (1788). ఈ కనిపెట్టుట ఈ పరిశ్రమకు గొప్ప ప్రోత్స లము నిచ్చెను. కాగితమును చొకవరచుట, గుండ్లని చుట్ట బుగా అగింపజేయుట, దీనివలన ప్రాప్తించిన ఫలితములు ఈ మాతన కల్గున అంగ్లందులో పాని థోర్ డ్రి వియల్చే ప్రచోక పెట్టబడెను. నే దశని పేరుమీదుగనే ఈ యంత్రము పిలువబడుచున్నది. అంత్రప్రము తరగణి చెందిన ప్రత్యేకపు కాగితముల విషయములో తప్ప, తక్కిన అన్ని సందర్భము లందును యంత్రముతో చేయ జడు కాగితము చేతికాగితమును తీసాడు పూర్తిగా రంగమనుండి తొలగించియున్నది.

కాగితమును తయారుచేయు యంత్రము : కాగితపు యంత్రముయొక్క మొదటి భాగములో గుట్టయొక్క బారులుముద్ద తడి అల్లికగా చేయబడును. దీనిని 'డడికొన' (wet end) అని పిలుచుచున్నారు. ఎండించుట, వుడి మెరుగులు పెట్టుటయును అరుగు అవలి వివర దీనికి వ్యతిరేకముగా 'ద్రాడికొన' (dry end) అని పిలువబడు చున్నది. తోహతంతువు ఒక పొడుగైన అంతులేని ఉత్తడి తీగల వల యల్లికతో నిర్మించబడిన వస్త్రమై యున్నది ఇది సుమారు 40 నుండి 50 అడుగుల పొడవును, 70 నుండి 80 అంగుళముల వెడల్పును సామాన్యముగా కలిగియుండును. అక్కొక్కప్పుడు ఇది 250 లు వెడల్పు వరకునుగూడదనుచి, అంగుళమునకు 80 నుండి 70 వరకు తోహతు తీగలను కలిగియుండును

గుట్టయొక్క బారులుముద్దలో గుట్ట 2-3% బలము కలదిగా నుండునట్లు తయారు చేయబడును. అప్పు డది పరార్థపు పైట్లనుండి ఎక్కువ యెక్కువ ముట్టతో ముట్ట ఒక చిన్న పైట్లలోనికి గొట్టము ద్వారా పైకి తోడబడును. కలగలి పిన లేక తెల్లని నీటితో (white water) అది 75%-1% బల మేర్పడునట్లు పలుచన చేయబడును. అక్కడినుండి అది ఒక ఇసుకలోను (sand trap) లోనికి ప్రవ హించును ఈ యసుకలోను మెలికలు తీరిగెడి కాలువగా నుండి, బరువైన సూక్ష్మపరార్థభాగములేనైన యెక్కువో వానిని దిగబడునట్లు చేయును అక్కడినుండి ఆ ప్రవా హము పడైన కొద్ది పైట్లవియగు సూక్ష్మపరార్థభాగము లున్నచో వానిని అపుచేయుటకొరకై ఒక జల్లెడగుండా ప్రవహించుజేయబడును జల్లెడనుండి గుట్ట 'బ్రెస్ట్ బాక్సు' (Breast Box) అను పైట్లలోనికి పోవును ఈ పైట్ల యొక్క వెడల్పు యంత్రములోని తోహతంతువు యొక్క వెడల్పుతో సమానముగా నుండును. అప్పు డా ద్రవము అంతులేని తోహతంతువునొద్దకు ముందుకు ప్రవ హించును, ఈ తోహతంతువు నుందునకు కదలుచుండగా దాని మీదకు ఒక చిన్న వెడల్పుయిన పరికరము (spread er or slice) గుట్టను పాచుకనగలుగలేక సమానముగా నుండునట్లు వరచును. ఇట్లు ఒక ఎడతెగిన తడిబొరలే 'వస్త్రమువంటి నిర్బాణము' (web) తోహతంతువుతో సమానమైన వెడల్పుగలిగినదై క్రమముగా నేర్పడును. నీరు తోహతంతువుగుండా కాలిపోవు వ్యవధిలో తోహ తంతువుయొక్క రెండు చివరలనుండియు కాగితపు గుట్టను కాలిపోనియకుండ జేయుటకై రెండు వైపులను 'డెకెల్' (deckle) పట్టి అమర్చబడి యుండును. ఇది 'వల్కనైజ్డ్ రబ్బరు' (vulcanised rubber) తో చేయబడి యుండును. మరియు దాని కనుబండమైన ఉపరి వలముతో దగ్గరి సంబంధము కలిగి ఇది తోహతంతువు యొక్క వేగముతోనే కదలుచుండును, అక్కడినుండి ఈ కాగితపు వస్త్రము పొడి కొనయొద్దకు పోవును. ఆ యంత్రభాగము నీటిని తొలగించి కాగితపు టల్లికవ దృఢపరచెడి గుండ్లముగా తీరుగు ముద్రాయంత్ర (press rolls) వరకువరకు కలిగి యుండును. అక్కడి నుండి అవిరిచే నేడిచేయబడిన స్థూపముల వద్దకు రోయి అది ఎండి, కాగితము తయారగును. అక్కడినుండి నురి కొన్ని రోలెట్లనుదుగారోయి, అది మెరుగుపెట్టబడును. అవిరిచే నేడిచేయబడి, ఎండించుటకు వినియోగపడు

విజ్ఞానకోశము - ౨

ప్రమాదములతో కలుపుటవలన దానినుండి నుంచి తెలుపు గల కాగితమును వయారు చేయవచ్చును నిజమునకు అది తృప్తికరముగా పనుమైన బూడిదవర్ణము (Grey) చేసి బాద్రాప్తరకల కాగితముతో తెలుపుయొక్క ప్రయము జయప్రదముగా కల్పింపగలుగుట గొప్ప పార్శ్వమిక విజయసాధనము

యంత్రముతో చేయబడు కాగితము ప్రామ్మలోని 'పెర్సెస్' కాగితపుమెల్లల యజమానులగు మెస్సర్స్ డిడో కంపెనీ కొలుపుతో ఒక గుమారాగా పనిచేయు బూయూ రాబ్బు అనుబాదకు కాగితపు యంత్రమును కనిపెట్టెను (1788). ఈ కనిపెట్టుట ఈ పరిశ్రమకు గొప్ప ప్రోత్స లము నిచ్చెను. కాగితమును చొకవరచుట, గుండ్లని చుట్ట బుగా అగింపజేయుట, దీనివలన ప్రాప్తించిన ఫలితములు ఈ మాతన కల్గున అంగ్లందులో పాని థోర్ డ్రి వియల్చే ప్రచోక పెట్టబడెను. నే దశని పేరుమీదుగనే ఈ యంత్రము పిలువబడుచున్నది. అంత్రప్రము తరగణి చెందిన ప్రత్యేకపు కాగితముల విషయములో తప్ప, తక్కిన అన్ని సందర్భము లందును యంత్రముతో చేయ జడు కాగితము చేతికాగితమును తీసాడు పూర్తిగా రంగమనుండి తొలగించియున్నది.

కాగితమును తయారుచేయు యంత్రము : కాగితపు యంత్రముయొక్క మొదటి భాగములో గుట్టయొక్క బారులుముద్ద తడి అల్లికగా చేయబడును. దీనిని 'డడికొన' (wet end) అని పిలుచుచున్నారు. ఎండించుట, వుడి మెరుగులు పెట్టుటయును అరుగు అవలి వివర దీనికి వ్యతిరేకముగా 'ద్రాడికొన' (dry end) అని పిలువబడు చున్నది. తోహతంతువు ఒక పొడుగైన అంతులేని ఉత్తడి తీగల వల యల్లికతో నిర్మించబడిన వస్త్రమై యున్నది ఇది సుమారు 40 నుండి 50 అడుగుల పొడవును, 70 నుండి 80 అంగుళముల వెడల్పును సామాన్యముగా కలిగియుండును. అక్కొక్కప్పుడు ఇది 250 లు వెడల్పు వరకునుగూడదనుచి, అంగుళమునకు 80 నుండి 70 వరకు తోహతు తీగలను కలిగియుండును

గుట్టయొక్క బారులుముద్దలో గుట్ట 2-3% బలము కలదిగా నుండునట్లు తయారు చేయబడును. అప్పు డది పరార్థపు పైట్లనుండి ఎక్కువ యెక్కువ ముట్టతో ముట్ట ఒక చిన్న పైట్లలోనికి గొట్టము ద్వారా పైకి తోడబడును. కలగలి పిన లేక తెల్లని నీటితో (white water) అది 75%-1% బల మేర్పడునట్లు పలుచన చేయబడును. అక్కడినుండి అది ఒక ఇసుకలోను (sand trap) లోనికి ప్రవ హించును ఈ యసుకలోను మెలికలు తీరిగెడి కాలువగా నుండి, బరువైన సూక్ష్మపరార్థభాగములేనైన యెక్కువో వానిని దిగబడునట్లు చేయును అక్కడినుండి ఆ ప్రవా హము పడైన కొద్ది పైట్లవియగు సూక్ష్మపరార్థభాగము లున్నచో వానిని అపుచేయుటకొరకై ఒక జల్లెడగుండా ప్రవహించుజేయబడును జల్లెడనుండి గుట్ట 'బ్రెస్ట్ బాక్సు' (Breast Box) అను పైట్లలోనికి పోవును ఈ పైట్ల యొక్క వెడల్పు యంత్రములోని తోహతంతువు యొక్క వెడల్పుతో సమానముగా నుండును. అప్పు డా ద్రవము అంతులేని తోహతంతువునొద్దకు ముందుకు ప్రవ హించును, ఈ తోహతంతువు నుందునకు కదలుచుండగా దాని మీదకు ఒక చిన్న వెడల్పుయిన పరికరము (spread er or slice) గుట్టను పాచుకనగలుగలేక సమానముగా నుండునట్లు వరచును. ఇట్లు ఒక ఎడతెగిన తడిబొరలే 'వస్త్రమువంటి నిర్బాణము' (web) తోహతంతువుతో సమానమైన వెడల్పుగలిగినదై క్రమముగా నేర్పడును. నీరు తోహతంతువుగుండా కాలిపోవు వ్యవధిలో తోహ తంతువుయొక్క రెండు చివరలనుండియు కాగితపు గుట్టను కాలిపోనియకుండ జేయుటకై రెండు వైపులను 'డెకెల్' (deckle) పట్టి అమర్చబడి యుండును. ఇది 'వల్కనైజ్డ్ రబ్బరు' (vulcanised rubber) తో చేయబడి యుండును. మరియు దాని కనుబండమైన ఉపరి వలముతో దగ్గరి సంబంధము కలిగి ఇది తోహతంతువు యొక్క వేగముతోనే కదలుచుండును, అక్కడినుండి ఈ కాగితపు వస్త్రము పొడి కొనయొద్దకు పోవును. ఆ యంత్రభాగము నీటిని తొలగించి కాగితపు టల్లికవ దృఢపరచెడి గుండ్లముగా తీరుగు ముద్రాయంత్ర (press rolls) వరకువరకు కలిగి యుండును. అక్కడి నుండి అవిరిచే నేడిచేయబడిన స్థూపముల వద్దకు రోయి అది ఎండి, కాగితము తయారగును. అక్కడినుండి నురి కొన్ని రోలెట్లనుదుగారోయి, అది మెరుగుపెట్టబడును. అవిరిచే నేడిచేయబడి, ఎండించుటకు వినియోగపడు

ప్రాసములు సామాన్యముగా రెండు, అంకింతు ఎక్కువ కాగములు లేక వేడి గాఢగొట్టములుగా విడదీయబడి యుండును. వీనిమధ్య 'నిప్రోల్ ప్రాసములు' (Niprols) ఉండి, ఇంకను కడి ఆరవండ్లగనే కాగమును మనుషుగా తేయును. డెకల్ పట్టలు (Deckle Straps) కాగితపు వెడల్పును స్థిరపరచుటకై ఏర్పాటు చేయబడుచున్నవి గుఱ్ఱగా చేయబడిన ఆర్డ్రప్రవృత్తులు లోహతంతువులై పరువబడినవి మొదలుకొని, ఆది 'తెప్పకాపు' రచ్చారా వెలువడి వచ్చునట్లుగా కాగితపు టల్లిక తన అంచులను విలబాటు చేసికొన గల్గునట్లు ఎండువరకును ఈ డెకల్ పట్టలు (Deckle Straps) కాగితపు గుఱ్ఱ ప్రవృత్తి వెంటనే రానిక మార్గదర్శకముగా అనువర్తించుచు వచ్చును. ఈ డెకల్ పట్టల మధ్యయారమునకు లావణివట్టుగా సాచించవచ్చును, లేక తగ్గింపవచ్చును ఇట్లు చేయుటవలన కాగితపు వెడల్పును కావలసిన విధముగా మార్పుచేసికొన వచ్చును.

లోహతంతువును దాని స్థానమునందు నిలుపుటకై 'టూర్నిక్ రోల్స్' యొక్క పరివర యుండును. వీనికిని లోహతంతువునకును మధ్య ఇవి కలియు కాపుల వెంటనే వచ్చునై న అకాగి లేక క్రకరట్టి (Irky) అగునట్టి యుండును. వీటిలోనికీ లోహతంతువునందుకీ జూరెడు వీరు ప్రవహించును ఈ తెల్లని నీటిలో కాగితపు గుఱ్ఱయొక్క తువకలుండును. ఈనీరు లోకై న తొప్పెలోనికి ప్రవహించునట్లు చేయబడును. అందుచే దానిని తోడి గుఱ్ఱతువకలను మరల ఉపయోగించెదరు. లోహతంతువు యొక్క అవలి కొన యొద్ద రెండు లేక అంతకంటె ఎక్కువ పీల్చెడి పేప్టెలు (Suction Boxes) ఉండును. వీటిని ఇంకను ఎక్కువగా తొలగించుట ఏది ప్రయోజనము. వీనికి మధ్య 'డేండ్ రోల్' (Dandy Roll) అనబడు ఒక లోహతంతువుతో చేయబడిన ప్రాసమువంటి ఆకారముండును. ఇది నీటి గుర్తును, అలను లేక ఉంపబడిన గుర్తులను కాగితమున కిచ్చుట కుపకరించును. లోహతంతువు కొక కొన నున్న ట్రెప్ రోలు ఆకారము నుండి వేరొక కొన నున్న మొదటి పీల్చెడి పేప్టె నవలకును ఉన్న యంత్రముయొక్క చక్రము ఒక అంతునై ఇత క్షిగ్గ మీద ప్రలాపనట్లు చేయబడును. ఇది యిటువంటి ఊత నమోంపరముగా నంపం

నమునందుటకు కక్తి కలిగియుండును. సవరించుటకు పిల్ల వ 'ఎక్సెల్ట్రీక్' అను యంత్రకాగమునకు పిలవ వగు విధముగా విగ్రహమునకై ఊత నమోంపరముగా నంపంపము కలిపెడి ఒక కక్తి ఈ పంచలము కలిగించుటకు సాధనముగా మండును. దేశికాగితమునకు చేతితో వ్రాసె ఈ పంచలమిచ్చుట కాగితపుటల్లిక ఏర్పడుటకు తోడ్పడుచున్నది.

రెండవ 'పీల్చెడి పేప్టె' నుండి తడితో మన్న గుఱ్ఱ యొక్క అల్లిక 'చదుమచేయు' ప్రాసములకు (Couch Rolls) మధ్యనుండి పోవునట్లు చేయబడును దేశికాగితము కయాలచేయుటలోని 'చదుమచేయుట' తో గల పోలికను బట్టి వీనికి పేరు పెట్టబడినది. వీటివలన అంకను నిగిలిన నీరు ఒత్తి, ఉప్పుబడి, వర్షారా కాగితపు టల్లికకు వగిన గట్టి యవము కలిగి, లోహతంతువు నుండి విడివడుటకు వీలు కలుగును. ఇదియే ఈ ప్రాసముల వలన ప్రయోజనము. ఈ చదుమచేయు ప్రాసములను మీలు (Levers) అనెను, అయిపులతోను కప్పుట వలన కాగితపు టల్లిక మీద నున్న ఒత్తిబడిని పరిచేయుచుండురు అధునిక యంత్రములలో పై చదుమ ప్రాసము లేక క్రింది చదుమ ప్రాసముమూలముండును. వీనికి ఎగిబిల్లుకు (auCTION) రచ్చారా నీటిని తొలగించు ఏర్పాటు ఉండును. కాగితపు టల్లిక యిప్పుడు పూర్తిగా ఏర్పడి తడికాగితముగా తయారగును. అప్పుడది రెండు ఒత్తుడు ప్రాసముల ఏర్పాటు రచ్చారా పోయి యంత్రపు పాడి కొనకు చేరును. ఎండించుట ఎంత వృద్ధువుగా, ఎంత క్రమముగా చేసిన, అంతిమ ఫలిత మంత జూగుండును. ద్వారగా నెండించుట అంత లాభకార్యము కాదు. అట్లుచేసినచో వంతోచము హెచ్చునట్లుకలిగినకై మితిమీరి యుండును. అందుచే కాగితము పెరునుగా వచ్చును. వేడిచేయు ప్రదేశపు వై కాల్చుము అందుచే పొద్ద మైనంత పెద్దదిగా చేయబడును. ఇది దానికొక కారణము. అంతియగాక యంత్రములు దాని వేగముతో నడువబడును. కావున ఎండించు ప్రాసములు ఇప్పుడంతగాకములుగా వాడబడును మొదటి రెండు మూడు ప్రాసములలో మిక్కిలి యొక్కను ఇగురులు లేక అలకు అయ్యగును. ఇది తప్పు తక్కిన ప్రాసములన్నియు ఎడ తెగని సంచారము చేసెడి ఉన్న అల్లికల (fells) వంటి కాసితే అవరింపబడి

యునుడును ఒకవారు ఒక తలమును, రెండవవారు కాగితపు రెండవ తలమును వేడిచేయు ప్రక్రియనును పుట్టించునట్లు నేడిగాలి గొట్టములు ఈ ప్రాసములకు అనువృద్ధియొందును ఎండించేడి స్టూపములు సాధారణముగా రెండు లేక మూడు చూపులు లేక నేడిగాలి గొట్టములుగా విడదీయబడియుండును. వీనినందఱు ఒత్తేడి స్టూపములు (Nip Rolls) ఉండును. ఇవి కాగితము ఇంకను చడిగా మండి మార్పుకొందు స్థితిలో నుండగనే దానిని చదునుచేసి, మునుపువరుకుట వినియోగించును.

ఎండించిన చర్మాక మెరుగుపెట్టుట జరుగును మెరుగు పెట్టు స్థాపముల యొక్క రెండు చూడు కూపులు, లేక నేడిగాలిగొట్టములు సాధారణముగా దీనితోడను జవర్చు యును. కావలసిన తలను యొక్క ప్రమాణము (grade) ననుసరించి, ఈ యెర్పాటు చేయబడును ఈ మెరుగుపెట్టు స్టూపములు రృద్ధికృతమైన ఇనుపరోల్ల (chilled Iron Rolls)తో చేయబడిన విట్టవిలుపు గొట్టములుగా నుండును సామాన్యముగా వివి అయిదు ఉండును ఒకదానిలో నొకటి గిరిగిర తిరుగుచుండును వీనితో కొన్ని ఆవిరితో వేడిచేయుటకు బిలుగా రంధ్రములుచేయబడి యుండును. ప్రతి గాలిగొట్టముపైను ఉన్న మీకులు (levers) వరి చేయుటవలన కావలసినప్పుడు దానిపై కొత్తది యుపయోగించబడును. ఈవరు కాగితము చల్లబడచెడి స్టూపులవద్దకు పోవును. అననరమైనలో నీటిని చల్లి, కాగితమును చల్లజరచి, దానిని ఒక రిలుమీర గుండ్రముగా చుట్టుదురు.

కదలుమండగా యంత్రముయొక్క వేగము తరచు మార్పువలన వచ్చును. వివిధభాగములయొక్క వేగము వరపురము కొద్ది మాన్పు చెందుటకు బిలుగా నవలించుటకు తగిన యెర్పాట్లు చేయబడి యున్నవి వేరువేరు దశవరితవములతోగలను, వేరువేరు గుల్లపర్యాయాల కొరకును కావలసిన రీతిగా కాగితపు ట్లెక్లక వేరువేరు విధములుగా నుండున చ్యాకోచములు పొందుటకు ఈ ఏర్పాట్లు వకరించును.

శ్రేష్ఠతరమైన తరగతికి చెందిన కాగితములను తయారు చేయు కర్మాగారములలో 80 అం. వెడల్పుగల యంత్రములను సాధారణముగా నుపయోగింపరు అంతకంటె

వెక్కువ వెడల్పుగల యంత్రములకు కొరకాడ అవి ఎక్కువ చిక్కని వేతగలిగినట్టియు, సమానవ్యాప్తి శీలినట్టియు కాగితములను తయారుచేయును. కాని వాస్తా ప్రతీకలకు పయోగించు కాగితములు 240 అం. ౧ వెడల్పువరకు ఉండి, నిమిషమువకు 1200 అ. వరకును తయారగును. మొదటి రకపు యంత్రములు కాగితమునకు 30-40 టన్నుల వరకును, రెండవ రకపు యంత్రములు 750 టన్నుల వరకును కాగితము నుత్పత్తి చేయును.

వి. యన్.

కాటన్, సర్ ఆర్థురు థామస్ :

సర్ ఆర్థర్ థామస్ కాటన్ మహోయుడు ఇంగ్లండు లేకములో అద్భుతమును సమీపములోనున్న ఉక్ బోల్ గ్రామములో 15-5-1808 తారీఖున జన్మించెను. స్థాపత్య విద్యలో (Engineering) పట్టభద్రుడయిన తరువాత కాటన్ 1821 మే నెలలో ఇండియాలోకముగకు తూర్పు ఇండియా కంపెనీ ఉద్యోగిగా వచ్చెను. కంపెనీవారి రాకవలన కన్యాకుమారి అగ్రముదగ్గరకు కొన్ని ప్రణాళికలను గూర్చిన ప్రాశ్నవిశాసావేషదములు గావించుటకు ప్రంపిరి. పాంజా అలసందేసి లోకుచేసి, ఓడలు పోవునట్లు చేయవచ్చునని కాటన్ ఒక పత్రము వేసి పంపెను. కాని కంపెనీ అప్పటిలో ఆ పత్రమును ఆమోదించలేదు. 1824 లో బర్మాయుద్ధము వచ్చెను. కంపెనీవారి పనులకు కాటన్ ఆ యుద్ధములో పని చేసెవాడు. యుద్ధము ముగిసి కాటన్ ఇండియాకు వచ్చినతరువాత 1828 లో కంపెనీవారియనను రక్షణ భారతదేశములో నీటివనరులను కల్పించి అభివృద్ధిచేయు పనితో నియమించిరి

రక్షణ భారతములో ఎన్నో పదులున్నవి. అయిన వేమి ? ఏటేటా కరవులు వచ్చునుచే యుండెడివి. ఆ కరవుల వాతవడి అపవర్ణాకులయిన ప్రజలు మరణించుచునే యుండెడివారు. ఇదంతయు చూచి, పదులకు టవ కట్టులు కట్టి, కాలువలు తీసి, నీటివనరు లేర్పాటుచేసి ప్రజల వాదలు తొలగించవచ్చునని ఇంజిన్ కాటన్ ఉపాదేశించెను. కొన్ని పత్రకములను వేసి తూర్పుఇండియా కంపెనీవారిముందు ఉంచెను. అప్పటి రాజకీయ ప్రయోజనములను పురస్కరించుకొని, రైల్వేలను విస్తించుటయే వశేషము కర్తవ్యమని భావించుచున్న కంపెనీ అధికార

వర్గములతో చాదించి, కాటన్ కాదిచి ఒప్పించి, నీటి పారుదల సౌకర్యములను కలిగించు ప్రయత్నములను ఆచరణముతోనిగి చెప్పెను.

మొట్టమొదట తమిళనాడులోని కావేరి, కొలరూర్ అను నదులమీద ఆనకట్టలను కాటన్ నిర్మించెను. వీటివల్ల వరదల ప్రమాదము తొలగిపోవుచేగాక తిరుప్పిరవల్లి, నంజాపూరు జిల్లాలను నీటిపారుదల వనరు లేర్పడినవి. ఈ రెండు ఆనకట్టలు 1888 లో పూర్తిచేయబడినవి. ఇవి గాక కొలరూర్ వద్ద 70 మైళ్ళు దిగువగా మరొక ఆనకట్టను నిర్మించి దక్షిణ ఆఫ్ఘానిస్తానుకు కూడ కాటన్ నీటివనరులు కల్పించెను.

గోదావరీపై ఆనకట్ట వరకును 1845 లో శయారు చేసి ఇతడు ముద్రాసు ప్రభుత్వమునకు సమర్పించెను ధవళేశ్వరము దగ్గర ఈ ఆనకట్టను కట్టవలెననోట మొత్తము పొడవు 0287 గజములు. కాని వదివరకు మూడు లంక లుండుటచే నిర్మించవలసిన ఆనకట్ట మొత్తము పొడవు 8948 గజములే. ఇది ప్రస్తుత మయిన పనియే! గోదావరీ ఆనకట్ట నిర్మాణము 1847 లో ప్రారంభమయినది. బరేండ్లలో (1852) ఆనకట్ట నిర్మాణము పూర్తి అయినది. ఈ తోగానే కాలవల ప్రవహము పనులుకూడ పూర్తి గావించబడినవి.

దిగువ గోదావరీ ప్రాంతములో కరవురావానికి ఉచ్చావన చెప్పబడినది.

కృష్ణానదిమీద వెంకటవర్గ ఆనకట్టకు పథకము తయారుచేసినవాడు నర్ హెన్రీ ఆశ్లేయ్ లెజ్ అను నాశడు. ఆ పథకమును కాటన్ అలవదించాడు. నర్ లెజ్ ప్రారంభించిన కృష్ణా ఆనకట్టను చాగ్లెసు ఆర్ పూర్తి గావించినాడు ఈ చాగ్లెసు ఆర్ అనునాశడు కాటన్ కు చెప్పి డే కృష్ణాపై ఆనకట్ట నిర్మాణము కూడ కాటన్ వలెననోతోనే పూర్తి అయినది. దీని నిర్మాణకాలము 1852, 1855.

ఆ తరువాత పెన్నెనదిమీద వెల్లూరుదగ్గర ఆనకట్ట నిర్మాణమునకై కాటన్ కృషి గావించినాడు. వెల్లూరు ప్రాంతము ఇందుమూలముగా ధాన్యాగారముగా ప్రసిద్ధి చెప్పి. ఆ ప్రాంతపు ప్రజలు సుఖించుచున్నారు ఏమిట పాల్వూర్, చేయూర్, వెల్లూర్ అను నదులమీద కూడ ఆనకట్టలు నిర్మించుటకు ఆతడు కృషి గావించినాడు. గోదావరీ, కృష్ణా, కావేరీనదులకంటె ఇవన్నియు చాల చిన్నవి. అయినను, వీటివల్ల కూడ ఆయా ప్రాంతీయ ప్రజలకు నామమాద్య తొలగిపోయినది. ముద్రజిల్లాకు తీవ్ర దాడియైనది పెరియార్ వది పెరియార్ ప్రాంతములకు కూడ ప్రణాళికను తయారుచేసినది కాటన్ మహాశయుడే.



నర్ ఆర్థర్ కాటన్

1877 లో ఆంధ్ర, దక్షిణ జిల్లా లలో మహా జామము వచ్చినది "దొక్కల కరవు" అను పేరుతో ఇది ప్రసిద్ధమయినది ఈ కరవువల్ల 77 లక్షలమంది చనిపోయిరి. అయితే ఈ కరవు వాదలు నీటి పారుదల సౌకర్యము లున్న ప్రాంతములకు ఏమాత్రము పోకోలేదు అంతేగాక, ఆనకట్ట లున్న జిల్లాలనుంచి అపోర పరార్థములను కరవుచే నీడతము అయిన ప్రాంతములకు పంపుటకు అవకాశము కలిగినది. ఈవిధముగా కాటన్ మహాశయుడు దీర్ఘ రృప్తితో నిర్మించిన ఆనకట్టలవల్ల అసంఖ్యాక జనులకు మహాపరకారము జరిగినది.

1882 లో కాటన్ పదవినిరదులు గావించెను. కాని, అటు తరువాత కూడ ఇతడు ఇంజనీరింగు సలహాదారుడుగా పని చేయుచునే యుండెను. కృష్ణాపై కర్నూలు దగ్గర ఆనకట్ట నిర్మాణమునకు ఆయన పథకము వేసినాడు. కాని ఆయన ఉద్యోగకాలములో అది జరుగలేదు. తరువాత ఈ ఆనకట్ట విషయముతో ఆయన సలహాను ఇచ్చుచునే యుండెను. దీని నిర్మాణ విషయమై శ్రద్ధ వహించినాడు. కర్నూలు సమీపములోని సుంకేశులదగ్గర ఆనకట్ట తయారయినది. కాని ఆ ప్రాంతపు ప్రజలు వీటిని వాడుకొనక చాని యుపయోగము సరిగా పొందజాలకపోయినారు.

భారతదేశములోని నదులన్నింటిని కాలువల ద్వారా మన కలిపి సాగుతును, ప్రయోగ బోధకమునకును ఉపయోగించవలెనని కాటన్ పెద్ద పథకమును తయారు చేసినాడు 'బాథం' ఉపన్యాసములలో కాటన్ ఈ పథకమునుగురించి వెల్లడించగా, చాలామంది బ్రిటిషు ఇంజనీరులు రాజకీయ లేక వలస పరిహారానికి త్రోసిపారవేసినారు కాని కాటన్ మహాశయుడు ఈ ప్రచారకము భారతదేశములో అమలు చేయించవలెనని తీవ్రంగావమనలకు ప్రయత్నించుచునే యుండెను. తరువాతికాలములో భారతదేశములోని వివిధ ప్రాంతములలో చెలరేగిన దారుణ జానుములను చూచిన కాటన్, అప్పటి రాజ్యపరిధియైన కర్ణాటకకు పుణ్య తన (కాటన్) ప్రచారకము అమలులో పెట్టియున్నచో జానుకాథలు తప్పిపోయెడివి అని భావించెను.

కాటన్ కు 1881 లో 'సర్' అను బిరుదమును, 1888 లో 'కె. సి. యస్. ఇ. అను బిరుదమును భారత ప్రభుత్వము వారు ఇచ్చినారు. 1877 లో సర్ కాటన్ అన్నభూమికి చేరి, ఉడికోట్ లో నివాస మేర్పరచుకొన్నాడు. పైవ్యములో ఆయనకు ఖరీదార్ హోదా ఉండెడిది పదవినుంచి విరమించిన తరువాత ఆయన వ్యవసాయములో నిమగ్నుడాయెను.

వివిధ భావల నశ్రద్ధవించుటయందు సర్ కాటన్ కు అసక్తి మొందు. ఆయన తమిళము, తెలుగు, ఉరుదు భాషలలో అనంత పదముల నన్నిటిని కోశములుగా వ్రాసినాడని చెప్పినాడు. దక్షిణభారతదేశపు భాషలలోను, హిందూస్థానీ భాషలోను సర్ కాటన్ చక్కగ మాటలాడగలిగెనునాడు.

పార్లమెంటులో ఆయనకు చెప్పుడు నచ్చినది. ఏకైక కుమారుని అతని మరణమువలన ఆయన చాల దుఃఖపడెను 1888 జూలై 23 న తేదీని ఆయన అనారోగ్యముగా మరణించినాడు.

ఈ విధముగా 18 సంవత్సరములు పార్లమెంటుగా జీవించిన సర్ అర్థుల భానుస్ కాటన్ మహాశయుడు తన తీవ్రమంతయు లోకోపకారార్థము గడిపి తన విధ్యను, ఉపన్యాసము, కృషిని నిర్భారాత్మకముగా ఉపయోగించి దక్షిణభారతదేశములోని అసంఖ్యాక ప్రజల మున్నవలకు పాత్రుడయినాడు

గోదావరి, కృష్ణ, మంగళద్ర, చెన్న నదీజలములచే వచ్చినవయిన తెలుగుదేశ మందలి ప్రజలకు సర్ కాటన్ చిరస్మరణీయుడయినాడు. ఆయన శిలాస్థానము దవళేశ్వరము ఆనకట్టవద్ద శివాలింగి మనము చూడగలము. తౌలిక స్మారకచిహ్నమును మించి ఈ మహాశయుడు అంద్రప్రజల హృదయసీమలలో కాశ్యప స్థానమును సంపాదించుకొని యున్నాడు.

మ. ఆ.

కాటయ వేమారెడ్డి :

కాటయ వేమారెడ్డి ద్వారము కాటయ వేమారెడ్డి పూర్వం లో కాటయ యనువానిని ముందుగా కాననము 'చెల్లొన్నది ఈ కాటయ మహాప్రభావశాలియై యున్నట్లు కీర్తిపరిచినాడు. ఈతడు కాటయవేమారెడ్డి ముత్యం. అహంకార శత్రువును కాశీయల కడ చమోదించియై యుండును. ఈతని కుమారుడు మోరయ. ఈ మోరయ పుత్రుడు కాటయరెడ్డి కొండపటి రాజ్యమును స్థాపించి, క్రీ. శ. 1820.48 వరకు పాలించిన దేవత ప్రోయ వేమారెడ్డి తన కూతురు కొడ్డాంజికను ఈ కాటయరెడ్డి కిచ్చి వివాహము గావించెను. ఈ కొడ్డాంజిక కాటయల పుట్టుతే ముప్పదవవరకు వేమయ ఈ రెడ్డి సంగీయలలో వేమయ జానుము గలవారు చెక్కురుండుటవలన వృష్టిముగా తెలియుటకు నల్లడిపేరు గలిపి యాతనిని కాటయ వేమారెడ్డి వ్యవహరించును. కొండపటి రాజ్యమును క్రీ.శ. 1850.01 వరకు పరిపాలించిన అనపోతారెడ్డి తన మేవల్లడయిన ఈ కాటయవేమారెడ్డి తన కూతురైన కొడ్డాంజిక కిచ్చి పరిణయము గావించెను.

కాటయ వేమారెడ్డి కొడ్డాంజికతో గాక మల్లాంజిక, తల్లాంజిక యను మరల యిరువురు భార్యలు కూడ నుండిరి. కాటయవేమారెడ్డి వీరిలో కొడ్డాంజికయందు కాటయ యను పుత్రుని. అనికల్లి యను స్త్రీశ్రీకను, తల్లాంజికయందు కుమారగిరి యను కుమారుని జడసెను. మల్లాంజికకు సంతానమున్నట్లుగా తెలియరాలేదు. మల్లాంజిక కన్నెలోరాజును ఉత్తరయని కూతురు. ముక్కంటరాజును వాని సోదరి. మల్లాసవమ్మ యనియు సీమెకు పేరుగలదు తల్లాంజిక తలిదండ్రు లెవరో వృష్టిముగా తెలియరాలేదు. విజయనగర కాటయ వారివారయల కూటం రేమయై

యందునునది గోవింద రూపించినవారు. కాని యా యెత్తి ప్రాయము నరికాదని విమర్శకులను సుభిషిచారు కాటయ వేమారెడ్డి చెల్లెడుమూలగు కాటయకు విజయనగర ప్రభువగు హరిహరరాయలు తన పుత్రిక వనిత యుద్వాహము చేసెను ఈ వియ్యము రాజకీయ ప్రాముఖ్యము గలదియై గోవిందచిత్తశాన్తముతో కాటయవేమునిగి గవీశ్వరస్థానమును సూరించుచున్నది. కొందరు చరిత్ర కాదులు కాటయవేమునకు కాటయయను పుత్త్రుడనున్నట్లు విశ్వసించి కాటయవేమునతో హరిహరరాయలు తన దుహితవనిత వియ్యంబునెవని ప్రాసనారు. కాని యది యవధానమువలనయు, కాటయవేమునకు కాటయ యను పుత్త్రుడుండెనని గోదావరి మండలములోని నర్మవనము నందు లభించిన యొక శాసనము వలన (వక్షిణ హిందూ డేజ్ కాసెన సంపుటము 6. పంఖ్య 2.) స్పష్టపడుచున్నది. ఇదియు ఆంధ్రదేశ వివిధగణపతి కర్త విద్వంసరెను కాటయ వేముని కొడుకైన కాటయకు హరిహరరాజయనునొక పుత్రిక యందుడెవనియు, ఆమె అల్లడరెడ్డి చెల్లెడుమూలకైన వేమారెడ్డి భార్యయనియు తెలియుచున్నది. కాటయ వేముకు తన చెల్లెడయైన అనితలది రెడ్డికా బంధువనములో ప్రముఖమైన దుష్టాచరి రెడ్డికాబలు రెండిన దేవత అల్లడరెడ్డి కుమారులతో రెండవవారైన విరభద్రారెడ్డి కిచ్చి, పాత్రగ్రహణము గావించెను. ఈవరే కాటయవేముని విష్ణుల రాజును హేంబర లాభ్యమునుకు ప్రెన్నెరై శ్రీనాథ మహాదేవి కలించిన కాండడమును కృతిగా గొన్న మిశ్రుతి. కాటయవేముని ద్వితీయ పుత్త్రుడైన కొమరగిరి విహారాపుత్రున కొలది కాటయవేమి తిరుంగలెడ్డి నందున కాటయవేముని రాజ్యము ఆశివ హిమాలైన తన అవతల్లెరై చెంది తమ్మూయునైన విరభద్రారెడ్డికి వంశములెను

కాటయవేముని వంశవృక్షము

ಕಾಟಯ ಪತ್ರಿಕೆ - 1

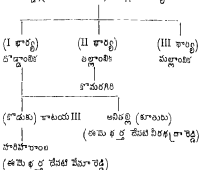
మూలము తెల్లది

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥

రామమృతం

భార్య చొడ్డాంగిక (చిరాయ వేమూరెడ్డి కూతురు)

వేమూరిశెట్టి, (కాటయపేట, గుంటూరు జిల్లా) ముగ్గురు భార్యలు



కొమరగిరిరెడ్డి రాజ్యములో కాటయ వేముడు కొండపిటి వేలెర రెడ్డిరాజుఅలో అవధోచారెడ్డి రెండవవాడు. ఈతడు తన తండ్రియైన బ్రోలయ వేముని వశానే మహాబూతుడు అనేక యుద్ధములుచేసి రాజ్యమును విస్తరించుకొనెను ఈతడే అద్దరినండీ కొండపిటికి రాజధానిని మార్చిన వాడు అవధోచారెడ్డి క్రీ.శ. 1868 నుండి 1884 వరకును రాజ్యమేలిను ఈతని యల్లుడే కాటయవేముడు. ఈ అవధోచారెడ్డిమూర్తుడైన కొమరగిరిరెడ్డి తండ్రికి ననిలోపు నప్పటికి దిరుత్ ప్రాయమువాడు. ఆనాటికి రెడ్డిరాజ్యము స్థిరపడుచు స్థిరపడుచు నుండెను. గట్టిగా నేడూనలేదు ఒకరై పై విజయనగరరాజులు, పేటొకవంక రావకొండ వెలమరాజులు కొంతకొంతగా ఆక్రమించుచుండిరి. అట్టి స్థితిలో కాటయైన కొమరగిరిని రాజుగాచేయుట ప్రమాదకరమని మంతులును, దండనాకులును తెలిచిరి. కావున అవధోచారెడ్డి తమ్ముడును, మహావీరుడు వగు అవేమో రెడ్డిని రాజుగా పెట్టుకొనిరి. కొమరగిరి యవరాజుగనే యుండెను ఈ వ్యవస్థ అవధోచారెడ్డి కావయైన కాటయ రెడ్డికిని, ఆతని భుమారుడును కొమరగిరికి కావయైన న కాటయవేమునకును అంత యిష్టమైనది కాకపోయెను. కాని అప్పటి ప్రమాదపరిస్థితులనుబట్టి దూరదృష్టితో చాలా పథకానికి నమ యంగీకారమును చూపుటయే గాక, అవేమునకు చేరోడై రెడ్డిరాజ్య విస్తృతికల్పములుగా కారకులై రి. అవేముడు క్రీ. శ. 1884 నుండి 1886 వరకును రెడ్డిరాజ్యమును ప్రవహనవీయముగా పరిపాలించెను.

అనవేమారెడ్డి యనంతరము కొమరగిరిరెడ్డి శ్రీ శ. 1888 ప్రాంతమున కొండవీటి రాజ్యమునకు రాజుయగు కాసు రాజుకాగజే కొమరగిరిరెడ్డి తనకు పట్టుగొమ్మయగు ౨౪ పోదరికర్తయగు, మహాశూరుడు వగు కాటయవేముని ప్రధాన మంత్రిగా నియమించెను కాటయ వేముడు ప్రధాన మంత్రివనవీరి పర్యధా అర్హుడు అమార్యశేఖరున కుండవలసిన పర్య అవకాశములు వాడనీకే గలవు. అతడు కాకలుదీతిన కదవదీరుడు. రాజనీతిలో అంజెవేన వేయి, వివేకము గలవాడు. మహా పండితుడు ఆర్య ధర్మరక్షణైకి దీక్షితుడు. ప్రభుత్వ క్రిపరాయయిడు పరకరములుగా రాజవంశముతో ననుబంధమైన దానివివంశము అన్నిటికిని పైన అతడు కొమరగిరిని ప్రాచారికముగా వ్రేమించువాడు తన క్యాఅకునిపై కాటయవేమునకు గల ప్రేమ యెంతగానూ మెదిలినగా అతడు తన కుమారునకు కొమరగిరి పేరు పెట్టుకొని అనందించివాడు. అనవీరేర వెన్నెయో గ్రామములను రానము చేసేవాడు కొమరగిరి ప్రభువునకు తన కాపపై అట్టి ప్రేమవిశ్వాసములుండుట నహాము కావుననే కాటయవేముని తన రాజ్యమునకు ప్రధాన మంత్రిగాను, పర్యవేషాధ్యక్షునిగాను చేసి అతడు గౌరవించివాడు.

నిజమునకు కొమరగిరికి రాజ్యప్రాప్తికూడ కాటయ వేముని మూలముననే కల్గినది శ్రీశృంగుడు ధర్మరాజును కొరవ సింహాసనాధిష్ఠితుని గావించినట్లు కాటయవేమ శూరుడు కొమరగిరిని రెడ్డి రాజ్యక్రీతి పట్టశ్రుతిని గావించినది కాననమున ప్రకాశించుచున్నాడు. ఈ కాననవాక్యము వేమల ప్రకాశపరము కాదు. కొమరగిరి రాజౌట అంజె నుకరముగా అగిన పనికాదని ఇది మార్చించుచున్నది. దాయాదులవలన ఎన్నియో యద్దంతలు వచ్చినట్లును, వానిశిల్ల నుడువడగు కాటయవేమకొర తన కాపా, దీ పాటనములతో శౌలగిరిని కొమరగిరిని రెడ్డి రాచగర్హై నిల్పినట్లును చరిత్రకారులు హించుచున్నారు. కొమరగిరికి గాక తనచే రెడ్డి రాజ్యాధిపత్యము సంక్రమింపవలసి యున్నదని యెదురుతిరిగినవాడు కోమటి వేమారెడ్డి. ఈతడు రెడ్డి రాజ్యస్థాపకుడైన ప్రోయ వేమారెడ్డి అన్నయగు మారారెడ్డి నుమనుడు. మహా విశ్వాంబుడు; శూరుడు ఈతని కాకశత్రులు చందవోలు ముఖ్య

పట్టణముగా కొంత ప్రశేరముము రాజ్యవనిధియై కొండ వీటి రాజ్యమునకు చెట్టనికోటయై యుండిరి అనము శూపాలునకు సంజీవి లేవందున అతని పిమ్మట రాజ్యాధి కారము, రాజవంశముతో చెప్పకుమారుడైన మారారెడ్డి మనుషుడగు పదశే సంక్రమించుట వ్యాధియని కోమటి వేమారెడ్డి వాడులాడబోడనెను. కాను ప్రభువునకు బోధపడగుటచే తనచేరాజ్యమని కొమరగిరి పట్టు. ఈతగవులాట కోందరు చండవాళులు కోమటివేముని పక్షమున నిల్చిరి కాటయవేమారులు కొమరగిరికి ప్రాప్తయొందిరి.

రెడ్డి రాజ్యసింహాసనము కొరకై జయలుదేరిన యారాయాదుల కలహములు పెరుగుటకు ముఖ్యహేతువు కొమరగిరి కాటయవేముని ప్రధానమంత్రిగా నియమించుటయై యున్నది మొదటినుండియు రెడ్డిరాజులకు బ్రాహ్మణులే ప్రధానమంత్రియై యుండిరి ప్రోయ వేమారెడ్డికి రామచెగ్గడ, మల్లవాళులనువారు మంత్రిలుగా నుండిరి అహావరాజునకు పోయయ్యెగ్గడ మంత్రి అనవేమ మహిపాలునకు ఇప్పటిమంత్రి ప్రధానిగాను, చెద్దనమంత్రి చండవాళుడుగాను ఉండిరి. ఇట్టి పూర్వాచారమునకు విరుద్ధముగా కొమరగిరి కాటయవేముని ప్రధానిగావించుట బ్రాహ్మణమంత్రిలకు కోపకారణమై వారు కోమటివేముని పక్షము వహించుటకు దారితీసి యుండును. మొత్తమున రాజ్యముతో పలుకుబడిగల వర్తము రెండు పక్షములుగా వీరి యొక పక్షమువారు చెరకోమటిని, మరయొక పక్షమువారు కొమరగిరిని అంజరచ్యుతి యేర్పడెను. ఇట్టి విషమపరిస్థితులతో కాటయ వేమనింపాడు ధీరుడై కొమరగిరి పక్షమున నిల్పినందుననే యా యావధు గడచి యాండు రెడ్డి రాజ్యసింహాసనము వెక్కగల్గెను. అప్పుటికి కోమటివేమునకు కాటయవేము వంతటి ప్రజ్ఞాశాలితో దీకోవలాసినక అంగలము గాని, అర్జుణము గాని లేవందున అతడప్పుటికి కాటయవేమ పక్షమువారు తనకోసగిన పరిమిత పౌరతంత్ర్యము నంగీకరించి చందవోలు ప్రభువుగా నుండకొచ్చెను. కాని యావని తెండమునూత్రము పగ నిపురుగట్టిన నీపై యుండెను కాటయవేముని పలుకుబడి హెచ్చి యాతడు మహామంత్రియై ప్రాభవము గనుట కోమటివేమునకు కంటితో నలుపై యుండెను.

కాటయవేమని విజయయాత్రలు (1888 - 1890)

1. వశ్యమ దండయాత్ర : కొమరగిరి రాజ్యమునకు ఎచ్చుకోగానే విజయనగరరాజు రెండవ హరిహరరాయలు రెడ్డిరాజ్యములోని పశ్చిమభాగముపై చాడివెడలి శ్రీశైల ప్రాంతము నాక్రమించుకొని యుండెను. శ్రీశైలరాంజకము విమలకొండ దుర్గములను కూడ ఆతడు వశపరచుకొనెను కాటయవేమడు తన ప్రచండమైన నాహినితో వెడలి శ్రీశైలరాంజకముకడ హరిహరరాయల సేనలను ముట్టడించెను. ఉభయ సేనలకును పంతులమర్గము జరిగెను. కాటయ వేమని ప్రతాపాస్త్రికి హరిహరరాయలు నిలువ లేక పోయెను అచటయము సిద్ధమని నిశ్చయము కాగనే యాతడు కాటయ వేమనితో సంధి చేసికొనగోరెను. కాటయ వేమయు రాజనీతిజ్ఞుడు కావున విజయనగరము వంటి హిరుగు రాజ్యముతో దీర్ఘకైరము వగదని ఆ రాజు తన మిత్రపక్షములో నుండుటయే శ్రేయమని సంధినియ్యకొనెను. సంధిపతనముగా శ్రీశైల ప్రాంతములో కొంత భాగము విజయనగరరాజుల వశముకాగా, తక్కిన భాగము శ్రీశైలరాంజక దుర్గము, విమలకొండదుర్గము ఆ పరిసరప్రాంత మంతయును తిరిగి కొండవీటి రాజ్యమున చేరెను. ఈ సందర్భముననే కాటయవేమనితో కాశ్వత్ మైత్రినికోరి హరిహరరాయలు తన పుత్రులకు కాటయ వేమని పుత్రుడగు కాటయకిచ్చి పెండ్లి చేసెను.

2. తూర్పు దండయాత్ర : పశ్చిమ దండయాత్రలో విజయము పొందినపుడు యుక్తావస్థ పొంగులోనే కాటయ వేముడు తూర్పు దండయాత్రకు బయలుదేరెను ఆన దీపకద పనతో కొమరగిరి రెడ్డికుమారుడును, యువరాజునగు రెండవ అనపోతారెడ్డిని తీసికొని వెళ్ళెను. యుద్ధ విధ్యలో యువరాజునకు ప్రత్యక్షమునకు మొగగుటకే యాత డిట్లు చేసెను. ఈ తూర్పు దండయాత్ర చాల ముఖ్యమైనది. "చేరెన్మగన్మన చమూపకురెండరా" ఖైరు పొల్లొనిరి. మహావీరులైన అల్లాడరెడ్డియు, అతని కుమారులు వేమారెడ్డి, వీరభద్రారెడ్డి, బొడ్డా రెడ్డి కాక వారి మంత్రిలు అరయేటి లింగవంశులవంటివారుకూడ ఈ దండయాత్రకు నడుములు గట్టినారు. ఈ దండయాత్రలో బాలుపెట్టిన రోడ్లెల్ల కాటయవేమని జయలక్ష్మి వరించి నది. ఆహావనిద్యలో అరితేరిన కొండవీటి వీరనైన్యము

ముందు ఎగతురు నిలువలేక పోయిరి. నల్లేరుమీద బండి వలె కాటయవేమని సేనలు పరదుర్గములపై ప్రాకి పోయినవి. మొల్లెటి దుర్గము, కిమ్మూరుకోట, కాటమనేని కోట, రెండవూడి, వజ్రకుటము, రామగిరి, వీరకుటము, ఎలమంచిలి, రూడణిండము, మన్నెన ప్రమాడించులు, (కన్నకొండ - పాలకొండ - బొమ్మమారు - కళావెండి పురములుకూడ) పొందున, ముండున, కారహదొంకి, జంతురునాడు, ఒడ్డాది, రంప మొదలగు దుర్గములను కాటయవేమడు జయించెను. ఈ ప్రసిద్ధ దండయాత్ర వలన కళింగము, ఒడ్డెరాజ్యమంతయు, వంకరేణిములో కూడ కొంతప్రదేశము చారాపు తూర్పు సముద్రతీర మంతయు కొండవీటి రాజ్యములో చేర్చబడినవి. విజయ భేరులు మ్రోయించి ఆంధ్రవీర సేనానులు పెక్కుకొట్ల విజయ ప్రంథములు నిల్పినారు. కాశీబండ, భీమబండముల లోను, కొన్ని కావనములలోను అల్లాడరెడ్డి, వేమారెడ్డి, వీరభద్రారెడ్డి, బొడ్డారెడ్డి, లింగవంశుల మున్నగువారివని వర్ణించబడిన విజయములు చాలవరకు కాటయవేమని నాయకత్వమున వేడితిన ఈ హిర్వు దండయాత్రకు నుంజ ధించినదే యని గుర్తించబడినవి. తూర్పు దండయాత్ర ముగించుకొని అంధ్రేశ్వరులములగు గజకురగారులతోను, అపారమగు భవముతోను, విజయలక్ష్మి విలాసములతోను కాటయవేమడు కొండవీటికి తిరిగివచ్చి తన ప్రభువునకు ప్రమోదమును గూర్చెను. మహాకూరుడగు కాటయవేము నకు అగడబొమ్మ గండలేకాడిరాయ. అనేయమందిఅకరగండ- అప్పయి. గొప్పయదికొప్పట్ట. చెంములకు చూరకార. చాయచే కోలుగండ. అగడగోపాం. పాండ్యరాయ గజ సింహ. పల్లగామ ధవంజయి. పల్లవశ్రీధరయన. పల్లవా దివ్య. అగరకుపాం. కటక చూరకార మొదలైన వీరు దులు కలపు, ఇది మదభూపల్లె యా మహాకూరు వలంక రించినవి.

కొమరగిరిరాజేంద్రుడు విజయముగానివచ్చిన కాటయ వేమనిని, తక్కిన సేనాధిపతులను సమన్వితముగా పర్యరించెను. తూర్పుదేశమునకు రాజుపహించినవరమును ఉపరాజుధానిగా చేసి, అతడు తన కుమారులైన అనపోతారెడ్డిని రాజప్రతినిధిగా నియమించెను. లింగవంశులవీర వీర దుడగు అచ్చు మంత్రిని రెండవూడి దుర్గమున భద్రపతిని

తేనెను అల్లాడరెడ్డి, అతని కుమారులు రాజయ పోంఠ్ర వరమున కాల్వవతినిదిగి నవాయలుగా నియుక్తులైరి. వీరుడగు అల్లాడరెడ్డితో మరింత పన్నిహితవంతుడముగోరి కాటయ వేముడు తన పుత్రులకు యగు అనితల్లిని అల్లాడరెడ్డి రెండవ కుమారుడగు వీరభద్రారెడ్డి కిచ్చి పరిణయము గావించెను

కాటయవేముని వాణ్ణయవేవ కాటయవేము దొక వంశ విస్తృతముగు కొండపీటి సామ్రాజ్య నౌకకు కర్ణ దారియై యెదుటొడుకులు లేకుండ చాచిని నడుపుచుండియు, అందులోనే కొంత తీరికచేసికొని తేగని వ్యాపారమును గూడ సాగించెను క ర్తి, కలములను పమానముగా బట్టి బ్రాధీమ జూపగల కప్పటి యాడు నంబ్బయ్య కావలో ఆ పిరళిగామడి మహా విద్యాంసుడు. అలంకార కావ్యకర్తవైరుడు కావుననే మహాకవియగు కాళిదాసు రచించిన మాళవికాగ్ని మిత్రము, విక్రమోర్వశీయము, అగ్నిజ్ఞాన కాకుంఠలము నను నాటకక్రయమున కీ విద్య దగ్గరకును వ్యాఖ్య రచించెను అట్లానిక వనంశరాజీయమని తన ప్రభువు చేరు పెట్టెను. కాళిదాస నాటకములకు గల వ్యాఖ్యలన్నింటిలోను కాటయవేముని వనంశరాజీయ వ్యాఖ్యయే కచ్చాకుగా నున్నది విలువురు విద్యాంసులు ప్రశంసించియున్నారు. ఈ వ్యాఖ్యకు విశేషవ్యాప్తికలదు. కాళిదాస హృదయపు లోతులకు పోయి, యమూల్యము లగు భావరత్నములను వెల్లార్చి పచ్చారయానందమును పంపింపజాలియున్న వనంశరాజీయ వ్యాఖ్య కాటయ వేముని పాండితీ రసితలల తార్యాదము, కాళిదాసుని కావ్యములపై నున్న వ్యాఖ్యానములలో వ్యాఖ్యాత్య చక్రవర్తి మల్లినాథసూరి పంజీనీని వ్యాఖ్యకు జగత్పసిద్ధికలదు ఆ కవింధ్రుని నాటక వ్యాఖ్యలలో కాటయ వేముని వనంశ రాజీయ వ్యాఖ్య కంటటి ప్రతిష్ఠయు కలదు. ఉభయలును అంద్రులగుట అంద్రులకు గర్వ కారణముగదా! కాటయవేముడు స్వయముగా విద్యాంసుడు కావుననే విలువురు విద్యాంసుల కావ్రయ మిచ్చి విద్యాబోనలము కావించెను. కాటయవేముడు తనకు హితపరులుగా శ్రావ్యులమౌతులనే నియమించుకొనెను ఈతని మౌలికవర్గములో నౌకకు అవతము పెద్దయ, ఉభయ అచ్చున కుమారుడు. ఈ పెద్దయమౌలి తన యజమానుని

తేమము కొరకు అనురావతి కైకమున అనురేఖ్యరసాస్వామి వారికి పూజలోటను నెయించి కావనము వ్రాయించెను. విద్యాంసుల వారలించెను. మహాదాతలలో నొక్కడని శేను గడించిన రాయని భాస్కరమౌలి కాటయవేముని కడ మహాకోర్కొయై యుండెను. భాస్కరమౌలికై తానడను వ్యవహారము చాటువులలో కప్పట్టును ఈ కాటయ వేమ భాస్కర మౌలికులు కవులను పోషించి కీర్తిగాంచిరి. విహార్యభోముడగు శ్రీనాథుడు కాల్యమున వీరువురిని కొండపీటిలో వందర్శించి గౌరవించజేయుచునని చారిత్రకులు తలంచుచున్నారు. ప్రస్తుతమైన 'కాళికా విశ్వగుణి' పీఠారెడ్డి రక్షాంబరములే రాయదీయ్య' అనిన శ్రీనాథుని చాటువులో 'భాస్కరుడు మున్నె చేప్పుని పారి కరిగె' నన్నది ఈ రాయని భాస్కరుని గురించినది యని విమర్శకులు చెప్పుచున్నారు. కాటయవేమునికడ భాస్కర మౌలి పసిడి గంటముతో వ్రాయుచుండెనని యొక చాటువు కలదు. అది శ్రీనాథునిదే యని కొందర భగవ్రాయపడినారు.

రాజమహేంద్రవర రాజ్యాధిపత కాటయవేముడు : కొనుగడి రాజవట ప్రతినిధిగా రాజమహేంద్రవరరాజ్యమును పరిపాలించుచుండిన యాతని యెక్కిక పుత్రుడు రెండవ యనపొకారెడ్డి అతామరణము నొందుటవలన కొండపీటి రాజీయములలో పెద్దమార్పు వచ్చినది దెబ్బలికి కవిపట్టియున్న గజపతులును, జక్రీన వరేంద్రులును ఎప్పుడదనుకొరకుగా, కొండపీటిపై దిగుగుచ్చె యెప్పుడు నీయుడమా! యని పొంచియుండిరి. ఇట్టి పనుయములో అతి సమర్థుడు, విశ్వాసపాత్రుడు వైన రాజప్రతినిధి రాజమహేంద్రవరమున నియుక్తుడు కావలసిన యవసరము కలిగినది సామ్రాజ్యములోని ఈ మార్పు భాగము మరి ఊహముగా మున్నగుని కొండపీటికి భద్రములేదు. అలోనింపగా ఈవరది కన్నీవిరమలను తగినచాడు తనకు కుడి భుజమైన కాటయవేమయే యని కొనుగడికి పోవినది. అంతయేగాక 'తన్ను రాజచేసి, క్రతువుల నెంచి, రాజ్యమును విస్తరింపజేసి, కంటికి రెప్పవలె గాపాడుచున్న తన భావకు- చారు. తన రక్షకునకు కాసేమిచేసినా! అతని ఋణ మీగుత్తుట! ఇదియే నరయైన యరను'— అని యాలోచించుకొని కొనుగడి భూపాలకు కాటయ

వేమునకు రాజునుపాంగధవర రాజ్యమును నర్యాధికారములతో నొక గౌరవించెను భవిష్యత్తున కొండపిటి రాజ్యవిచ్చిత్రీ కారణమైనను కొమరగిరి చూపిన యాయురార మర్థి అప్పటికి గమించినముగా నుండెను కాటయ వేముగిరిపటి నీరుకు, పాల్వమిథ క్షునకు నగిన యువరాజు నుండి. అరీతి కాటయ వేముడు రాష్ట్ర శ్రీ ౪ 1800 లో రాజునుపాంగధవరము వచ్చి ప్రభుత్వము నెరవేసాగెను కాటయ వేముడు తన ప్రభుత్వ పేరను, తన పేరను అగ్నిహోరములు పెక్కుంటిని విప్రులకు, లేవా లయములకు రావము చేసెను. ఇది ప్రోత్సాహము వలన 'గృహరాజ' పాదమునంటి యధ్యుల భవనము కొండపిటిలో లక్ష్మీరామేశ్వరి యమ్మవారి కొరకు నిర్మింప బడినది ఇది పుష్పక విమాన కాటకు చెందిన మహా దేవాలయము. ఆద్యుల శిల్ప లక్ష్మిని నిలయము.

రాజయ వేముని శత్రువులు - ఆతని దరమనక ; కాటయ వేముడు రాజునుపాంగధవరము చేసిన విష్ణుట కొంది కాటయలోనే కొండపిటి రాజ్యములో కొమరగిరికి వెళ్ళు చిట్కలు తట్టించెను. దేశమున పైకై కాటకము వచ్చెను. రాజు వచ్చులు చెప్పించెను. ప్రజలతో అకాంతి ప్రలభెను ఈ యధను చూచుకొని కాటయ వేముడు తనయున నిర్భయముగా కోమటి వేముడు చిట్టంబించి కొమరగిరిని పార్వత్రోలి కొండపిటి రాజ్యము నాక్రమించి కాటయ వేముని రాజ్యముపై గన్ములై చెను. కాటయ వేముని ప్రలభ శత్రువులతో కోమటి వేముడును, అమ్మ దేవకోడుడును ముట్టులు. అమ్మ దేవకోడుడు ప్రోలవరము రాజు రానిగా భద్రాద్రి దిగువకాగమున గోరావరీతిర భూముల వేలుచాడు. కోమటి వేముడు కొలినుండియు కాటయ వేమునిచే అమాంకలయించెను. పైజైన రాజునుపాంగధవర రాజ్యమును కొండపిటి రాజ్యములో కల్లుకొనవలెనని యాహుడు ప్రయత్నించుచుండెను ఇక అమ్మ దేవకోడుడు కాను మున్ను కోలోయిన తన రాజ్యకాగము చెవిధ గునలైన రాజునుపాంగధవర రాజ్యమునుండి తిరిగి రాజ్యమునవలెనని భగీరథ యజ్ఞము చేయసాగెను. శత్రుని శత్రువు మిత్రమున్ను న్యాయముతో కోమట వేముడు - అమ్మ దేవకోడుడు మిత్రులై కలిసి కాటయ వేముని రాజ్యముపై దండయాత్రలు సాగించిరి. ఈ యుద్ధ

ములలో కొన్నింట కాటయ వేముడు విజయమును బడ సెను కాని శ్రీ ౪ 1418 రుద్రుక్మ నంవర్ధమున అగ్నిన మహాయుద్ధములో పీఠాగోపపురై న కాటయ వేముడు విరవల్ల మలంకరించెను. రాజునుపాంగధ రాజ్యము శత్రు రాజుల వశమాయెను. కాని యిది వారిచేతులలో ఎంతో కాలము నిలువలేదు. కాటయ వేముని దియ్యంబుడును మహాకూరుడునగు అజ్ఞాత రెడ్డి శత్రువులను పార్వత్రోలిను కాటయ వేముని రెండవకుమారుడు కొమరగిరి తండ్రి రాజ్యమును కొందికాలము పాలించి చనిపోయెను. విష్ణుట కాటయ వేముని కూతురైన అవతలి పేర అమె తన దిగభద్రా రెడ్డి రాజునుపాంగధవర రాజ్యమును పాలించుకొనడగెను ఆంగధ చరిత్రతో మహావిరుధుగా, సంకీర్తానందబుద్ధుగా, పరిపాలనా దక్షుడుగా, చాన్చి బుద్ధుగా కాటయ వేముడు వెలుగొంది కాకట్లకే ర్తిని గడించినాడు.

చి. ౧౦.

కాష్ఠోపాత్ర :

మంగళ వేడు అను గ్రామమున శ్యామ అను కుమర వేశ్య ఒకత కలదు. అమెకు కూమరై కాష్ఠోపాత్ర అనియెను. ప్రాస్తయోవన యగు నామె పడుపువృత్తికి పొట్టపోసక మకు పోయెనని తలచినది.

కాష్ఠోపాత్ర నిప్రులబోందగ్గవతి. తల్లి ఈమె సొందగ్గ మూలమున గొప్ప ధనము నార్జించువదలనని తలచు చుండెను కాని కాష్ఠోపాత్ర అ యూరిలో పనునయస్కి యైన విరుగిముటిచే కావించబడుచున్న శ్రీకృష్ణ విగ్రహ పూజను చూచెను. కామకూడ ఒక కృష్ణ విగ్రహమును తెప్పించుకొని భక్తితో అ మూర్తిని పూజింపకొనెను. ఏ శ్రీమంతులైన పను చేట్టి ధనమార్జించి పకలనంపకలతో కులకూగుచు సాటి వేశ్యల వనకరింపుమని తల్లి అమెకు బోధించెను కాని అమె, తల్లి యుపదేశమును పెడచెవుల తల్లెను. కుమితలై తల్లి అమెను ఇంటినుండి అపొమ్మరింప యత్నించెను. అప్పుడు "అమరూపుడగు వయలు దొరజీవతో ఆకవిని పెండ్లి చేసికొనెదను. లేనిచో పండ్లకీపురమునకు పోయి అక్కడ పాండువంక దిగబని చరణదానివై ఫలన చేయచు కాళక్షేపము చేయెదను" అని కాష్ఠోపాత్ర పన తల్లికి సమాచారము చెప్పెను.

శీర్షరవచాగు అను మ గొప్ప చక్కచనమును గూర్చి విని ఈమెను ఎటులైన నను అనునయవాక్యముల రావించి వన పోటారములో నుంచుకొనవలయునని తలచెను తలచి తన పితృపూజను పంపుచు "కాస్తోపాత్ర పంఠోపముగ నమృత కంఠిరంపనీచో అలాత్కారముగ వామెను కొనితెం"దని అతడు వారికి ఆనతిచ్చెను.

నవామయొక్క అక్షప్రకారము పితృములు కాస్తోపాత్ర యొద్దకేగి ఆనతి అట్లను ఆమెను వివేచించిరి. పిదుగునవని ఈ వాక్యము విన్న కాస్తోపాత్ర తదగ్రత నమయ్యూర్తితో "దయచేసి ఒకపాకి నన్ను పంపిరి వాఘని దర్శనము చేసికొనవలెడు స్వామిదర్శనము అభించిన వెంటనే చేసు మీ వెంట పవ్వరను" అని పితృములకు నిచ్చుచుండుకొనెను అంతట వారు కవళించి ఈమెను పంపిరివాఘని దేవాలయమునకు కొనిపోయిరి అంత కాస్తోపాత్ర విరలుని మూర్తి దర్శించి, శక్త్యావేశముతో లోకప్రవృత్తిములైన 5 అభంగములను పాడెను మరియు "ఉ దేవా! చేసు నీ చరణరావినీ ఈ దుర్మార్గులు కా శీల భంగమొనర్చి విశ్వయించివారు. ఈ క్రితునమున నీవు తప్ప వా కొరుడు రక్షకుడు లేడు. కాన శక్తిరతముగ నన్ను నీతో జగ్గము చేసికొని నాకు ముక్తివిచ్చు" అని ప్రార్థించుచు ఆమె స్పృహతప్పి నడిపోయెను ఆమె యందున్న శృంగిలి విశలవాఘని శృంగిలిలో నీవమెపోయెను. విదన ఆమె అప్పులు స్వామివారి మందిర ప్రాంగణపు దక్షిణ భాగములో పూడ్చిపెట్టబడెను.

యం. రా. కా.

కాపాలికము - కాపాలికులు :

కపాల మనగా పుష్ట. దానిని దరించెడువారు కాపాలికులు. వారి పిదాంతము కాపాలికము. కాపాల శబ్దమును, కాపాలిక శబ్దమును రాదాపు సమానార్థములే యని మూసియర్ విలియమ్స్ తన నిఘంటువున తెలిపి యున్నారు. (పే. 381) కాపాలికము శైవమతమునందలి యొక పీఠరేఖభేదము. శైవవాది భక్తిమతములన్నియు ఆర్యులు దక్షిణ దేశమునకు రాకపూర్వమే ఇచ్చట నుండెననియు, అది యుత్తరమునకు వ్యాపించిన తర్వాత ఆర్యులు దానిని వైదికములుగా మార్చిరియు హిరారు పండితుడు, గాధ్య మొదలైన పాశ్చాత్య పరిశోధకుల

సిద్ధాంతము. శైవమత చిహ్నములు మొహంతోచాగో ప్రవృత్తములలో బయటపడినందున అచ్చటి సాగరికగ ఆర్యులరావీకలె ప్రాచీనమైనదనియు, అరి దక్షిణము నుండి అచ్చటికి వెదలివదలియు వారి యభిప్రాయము. ఇది ఇంకను పరీక్షింపవలసియే యున్నది. శైవాశ్వతలోన నిషత్యాంము వరకును శివుడు ఆర్యులదైవము కాలేదని వారి అభిప్రాయము. వైదిక కాలమున శివుడు అటవికు అగు ఆవార్యుల దైవముగా నుండెనని వా రనుచున్నారు. శైవముమార్గము ప్రాచీన మనుటలో నెట్టి చిప్రతిపత్తి యును లేదు వాక్యమును వట్లే యనవలెను. ఇది తెందును వరపుర సంజాతము కల్గియున్నది. దక్షిణ దేశమున అవారిగా 'శక్తి' యేదో యొక రూపమున ప్రతి గ్రామమునందును ఆరాధింపబడుచుండెను. పంచా యనన పూజలో శైవులు కివలించునును, కాత్తులు దేవ చక్రమును నడుమనుండి పూజించురు.

శివ పంచాయతన మీ క్రిందివిధముగా నుండును :

ప		త
	శం	
కే		గ

శం = శంకరుడు
 నా = నారాయణుడు (విష్ణువు)
 ర = రవి (మూర్త్యుడు)
 గ = గణపతి
 కే = కేలి

శైవము నీ విధముగా విభజింపవచ్చును :

1. కుర్మశైవము.
2. కాశ్మీరశైవము.
3. దక్షిణదేశ శైవసిద్ధాంతము.
4. మిశ్రశైవము.
5. పాశ్చాత్యశైవము.
6. వీరశైవము.

పై వాటిలో మొదటిదైన కుర్మశైవమున ఈ క్రింది భేదములు కనబడుచున్నవి.

1. పాకుతము
2. కాపాలికము.
3. కాలాముఖము.
4. గోరక్షవాళము.
5. రాసేశ్వరము.

తై మిగత గోళీయమును మరి యొక భేదము కలదు. ఈ సిద్ధాంతము వారు దక్షిణభేదమున 18, 14 శతాబ్దములలో వ్యాపించిరి. ఈ సిద్ధాంతమునకు సంబంధించిన విశ్లేషణకర విచారాధ్యయనము నొక మహావీరుడుగా కాకతీయ గణపతిదేవ చక్రవర్తి రీతి మనగుటపై నట్లు మల్కాపుర కావనము నందలి ఈశ్రీని శ్లోకము తెల్పుచున్నది.

"విద్యామంజున వర్తనం గణపతి యౌపాలదీక్షాగుడుం ।

శ్రీవీశ్వర కంఠ మిక్షితవశాంతేచకుమీ చకుమీ"

తై మతములలో కాపాలిక మొకటి. పాశునతము మల్లేఖునివచ్చును "అకులిక పాశునత" మను చాచిని గురించి చెప్పవలెను అకుల నువగా "గద - లేక - దండము." ఈ పాశునతమున శివుడు గదా దండధారిగా నిర్వచింపబడినాడు. అందుచే ఈ మతానుయాయులు దండమును ధరింతురు. తై వట్టికతోని మతముల కన్నింటికంటె అకులిక పాశునతము ప్రాచీనమనియు, చాచిలోనుండియే మిగిలినవి ఉద్భవించినవనియు శంకార్యులు నుండినవి అభిప్రాయము. అకులి యను నొక యోచార్యుడు శ్రీ. శ. మొదటి శతాబ్దమున మండవీటియు, ఆతడు "వంచాధ్యాయ" అను మతగ్రంథ మొకటి రచించెననియు అతని పేర ఆ మతము "అకులిక"మనీ నిర్వచించబడెననియు చాచినుండి మిగిలినవి యుద్భవించినవనియు, మరి కొందరనుచున్నారు ఉత్తర హిందూస్థానమున అకులిక విగ్రహ మొకటి దొరకనదట! అకులిక పాశునత ప్రశంస మార్గవాచార్యులవారు ఈ వర్ణనకన్న సంగ్రహమున చేసిన యున్నారు. వంచాధ్యాయలోని విషయము లీ యైదు.

1 కార్తము, 2 కర్మ, 3 యోగము, 4 విధి, 5 దుఃఖాంతము. తైన వేర్వీరులందర తైనమత భేదములకన్నిటికిని నీ యైదుకు నమానములు. కాని "విధి" (పూజారాధనము)లో మాత్రము భేదములున్నవి. పూర్వోక్తములయిన యైదు కుష్టతైనమత భేదములలో కాపాలిక కాళాముఖములు రెండును నొకటే అని కొందరును, ఖిన్నము అని మరికొందరును అభిప్రాయపడుచున్నారు. కనకప్రామానుఖులు తన మాత్రకావ్య వ్యాఖ్యానములో రెప్పవధర్మములు (కపాలమును ధరించుట, శృణానమున సంఘరించుట మొదలైనవి) రెండు మతములకును నమానము అని యొనర్చవలెను. మార్గవాచార్యుల వారును, అనంద

గిరియు ఉజ్జయిని నగరమున శ్రీ శంకరాచార్యులవారు కాపాలికులతో వాదము చేసినట్లు తెల్పుచున్నారు. ఒకానొక కాలమున ఉజ్జయిని నగర మీ మతానుయాయులకు ముఖ్యస్థానముగా మండెను దక్షిణమున శ్రీశైలము కూడ వీరికి గొప్ప యోతాస్థానమై యుండెను. ఉజ్జయిని నగరమున మహాకాళాలయ మున్నదను విషయమును కాళిదాసుడు తన మేఘ సంభేత కావ్యమున వర్ణించెను. అచ్చట కాపాలికులు శివుని పూజించు నపుడు నరబలం నర్పించి, మధుమోహనమును స్వామికి నివేదించుచుండిరట! ఒకకాలమున కాపాలికులు రాజస్థానమునుండి దక్షిణమున మైసూరు మండలమువరకు వ్యాపించినట్లు పరిశోధకులు తెల్పుచున్నారు. వీరి మతారాధనము లీశ్రీని విధముగా నర్పించబడినవి.

"వశ్యామాలా కృతభూరి భూషణః

శృణాన వాచీ స్వకపాల భోజనః ।

వశ్యామి యోగాం జన కుర్వ దర్శనః

అగన్విష్టో ఽస్మై మఖిన్న మిశ్వరం॥"

వాచస్పత్యమున కాపాలిక కర్మమున లీశ్రీని యర్చయించినది. "కపాలేన స్వకపాలేన చరతి అత్యవహారికం కరోతి" శివుడు కపాలధారి. అందు తైనమును చరించుచుండును. శృణానమున నివసించును; కష్టమును ధరించును. అందుచే వరమహాపేశ్వరులగు వీరు తైన రెప్పవనాల్గుననులను చేయుటలో వాశ్వర్యమేమి? మరియు శివుడు భూతనాథుడుగాన వీరును భూతప్రేత పితృవములతో నందంధమును కల్గియుండిరి. వారినిగూర్చి ఈశ్రీని శ్లోకముకూడ చెప్పబడినది.

"కుప్తిస్తా క్షవపాశ్చిహారిక మహామాంసాః

హుతిర్భవ్యౌతాం ।

వహ్ని బ్రహ్మకపాల కర్మివ సురాపానేన సః పారతా ।

నర్మణి కృత్త కరోరకంఠ విగళక్తి, బాలచారికోక్తితై ।

ఆర్య్యోనః పురుషోవహర తిర్థి శ్చైవో మహాత్మైరవతః॥".

ఇంతవలె నీకర్మమైన మత ముందువా? ఒక గ్రంథమున నీ మతముక యతిమార్గిక మనమని తెల్పబడినది. దీనితో పాటు "పాశునతమును, మహావనతమును" కూడ ఈ అతిమార్గిక మతములలో చేర్చవారు. వీరికి భేదములు ప్రమాదములు కావు. వీరు ఆగమముల నంగీకరించిరి.

కాని వీరికి ఉంఢములయందు చెక్కున యగ్నివేళము-
గురువరంపరగా వచ్చు దీక్ష వీరికి అతి ముఖ్యము ఈ మత
ముల నిశ్చరత్వమునైన రుద్రుడు భూలోకమున ప్రచా-
రము చేసినందున. వీరి దీక్షావిధానము చిత్రముగా
నుండును "ఉక్తాక దిక్కున అండా మెగురవేయుదురు.
అనగా వశాకర్షణము నెత్తుదురు. ఆధ్వజమునకున్న పక్షు
మేల్చేపున తెగురువో యావైపుననే భిక్ష మె త్వనలెను.
తై జావ్యమును నుమవ్యృ కపాలమున నుంచి భుజింప
వలెను." ఈ దీక్షా విధానము ప్రత్యేకము కాపాలికులకు
వర్తించును.

కాపులలో కామ దక్షిణాచారములని రెండున్నవి
వాటిలో కామాచారమును కాపాలికు అవలంబించిరి
గానీకి వంచనకారములు ముఖ్యములు. (మత్స్యము,
మానవము, మత్స్యము, ముద్ర, మైథునము అనునవి.)
కాపాలికులు కూడ వీటిని ముఖ్యములుగా గ్రహించిరి.
ఉభయములకు తంత్రములు ప్రధానములు. ఈ తంత్ర
ములు గణకాశికములు. తై వశా క్షమతముల కర్తవ్యంక
పన్నిహిత సంబంధమున్నవి. తైపులు శివతత్త్వమును కర-
ముగా నెఱుగుదు. కాని కేవల శివుడు శక్తి లేనిది పృష్టాదు
లను చేయజాలదు గాన, కాపులకు శక్తి ముఖ్యము.
"కేశవశ్చాయుక్తో యది కవతి శక్తః ప్రభవీకుం" అని
'సాంధ్యంహారి' యందు గలదు. ఉభయములకు మంత్ర,
తంత్ర, ముద్రలు ఉపాదేయములు ఉభయములను
విధానములు పరమానములు. ఇవి సాల్వా - కేవాలయము
లందు శివకృత పూజ, లింగకృతక్రాంతి ప్రతీకపూజ,
సాధన (యోగసాధన), యంత్రమంత్రములు అనునవి
ఉభయములును అభిమాది సిద్ధులలోను యెన్నింతురు
తంత్రములలో ఈ సాల్వా విధానముల ప్రళయ యెత్తువగా
నుండును. మంత్ర యంత్రములను వీశాదోచ్ఛాసనము
నందును, శక్తిపుటలకు వోచి కలుగజేయుటయందును, అవ
సరీకరణమునందును ఉపయోగింతురు. కాపాలికులకు
పాంఖ్య సిద్ధాంతమునందు నమ్మకము

వీరు ప్రజల నెంచారము పామాశ్వము కాని స్థలము
లందు నివసించుచుండురు. చారి సాధనము అట్టి స్థల
ములలో తప్ప అరుగవు. ఇట్లే మనుష్యులులేని స్థలము
లలో దొందయిండి యెప్పుడైన తప్పక్రోవన దోపు

మనుష్యులను ముఖ్యముగా స్త్రీలను, కాలులను తప్ప
క్రోవను పట్టించి యెత్తుకొనిపోయి బలబల నర్పించి తమ
దేవతలను తృప్తిపరచుచుండురు వీరి సాధన యంతయు
సాముష్మికమందుకలె తెలుపకమునందు ఉపయుక్త
మగుచుండును వీరి కట్టి యాచారములు ఉపనిషత్తునైన
యాదిమనివాసులనుండి వచ్చినవని చారిత్రకుల యభి-
ప్రాయము. అటవీకులిప్పటికిని ఆరేక స్థలములలో నళ
మాంస భక్షకులుగా నున్నారు. ఒక్క మన రేకమునందే
గాక ప్రపంచమున కాటవీరులున్న యెన్ని రేకములందీట్టి
యాచారము కలదు. దై నమునకు నివేదించిన మేధ్య
మాంసాదులను మిగిలినవాటిని ప్రసాదముగా భజింతురు.
శివోష్ఠములకు లోబడక యెల్లప్పుడును కాచాయాంబ
ములను భరించుచుండురు. ఒక్క గుడుపుశిక్కు లోక్క-
గుంపు చొప్పున నివసించుచుండురు. గుడుపు లేకపోయిన
తత్కాలవరాయము నారందరు వొక్కచో నివసించురు.
ఒండొరులను తెలిసికొనుటకై వీరికి సంకేతములుండును.
రెంకాల్ రేకమున నీ తెగవారిప్పటికిని ఉప్పుట్లు చెప్పు
దురు. అప్పుడప్పుడు వీరి మోసములను ఖండికల చ్యార
మున చరుపుచుండును. వీరు పగటియందుకలె చ్యార
లందు నెక్కువగా వంచరించుచుండురు. ఈ మతమున
స్త్రీలుకూడ దీక్షను తీసికొనవచ్చును. రుద్రాక్షమాలలను,
యెముకల మాలలను వీరి కాళరణములని కొందరందురు.
సిద్ధులను పొంది తమ లోలకలను తియ్యకొనుటయే వీరికి
లక్ష్యముగాన వీరి మత మధమమని చెప్పునగును. ఈ మత
మును "అభౌర" మతమని కూడ నందురు.

భవభూతి మహాశివ తన మాలికి నూధన ప్రకరణమున
ఈ మతమునకు సంబంధించిన పాల్కలను ప్రవేశపెట్టెనాడు.
భవభూతి శ్రీ. శ. రి. ౩. శ కాల్పివాడు. ఆ నాటకమున
అభౌర ఘంటుడను నొక కాపాలికుని, అయిన కేమ్యు
రాలగు కపాలకుండలను పాల్కలుగా నృప్తించెను. వీరిద్దరు
తమ సాధనలనల అభిమాది సిద్ధులను దొంగి కళానాయక
యగు మాంజిని కాముండిదేవీకి బలియిచ్చి యెన్నింతురు.
ఈవిధముగా నా కాలమున నీ మతానుయాయలు వీరి
విగా నున్నట్లు నృప్తమగుచున్నది. 10, 11 శ కాల్పాలవాటికి
కూడ వీరున్నట్లు దృష్టాంతముల కలవు. బ్రిటిష్ ప్రభుత్వము
వచ్చి, నరబలి నిషేధమై, దండవార్తమైన తరువాత వీరు

పను కార్యములను వెనుకటికంటె ఎక్కువ రహస్యముగా కొనసాగించుకొనుచున్నారు అదిలో కాపాలికమునకు మోక్షము ప్రాప్త్యముగా నుండెను. వీరు దైవమును స్మరించెరి. కాని రామరామ శీతభృతరక్తలే ముఖ్య కారములగుట ఉత్పత్తియైన వీరు అందెములను ధరించుట కూడ కలదని తెలియుచున్నది. ఇప్పుడిమతము వామ మూత్రముగానే యున్నట్లు తెలిసికొనవలెను.

ఉ. సి

కామకావ్యము :

ధర్మార్థ కామములలో కామము పర్యవేధముల గ్రూహ్యము, సేవ్యము అని పూర్వార్థార్థుల యధిమతము. ఆధునిక కాలమున కామము నింద్యమనియు, అనుచారేయ మనియు, క్షాంత్యమనియు అనేకుల యభిప్రాయముగా గోచరించుచున్నది. కామమును నిరర్థమియి వాత్సల్య యనుదీక్షి కెచ్చెను "క్రోధత్యక్తిమక్తిహ్య ప్రూతానా మాశ్చ సయం శేన మనసా అధిష్టితానాం స్వేషు స్వేషు వివయేషు అనుభూత్యతః ప్రవృత్తిః కామః. స్మర్య విశేష వివయే త్వద్వాణిమానీక సుఖానువిధా ఫలవత్కర్మకృతీతి, ప్రాధాన్యార్థ్యామః". అనగా, కామము సామాన్య కామ మనియు, విశేష కామమనియు రెండు విధములు, కెచ్చెలు, చర్యము, కన్నులు, వాలుక, ముక్కు, అను నీ జ్ఞానేంద్రి యములు అత్యవసరము క్రమగు మనస్సుచే అధిష్టతములై వ్యవస్థవిజయములందు ముఖ్యమూలముగు ప్రవృత్తిని కలిగి యుండుట సామాన్య కామము. సుగానువిధము, స్మర్య విశేషాత్మకమునగు స్త్రీపురుషుల అనందానుభూతి విశేష కామము.

కామము సేవ్యము, స్మర్యము అనియే ప్రాచీనుల యభిప్రాయము. కాలి మతమున కామము సాధారణ ముగా ఉపాదేయమే విశేషించునది అందరి విశ్వంశుల మూలమే. ఆర్యులక సారభూతమగు భగవద్గీతయందు "వ్రతజ్యాన్తికందర్ప" "వ్రతననకారకుడగు మవ్యభుడను గూడ నేనే" అని భగవానుడు కామముయొక్క బొదివ్య మును వివరించెను మరియు "ధర్మార్థవిరుద్ధో భూతేషు కామ్యాన్తి భరతర్షభ" అనగా ధర్మమునకు విరుద్ధముకాని కామము నేమో భగవంతుడు వదించియున్నాడు. ఇందు త్రివర్గము అనగా ధర్మార్థకామములు, పరస్పరకారము

ములుగా, పరస్పరముపరమాంతకములుగా ఉండవలెనని సిద్ధాంతము.

ఈ సంకర్షమున కామమూత్ర ప్రవేశతయగు వాత్సల్య యన మల్లభాగుని మతము గమనింపదగినది. కామమును నిరసించునట్టి అనేక వాదములు వాత్సల్యయనుని కాల మున నుండెను. వాటిని వాత్సల్యయనుడు తన గ్రంథ మున నీవిధముగా పేర్కొనెను "కామము నాచరింపకాదు కామము కరుణావశములగు ధర్మార్థములకు విరుద్ధము. కామి ధర్మము నాచరింపలేడు. కామము అర్థార్థన మునకు విరుద్ధము. సత్పురుషులకు కామము విరుద్ధము. కామము ఆర్థవాకము, అసజ్జన సంపర్గదాయకము. కామి అనేకములగు నకార్యముల నాచరించును. కామికి అంతరము, వాత్సల్యమునగు కౌత ముండదు కామి క క్తి హీనుడును, ప్రభావశూన్యుడును అగును. కామము వలన అనేక ప్రమాదములు సంభవించును. శరీరము రోగములకు అకరమగు నవకాళములు పెక్కులు కలవు. కామి సమాజములో అభివ్రత్యము వందును. లోకులు కామిని విశ్వసించరు. కాన కామము క్షాంత్యము. అనేకులు కామవశమై పరివారముగా నశించిరి. లోక వంశ్యుడగు దాండవ్యుడను రాజు కామవశమై క్రాస్నాం కన్యను పొందగోరి నలంధరాప్రస్థీముగా వివస్థుడాయెను. అపాల్య కారణముగా దేవరాజగు విల్వదురు, కౌతది కారణముగా కీచుడు, సీత కారణముగా రావణుడు వివస్థులయిరి, ఇటులనే కామము అవర్ణదాయకమని యాచుటకు అనేకములయిన ఉదాహరణము లున్నవి. కాన కామము హేయము."

ఈ వివరితమైన అను వాత్సల్యయనుడు ఈ రీతిని విడిచిది కామము ఉపాదేయమనియు, సేవ్యమనియు విధానిం చెను. "కామము లోకస్థితి నిలంధనము, స్పృహ మూల కారణము కామమే. కామమే తేనిదో వృద్ధియే లేదు కామము అనివార్యము, కామము అహోరతుల్యము. శరీరస్థితికి అహోరతుల్యము అవశ్యకమో అటులనే కామము కూడ శరీరస్థితికి హేతువు. అహోరములేక జీవించుట ప్రాణి జీవుల అపాద్యమో అట్లే కామచేతమూడ ప్రాణికి అవశ్యకము. అనగా శరీరము, అహోరము, కామము అను నీ మూడింటికి అనివాదాన వంశంధము కలదని

గోచరించుచున్నది. ఏవిధముగ అహోరమును యుక్తముగా, నియమితముగా, పరిమితముగా చేయింపవలెనో, అదేరిగి కామమును కూడ ఉచితరీతిలో భోగించుట అవశ్యము. అహోరగ్రహణమునందును, అహారపరిశ్రాగమునందును ఎక్కువవల్లయు లేకుండు రోగ విలయముగను అల్లె కామోదభోగము వందును, కామ నివృత్తి యందును అనుచితమైన ప్రప ర్థ మున్నతో ప్రమాదము పుట్టిల్లును. అపిచితకమగు శీవలాభి చేష్టలు కామానువిధములు కామము దుష్టిచారము. అదియనుగాక ధర్మార్థముల అత్యము కామస్పృహయనుట నిష్కలయము కామస్పృహ లేని ధర్మార్థములు వ్యర్థములు. ధర్మము వ్యర్థము నిచ్చును. అప్పుడుకూడ అస్యరహిత సంభోగమే (కామస్పృహ) ధ్యేయమని చెప్పుటచేసి, ధర్మయుక్తము, అనందప్రదము అగు గృహస్థాశ్రమము నరలకు దుర్మారము, అవశ్యము కొరకు అహాకామస్పృహమగు వానరముకూడ, భోగప్రకర్షముకొరకు, ఉద్వేగమగు కామము పర్యవీర్యము గ్రాహ్యమే యగును "

"ధర్మార్థ కామములలో" కామము గ్రాహ్యమని గుర్తించబడుట కొన్నిరితుల ఉచితముగా రోచుటలేదు. కామము యొక్క దుష్టవిధానము హేతుత్వము దుష్టిచారము కదా! కామము యొక్క దోషములు విచితములే కదా!" అని వాదించువారికి వాక్యాయునుడు ఈరీతిని సమాధాన మిచ్చుచున్నాడు. "నిజము, కామము శేవల నిర్దుష్టము కాదు. పృష్టివిధానమే యది. శేవల నిర్దుష్టము, శేవల నిర్దుష్టము నగు వస్తువు లేనేలేదు. అంతమూత్రము లేత కామము శాశ్వతమునకు అనుచితము. దోషములను యథాకృతి పరిహరించి సుఖానుభూతి వందుటయే విచేతల యథిమతము రుజుమున్నంత మాత్రమున ముఖము శాశ్వతము కాదు. కాన వర్మము దుఃఖ పంధిన్నునును నీతిగి పురస్కరించుకొని ముఖమును శృంగించుట అని వేకము ధర్మార్థ కామములను ఉచితరీతిని ఉపచరించుచు నందు ఇహమునందును, పరమనందును అంతంత సుఖము నొందును ఏ శార్యముయినను త్రివర్గ సాధనముయి యుండవలెను. అశ్చరా త్రివర్గములో రెండు లేక నొకటియైనను సాధించబడవలెను. ఈ రీతి సమవ్యయధృష్టతో త్రివర్గ సామంబవ్యము స్థాపించబడినది. పురుషుడు కళాయుష్సుడు.

అతడు కామమును విశేషించి పంస్పరానుసహితముగ త్రివర్గమును చేయింపవలెను "శాశ్వతమునందు విద్యాగ్రహణము లేయవలెను యావదవయము కామమును భోగించవలెను వినివలెనమున మోక్షపరమం కావలెను అయిపు అనిష్టముగావ, యథావశాము, యథోచితము త్రివర్గమును చేయింపవలెను. విద్యాగ్రహణ కామముందు బ్రహ్మచర్యమే విహితము" అని వాక్యాయనుని మతము ఈ విషయమే కవిమలగురువు కాళిదాసు రచన పంశములో చిట్లు విశేషించెను "కైశవే లభ్యస్త విద్యావాం యోవనే విషయైషాదామ, వ్యాకృతే ముని వృక్షీవాం యోగేనాం శేవవ్యభావమ్". ఉచితమున కామశాస్త్రమునకు శాస్త్రవ్యయము నెలకొల్పినవాడు సుహృదార్యమిడు, మహర్షి వాక్యాయనుడు

మరి యొక ముఖ్య అశ్మవమిది "కామము ఉపాదేయ మగుగాక అంతమూత్రమున కామశాస్త్రము ఉపాదేయ మెటులగును? కామశాస్త్ర రచనయే అనిష్టము. కామ శాస్త్రము లోక కళ్యాణప్రదము కానేరదు. దానిమూలమున అఖలము, అనారాధ్యము వ్యాపించును. కామ శాస్త్రము అనావశ్యకము. ప్రాణులు వ్యభావర విషయ సుఖాభిలాషులు. అపుట, గుడ్డుములు, చిలుకలు మొదలగు తిర్యగ్జీవులకు కామశాస్త్రము వెదకువలెకొనెను? అవి నివర్తముగనే కామముందు స్వయం ప్రవృత్తములు. కామము ఉపదేశము నవేషించెను. శిక్షణము లేకుండగనే కామము విధము. మృగపక్షులకు స్వకాంత రమణోపాయమును ఏ గురువు ఉపదేశించెను? అదియును గాక అశ్వ విత్తము. శర్మదములు నిత్యములు ఇర్వాదైషారు లాత్మగుణములు. అత్యగ్రహము కామముకూడ విధ్యమే. అదియే ప్రాణుల యొక్క ప్రప ర్థము కాన కామ శాస్త్ర రచన అనావశ్యకము అనాంభవీయము" ఈ వివరితవస్తువు వాక్యాయను డిట్లు నిరస్తము చేసెను. "తిర్యగ్జీవులయందు ఇంద్రియములు కన్పటించునట్లు, కాన కామోద్బోధనము అస్తియు ప్రకృతి స్వభావ ప్రము వివాహాది నియమములు లేవు. అవి ఋతువిశేషములందుననే అభిగమించును. వాటి ప్రవృత్తి యావద్యమే మరియు పట పక్షాదుల ప్రవృత్తి బుద్ధిపూర్వకము గాదు ఈ శారణములచేత తిర్యగ్జీవులకును

రామ వష్టప్రాయముయొక్కను. దత్తకారులు కామకావ్యమును పరిపూర్ణముగా, పతలాగ్రముగా రచింపక తదవయవములచే రచించిరి. పాంచాల శాస్త్రవృద్ధుని గ్రంథము బృహత్కాయ మగుటచే తీర్థానువులకు మరద్దెయము కనుక పర్యవ్యాప్తమును పదుగ్రముగా సంశ్లేషించి, లఘు పరిమాణముతో, అబ్బుగ్రంథముతో ఈరామమూత్రములను వాచ్యాయనుడు రచించెను."

ఇందు మహా ప్రజాపతి మొదలుకొని వాచ్యాయనుని వరకు కామకావ్యీతిహాస మీయబడినది. కామకావ్యము ప్రజాపతి మూలమనుటవలన ఈ కావ్యమును ఆవ్యంశ ప్రాచీనమనియు, పవిత్రతమనియు, ఆదర్శీయమనియు స్పష్టమగుచున్నది. ప్రాచీన భారతదేశ సంఘసంస్కృత్యలో శ్వేతశేతువు ప్రముఖుడుగా గావవచ్చుచున్నాడు ఇతడు ఉద్దాలకుని పుత్రుడు ఛాండోగ్యోపనిషత్తునందు బ్రహ్మ విద్యను సాంఘము అధ్యయనము చేసినవాడు కామసూత్ర వృత్తికారుడగు రాష్ట్రక వృషింపుడు శ్వేతశేతువు బ్రహ్మవిద్యతో పనిచేసెదగ కామకావ్యమును రచించెనని చెప్పుచున్నాడు. ఈ విషయమున శ్రీబాల్మీకిప్రాయముండుట ఉచితమే. ఏదీ ఎట్లున్నను శ్వేతశేతువు మహాభారతములో నొక సంఘసంస్కర్తగా వర్ణించబడిన శ్వేతశేతువునకు పూర్వము స్త్రీలతో జహృవివాహ సంప్రదాయము కలరట. పరదా రాగి గమనముకూడ ప్రాచ్యాలమున మున్నదట. "వశ్యావ్యమిద రాతేంద్ర! నర్వసాధారణా స్త్రీయః! తస్మాత్తాను వకుప్యేతనరశ్వేత, రమేతచా" అనగా "ఓ రాతేంద్రా! వశ్యావ్యము ఏరితిగ పిరిచి వారిది అను శేదములేక వర్వ సాధారణమో అనగా నర్వలకు అనుభవార్హ మో అస్తే స్త్రీలును నర్వసాధారణులు. కనుక వురుషులు చాలిమీద కుమకులుకారాదు. విరక్తులు కారాదు. శేవలము రచింపవలెను." అనునది ఇట్లనమాణము. నమాణమిట్లు ఆవ్యవస్థకమగా మండగా మర్యాదా నిబంధనము చేసినది శ్వేతశేతువు. ఈ మహా మహాడు లోకులకు మద్దెపాన నివృత్తిని, అధమవర్తము చారు బ్రాహ్మణులు, గురువులు, మున్నగువారి కన్నయ అను వివాహమాడునట్టి అనుచికారాదమునుండి నివృత్తిని, పరస్త్రిగమన నిషేధమును ఉపదేశించి, నమాణవ్యవస్థను నిర్మించెను. దత్తకుడు మధురానివాసీయగు ఒక బ్రాహ్మ

ణుని కుమారుడు, అపవితర్ని ప్రమాది ఎమయమునంతే మరణించెను. ఆరనివర్తది అపవితో పాటినీపుత్రమున నివాస మేర్పరచుకొనెను. లొలది కాలమునకు తండ్రి కూడ మరణించెను. ఒక వృద్ధబాహ్యుడ అకాలకుని పెంచెను. అందుచేతనే అతనికి దత్తకుడు అనిపేరు. అదత్తకుడు అనేకకాలమున నర్వవిద్యలు, పర్వకలుశేర్పి దత్తకార్యుడని పేరుగాంచెను. దత్తకవమునకు మలలోపాయము వచ్చేపించుచు దత్తకుడు పాటినీపుత్ర పగరమునందలి వేళ్ళబాటికయందు ప్రవేశించెను. వేళ్ళల ధవారణోపాయములను, వారి చరురబల్లిని, కాటల్లిమును, భూంకవముగ నధ్యయనముచేసి ఆతడు వేళ్ళంక ధవారణోపాయములను శేర్పటతో గురువాడెను. అవేళ్ళలందరు ప్రార్థింపగా ఆతడు "వై కికమును" రచించెను.

చారాయణుడు, భూటకములుడు అర్వ కావ్యము సంఘము, గోవర్ణియుడు, గోదాకాపుటకును, పశంజి చ్రానిన మహాభావ్యముందును పేర్కొనబడినారు.

వాచ్యాయనుడు, తన కామసూత్ర గ్రంథమును గూర్చి యిట్లు చెప్పెను. "పూర్వకావ్యములను, ప్రయోగములను పరిశీలించియు, అనుసరించియు ఈ కామసూత్రము సంశ్లేషముగా నిర్వహించెద. శాస్త్రవీధియగు మూత్రమును గ్రహించి, విమర్శించి, వాచ్యాయనుడు గ్రంథమును నిర్మించెను. ఈ వాచ్యాయన కామసూత్రముల నిర్మితీ అవంతకము, తత్పూర్వ కామకావ్యములు ఉపేక్షితములై వష్టప్రాయము లాయెను మహర్షి యగు సాటినియొక్క అష్టాధ్యాయ, వ్యాకరణ కావ్యముతో ఎట్లు అగ్రస్తమును అధిష్టించితో అట్టి అగ్రస్తానమునే కామకావ్యముతో, వాచ్యాయనుని గ్రంథము అగ్రమించును

ఇది నమగ్రమై లోకసాహిత్యములో ఉన్నతస్థానము వలంకరించు గ్రంథరాజములలో నొకటి. ప్రాచీనభారతము యొక్క సంస్కృతి శీవన విశేషములకు ఈ గ్రంథము ఆకరము. ఇందు నీడు అధికరణములు, పిరి అభ్యాయములు, రీతి ప్రకరణములు కలవు. మొదటిది సాధారణాధి కరణము. ఇందు కావ్యసంగ్రహము, ధర్మార్థకామములలో కామమునకు గల స్థానము, విద్యలు, కళలు, వాగరకుని జీవితము, అపవిత్ర మాతలు మొదలగువిధికలవు.

రెండవది పాల్వనయోగిశాధికరణము ఇందు వాయుశా
 బాయకుల పక్షగరణము శాస్త్రదృష్టి నమనరించి చేయ
 బడినది. శామమునకు దశాంగములగు ఆలింగన, మంబన,
 వశచ్యేద్య, దశవచ్యేద్య, సంశేషన, పీఠ్యశారులు
 విశదముగావర్ణింపబడినవి. మూడవది : వ్యాసంబ్రయోగ
 కము, ఇందు వివాహము, కన్యను ఆధిగమించుట మొద
 లగు వంశములుకలవు. నాలుగవది శాశాధికరణము.
 ఇందుగృహీత కర్తవ్యములు, దినవర్త్య, ఆయ వ్యయముల
 గయములు, మొదలగునవి చేర్చినవి. అంబదవది
 పారదాళకము. ఇందు పరశ్రస్త్రి పంపర్కము చెప్పబడినది
 శాశాస్త్రయనుచు పరదాళగమనమును పూర్తిగ నిషే
 ధించెను ఈ శాస్త్రము శేవలను ప్యుష్టిరక్షణము
 కొరకేగాని ప్రామావలమోకల గారు. శాస్త్రము
 సమగ్రమై యుండవలెను. శేవలను శాస్త్రములో చెప్ప
 బడినంత మాత్రమున లేక వ్యతిరేకినంత మ్రాతమున
 పర్యము గ్రాహ్యము, ప్రయోజ్యముకాదు శాస్త్రాగ్రములు
 వ్యాపకములు. పశ్రయోగములు అపరీక్షములు
 అరవది వైశిఖము. ఇందు కేకల ధవాన్తకేపాయములు,
 వేద్యశామము మొదలగునవి వర్ణింపబడినవి. ఏడవది
 కొవివివేదికము. ఇందు కలగ్రము, అయ్యర్షేదము వర్ణింప
 బడినది ఈ శాస్త్రము శామమారము అనుచేర ప్రసిద్ధిచెల్ల
 నది. ఇందుచెప్పబడిన ప్రకరణములు: (1) మతగంధరణము,
 ఇందు పురుషుడు తన గౌరవర్యమును, యౌవనమును,
 ఆరోగ్యమును స్త్రీలకు అకర్షణీయములుగానుంచుకొను
 విధానము, తత్పాదనములగు సాహసప్రక్రియల చెరుగులేక
 తెలుపబడినవి. (2) పశికరణము. ఇందు స్త్రీ పశికరణ
 మంత్ర వంశావధానములు వివరింపబడినవి. (3) వ్యవ్య
 యోగము. ఇందు శామశాస్త్ర వంశ్య పీకరముగనుండుట
 కువయోగినికొవడములు చెప్పబడినవి. ఆయుర్వేదము,
 వేదములు, తంత్రములు, మున్నగువాటిని గదివియు
 ఆపులు, వైద్యులు మొదలగువారి పరిశోధన పొందియు
 ఈ యోగముల ప్రయోగింపవలెను. ఈ శామమాత్రము
 పర్యాంగ పరిపూర్ణమును, శోక హితకరమునై యున్నది.
 శాశాస్త్రయనుచు శామను నిశ్చితముగా నిర్ణయింప
 కన్యముకాదు. శాశాస్త్రయన మల్లనానని శామను
 శ్రీ. పూ. రెండవశతాబ్ది అని చెప్పవచ్చును.

శామమాత్ర వ్యాఖ్యలు : శామమాత్రములపై రచింప
 బడిన వ్యాఖ్యలలో ముఖ్యమైనది యశోధరుని అయ
 మంగళా వ్యాఖ్య. ఈయది విపులాగ్ధమై మహా క్త్యపూర్ణమై
 మూలమాత్రములకు అత్యంతముగా శోక వియ్యున్నది.
 యశోధరుడు ఎడమూదవ శతాబ్దమునకు చెందినవాడు.
 భామనూత్ర వ్యాఖ్యాతలలో పదునై దవ శతాబ్దికి చెందిన
 వీరభద్రుడును, నడువేదవ శతాబ్దికి చెందిన శామక
 న్యసంపాదుడు ముఖ్యులు
 శాశాస్త్రయనుచు యవంతరము శామశాస్త్రమునై
 అనేకులు వివిధ శాస్త్రగ్రంథములను రచించిరి శాశాస్త్ర
 యనునకును, తదనంత రీయలయిన శామశాస్త్రబాలం
 కును ఒక నిశ్చితము కలదు. శాశాస్త్రయనుచు దృష్టి
 సమగ్రము, సర్వాంగీణమునై యొప్పుచున్నది. తరువాతి
 వారి దృష్టికోణము ఒకవేళకము, వేవలను విషయ
 బాంధాపామకము. శాశాస్త్రయనుచు ధర్మాగ్ర శామ
 ములను అనుచుపూరుకముగా వేదవంతమైనవిను. అందు
 చేతనే "ధర్మాగ్ర శామభ్యోజ్యము" అని అతడు అడిగి
 పలికెను. తరువాతివారు శామమునే ప్రచారముగ
 పరిగణించిరి.
 కొశ్మీకవది : కొశ్మీకవది రచితవాన్యము మన చేత
 ములో శాశాస్త్రయనుచు గ్రంథము తరువాత విశేష
 ప్రచారములో నున్నది ఇతడు సింహళ దేశియుడు.
 తేలోటని మనుషుడు వైద్య విద్యారధుని పుత్రుడు.
 శామశాస్త్రమునకు సూతననక్తికలను వృణించి, వీర్యులను
 దిద్దినవాడు. ప్రాచీనలలో ఎవ యితిప్రాయ భేదమును
 వైద్యముగా చాటి గ్రంథరచనకు ఉపక్రమించి కొంత
 శాస్త్రమునకు విశామసూదామెను. శామశాస్త్ర ప్రయో
 జనము విశేషియై చెప్పెను. "అపారాధయా స్వనింప వీధి
 సాధ్యాయాశామ రంజనమ్. రహాయోగ్యురీతి స్వస్య
 శామశాస్త్ర ప్రయోజనమ్." అలభ్యస్త్రయొక్క లోలో
 పాయ అశ్లేషణము. లభ్యస్త్రయొక్క అనురంజనము,
 అను రక్షస్త్రయొక్క సుఖానుభవము- ఇవి శామశాస్త్ర
 ప్రయోజనములు. ప్రాచీనల యుక్త్యయ, ఆర్యావీమల
 యుక్త్యయ వృష్టిభేదములను ఈ విషయమే తేలి
 తెల్లము చేయుచున్నది. కొశ్మీకవది రచితవాన్యము
 శోకప్రియనుగు గ్రంథము.

కళ్యాణమయ్యుడు. కళ్యాణ మయ్యని అనంగ రంగముల్లో కావ్యకము. పదునారవ శతాబ్దమునకు చెందిన అహమ్మద్ ఖానుని పురుషుడును, అయోధ్య నవాబునకు లాడక ఖానుని కామకవిమిత్రము ఈశదీగ్రంథమును రచించెను కళ్యాణ మయ్యుడు అనేది కళానిదగ్రంథము.

ఆచార్య రత్నకుని దత్త శ్రీ మూత్రములు, కుసుమార వల్లభము ప్రాచీన రచనలుగా తోచుటలేదు జ్యోతిరీశ్వరచార్యుడు వాత్సల్యయనునది మతము ననుసరించి పంచ సాయకమును గ్రంథమును రచించెను. ఇదిగాక హరిహర భట్టు యొక్క రతిరహస్యము, రుద్రకవి కృతమయిన స్వరదీపిక, శ్రీమేల్మదిని కామహాద్రావము, కుట్టిపి మతము, రేవణుని స్వరత్నప్రకాశిక మొదలగునవి చేష్టనరచిన గ్రంథములు ఈ గ్రంథము అన్నియు పంపకముననే నిర్మించబడినవి. భారతీయ లేఖనాలలో కూడ జూపి నంభ్యాకములుగా కామకావ్యములు గలవు. అంబికావళిలో చేష్టనరచినవి (1) పల్లయకవి కొళ్ళోకము (2) శివరాముని కామకావళిని, (3) వేంకటకవి బ్రహ్మ నంద శతకము (4) సోమభూపాలుని అంబరతిరహస్యము. అంతిమగ్రంథము హరిహరభట్టు ప్రాసిన రతిరహస్యము నకు సుందరమగు అనువాదము

కామకావ్యము - విషయవిశాగము కామకావ్యము లన్నిటిలోను ప్రాయశఃముగా వాయికావాయక విభాగము ఒక ముఖ్య విషయముగా పరిగణించబడుచున్నది. ఈ విభాగము విభిన్న దృష్టికోణములపై సాధారణదీ యున్నది నాయక విభాగము.

1. ప్రమాణ కాలభావములను బట్టి ఉత్తమ, సుదర్శ మార్థములుగా వాయువులు విభాగించబడిరి. వారు క్రమ ముగా అశ్వ, వృష, శక అవతారులు

2. ఆచారగుణాదులమీద సాధారణదీపరీయకవిభాగ మున్నది. అవి భద్ర, దత్త, కుసుమార, పాంచాలజాతులు.

3. కేవల ప్రణయ వ్యవహారముమీద ఆధారపడిన విభాగమును అనుసరించి దక్షిణుడు, భృష్టుడు, అనుభూ లుడు, శకుడు అను నాలుగు తెగలగు నున్నారు.

ఇక వాయికా విభాగము :

(1) ప్రమాణకాల భావములనుబట్టి నాయకలు హస్తవి, జడవి, మృగియని వ్యవహారములందురు. వీరు క్రమముగా

ఉత్తమ, సుదర్శను, అధమ కన్యలకు చెందియున్నారు.

(2) సాందర్య గుణాదులనుబట్టి పద్మిని, చిత్రిణి, శంఖిని, హస్తవి యను విభాగ మొకటి కలదు. (3) ముగ్ధ, సుదర్శ, ప్రాభ అను మదియొక విభాగమున్నది (4) పావం త్రస్యము వాధారముగా గైకొని స్వీయ, అశ్వ, సామాన్య (వేర్గ) యను మదియొక విభాగము కలదు

వాయికా వాయువులకు తోడ్పడువారు అనేకులు కలరు వారిలో విట, వట, గాయక, పీకనుబ్బారులు వాయుకామవతులు

కామముయొక్క భజలు పది. ఈ పది భజలయందును కామము వృద్ధిచెందును 1. క్రవణము, 2. చతుశ్చిత్రి, 3. మనస్సంగము, 4. వంకల్పము, 5. జాగరము, 6. కృశభ్యము, 7. అరతి, 8. అజ్ఞాభ్యాసము, 9. మూర్ఖ, 10. మరణము. కామకావ్యములందు ప్రయుక్తు, ప్రయుక్తులు వివిధ భజలయందును సుశీలనులై యుండవలెనని ఉపలేఖ నియోజితది కళ్యాణిలేఖను అనురాగమును, తోకప్రియవత్సమును వృద్ధిచేయును. ఈ భజలు 16 అని చేష్టించబడినవి. అవి ప్రాచీన భారత తీవనమునకు పరిచాయకములు గాన గమనార్హములు. అవి ఇవి : 1. గీతము, 2. చాద్యము, 3. వృత్తము, 4. అలేఖ్యము అనగా చిత్రకర్మ, 5. విశేషకృష్యము (ప్రీతి ముఖమన వివిధరీతుల విచిత్రమగు తిలకము నుంచుట), 6. తండులకునును బలిపిఠారము (ముగ్గులు మొదలగునవి నియ్యము మొదలగువానిచే నిర్మించుట), 7. పుష్పానందము (పుష్పలతో ఆననములు, అలంకరణ ములు మొదలగునవి చేయుట), 8. దశవనసాగ రాగము (దంపతులకు, జట్టులకు, శరీరాంగములకు రంగులు వేయుట), 9. మదభూమికాకర్మ (మలుకుతో భూమిపై, గృహమును కాపించుట), 10. శయన రచనము, 11. ఉదకవాద్యము, 12. ఉదకాభాగము (నీటికారితో నీళ్లు మొదలగునవి తొట్టుట), 13. చిత్ర యోగములు, 14. మాల్యునిర్మాణము, 15. శేఖరకా వీడయోజనము. మాలానిశేషములు (శిరస్సుమీద ధరించు పది. వాటిని నిర్మించుట), 16. వేషభృష్టము (శరీరాంశ భరణము), 17. కర్ణవృత్త తంగములు, 18. గంధ యుక్తి, 19. భూషణయోజనము, 20. ఇంద్రజాలము,

21. కామమారము (సుఖనిరదరాము, కామపాదనమునకు వలసిన మంగళావధములు) 22. పాపప్రణామము, 23. విశేషభక్తిపాత్ర యోజనము, 24. సూరీవాసము, (బ్రహ్మకుటుంబ), 25. మృగశ్రీకీడ, 26. వివాదమునకు చాద్రము, 27. ప్రహేళికలు (ప్రాదుర్భావము మొదలగువిధము) 28. అంశాక్షర, 29. దుర్భాగమును నిష్కర్తవము, 30. పుష్పవాసము, 31. వాటకాశ్వాసము దర్శనము 32. సమస్యార్థాంత, 33. పక్షిక ప్రేరణము (సముదయమొదలగు వానియందలి), 34. తర్కశర్మ (శబ్దము సారము), విశిష్ట కావ్యప్రీతిరకు ఉపయోగించుట, వాణిజ్యము, 35. తపనము (చెట్టు), 36. వాస్తువిద్య, 37. రూపకర్మపరికర, 38. భావపాదము, 39. మతరంగాదము, 40. వృథాయుద్ధము, 41. మేమకుటుంబ లావణ్యము, (గృహస్థ, పౌత్రకృష్ణ, శోక, లాభకపిట్టలు - విధి సంకేతములు, 42. యజ్ఞకాలిక ప్రణావము, 43. ఉత్సాహము - పంపాపము - శరీరమందము, 44. అక్షరములు కాకభనము, 45. మేధావితవికల్పము (ఇతరుల తెలుగునకు మర్యాదవలె) మాకులాదులు) 46. దేశభాషా విజ్ఞానము, 47. పుష్పకళిక, 48. నివి గ్రంథము, 49. యంత్రమాపుక, 50. భారణ, 51. సంపాద్యము, 52. మానవీయ, 53. కావ్యశ్రీయ, 54. లోకము, 55. పంచోజ్ఞానము, 56. క్రియాశాస్త్రము, 57. చరిత్రము, 58. వ్యక్తీకరణము, 59. దుష్టులము, 60. పాశ్చాత్య, 61, వైవాహికజ్ఞానము, (గృహములను, విషయములను అనుభవించి తెచ్చుట) 62. వైజ్ఞానికజ్ఞానము (విద్యుదయి) 63. కాలకలనము, 64. వ్యాసముము. ఈసూచిక ప్రాచీన భారతీయుల జీవనమునందలి వివిధాచరియలను చూచుచున్నది.

పరిశ్రమయోగము దశాంగమునీ శామశాస్త్రకారుల
నుకరము, దశాంగములు 1. అంగిగతము, 2. చుంజనము,
3. నశకతము, 4. వీర్యవృద్ధి, 5. పూతము, 6. సంపాద
శక్తి, 7. ఉపవృద్ధి, 8. దంతశక్తి, 9. దృఢ
గిష్టి, 10. పురుషాయుజము. శామశాస్త్రములలో
వీర్యశాస్త్ర అంగము శాశ్వతశక్తిగా వివరించబడినది.
ఉదా : నశకతము. ఇందు నశములు ఎట్లుండవలెనో,
శక్తియు తెలుపబడవలెనో, వివిధ శాంతుములలోని గిష్టి

కిన్నె వ్యవహారము తెలుగుదేశానికి నివరించబడినది. వాత్సల్యాయన శాస్త్రమునందుకూడ జంధములు వర్తింపబడినవి. ఉత్తరకాలికులు గ్రంథములలో జంధములకు అనుచిత ప్రాముఖ్యము ఉపగ్రహించినది.

సాగరక వృక్షమనునది మనకు ప్రాచీనకాలపు విశాఖ పురుషుల జీవితమును తేలజెల్లము చేయును. సాగరకడు అడకపురుషుడు. అతడు గ్రామస్థులకుకూడ అనుగ్రహింపబడును. అతడు గృహిణివద్దొక్కటే స్వవృత్తి వనంజరించి గృహస్థుడగును. అతని నివాసము చల్లఁజేయుదుగాని వగర మందుగాని నష్టపాత్రయే ప్రత్యేకమందుగాని ఉండును. అతని భవనము అనన్వేషకమై వృక్షపాటికతో అమృతమును, గృహమునకు దళైగడులు వేరువేరు పగులకు నియతమైయుండు భవనమందు రెండు భాగములుండును. కావ్యాగృహముందు కుంచము, దానిమీద తెల్లని కోమల మగు దువ్వెల్లు, దిండ్లు ఉండును. రెండవ ప్రతికయ్యలకుడనుండును. అచ్చుననే పీఠము, వేదికయు నుండును కాత్రి ఉపయోగించుగా మిగిలిన అనులేపనములు, దండలు, సుగంధపుచెట్లు, అవంగములు, అమలపాపిలుకూడ అవనలే యుండును. చిలుకకోయ్యలకు తగిలించబడిన పీఠ, అశ్వేష్టునవతై చిత్తలతము, కుంచెలుగలచెట్లు, వీరియో యుకపు వ్రకము, గోరింట పూలమాలలు ఉండును. అచ్చుననే ద్యూతఫలకము, ఆకర్షకఫలకము కనిపించును. నివాసగృహమునకు నమీచుమున కలుని వంజరములు వ్రేలాడుచుండును. వృక్షపాటికయందు ఉయ్యెలయు ఛాయయు, పువ్వలనుగల తొడకట్టును ముందును, సాగరకడు ప్రాధుడనైచి కాలకృత్యములు నిర్వహించి, వంశభావనముచేసి, అనులేపనము, ధూపము, మాతీల గ్రహించి, పెదపులకు అమ్మకప్పునుకొని అద్దముతో తన ఆకృతిని చూచుకొని, కిరీటమునకు అత్తరు చూచుకొని, సుగంధ పూద్రువును తాంబూలమున చర్మించవలెను. భోజనానంతరము కుకళారికా ప్రభావములతో, గోల్ల పోత్రేయ్య, తోళ్ళు మొదలగువాని పంతుల యుద్ధమునకు, అయ్యోకళితో, క్షీరదళి, సాగరకడు కాలము గడుపును. విటాచి పోవచరులతో ముట్టలాడును. తరువాత నిదురించును. అపరాహ్ణముందు గోష్ఠినిచారము చేయును. సాయంకాలము సంగీతమును వినును. అపరాహ్ణముందు

తరము సురభిధూపితమును, అలంకృతమును అగు వాని గృహవసతి అతిసౌకర్యకలై ప్రసీదించును. అవసరముగలచో దూకికలను పంపవలెను. యథావసరముగ వ్యయముగా నూడ నాంకుకదలను పోవలెను. ఆవృతవృక్షుడు ఉత్పవములు, గోష్ఠిసమాఖ్యములు, పాదము, ఉద్యానగమనము, సమస్యాపూరణము, క్షీడలు ఏర్పాటు చేయించవలెను. అట్లు ఆహారములయినవారిని సమ్యానించవలెను. వేళ్ళాభవనమునందుగాని, తదితర గృహముందుగాని, సమాన విద్యాబుద్ధి, శీల, విశ్రవయస్థులగు మిత్రులతోగూడి వేళ్ళులతో అమరాచారావములు అలవదగును ఆచ్యుత కావ్య సమర్థులు, కళలు చర్చించబడదగును. మధుమైరేయావనముల నక్కడ నేదించవలెను వేళ్ళులను త్రాగించవలెను. వేళ్ళులు వినివి త్రాగించును. ఉద్యానమున విహరింపవలెను. గ్రీష్మకాలమున అల్పక్షిణి లాభించవలెను. వివిధ మిత్రులతో సమస్తోత్సవములను వెరవవలెను. గోష్ఠియందు సభ్యులు కేవల సంస్కృతమును గాని, కేవల దేశభాషను గాని వాడరాదు. యథోచితముగ భాషను వాడవలెను. ఈ వాగరకవృత్తము ప్రాచీనకాలపు భారతీయ విలాసపురుషుని జీవనమునకు దర్శనము. శాస్త్రములు కేవలము తిగిర్వకమాత్రము అనియు, వాటి సహాయము నేమిమిళమనియు వాళ్ళార్యులనుడు వనించెను. "సురత వ్యవహారములందు తత్క్షణ కల్పితములగు భావములు, చిత్రములు వ్యవస్థమునందు కూడ గోచరింపు. మహావేగముతో అనుగిడుచున్న మహాశక్తియు మోగమందలి మ్రోకులను, కొయ్యలను, గుంటలను, గోతులను మోగాంధతచే గమనించవట్లు రాగాంధులగు శామిసీ కామకులు సురత సమృద్ధమందు చందకేసులై ప్రవర్తించురు ఆ సమయమున వారు సుఖదుఃఖములను, లాభవ్యయములను, మంచి చెడుగులను గమనించరు. నదులు మందరములుగా మున్నంత వరకే శాస్త్రప్రయోజనము. రతిచక్రము పాగ మొకరిడినచో శాస్త్రము, క్రమము అమయము క్రమలే." కామరేషుడు: భారతీయుల కామధిపతి యగు మవ్యత

దేవుని చరిత్ర అద్వితీయ సుందరముగా నుండి వారి కల్పవాచానుకర్యమునకు ఉత్తమ ప్రమాణముగా నున్నది. అమూల్యములగు శాసనలు అనేకములు వైదికయుగము నందు లేచిరేవతలుగ ఆచారానిబంధించుచుండిరి. ఈ భావ

లకు దేవశాస్త్రము ప్రసాదించబడుచుండెను. ఉదా. లక్ష్మి శ్రోతము మొదలగునవి కామదేవుని ఆవిర్యావము కూడ ఇట్లే వీర్వడియున్నది సర్వప్రాణి స్థితముగ కామము మూర్తిభవించి రేవుదాడెను. అతర్వవేదముతో పెక్కుమంత్రములు కామదేవునికి సంబంధించినవి కలవు. అవి కామదేవుని ఆచారవ ప్రచారమునకు ఉపకరించెను. కందర్వపూజ తొనర్చుటకు కామదేవాయతన నిర్మాణము ఒక విశేష మయ్యెను. ఇచ్చట కన్యలు కామదేవుని పూజించుచుండిరి సంస్కృతమునందును, తదితర దేశ భాషా సాహిత్యములందును కామదేవునికి మహాత్వ పూర్ణమగు స్థానము గలదు. కామదేవుని ఉపాలంఘించుట, స్తుతించుట, ప్రలంఛకపుటకు అనతిక్రమచేయుమైన ఆచారమయ్యెను. కామదేవుని వామభేయములను పరీక్షించినచో ఈ దేవుడు మొదట ఆచారహింసకును, అమూల్య కావనారూపుడునకు ఉండెనని గోచరింపి మానదు. ఉదా. మదన మదయతిః ప్రణలను మత్తలను చేయువాడు. కామావస్థలో నుత్తర యుండునుకరా! మవ్యతః=మవ్యతే అవయా ఇతిమిన్, దేశవా. కాం మఖ్యాతీః=మవ్యతః; మతే అగ్గః ప్రాచీలోని దైతవ్యము బుద్ధి, దానిని మర్చించువాడు, కలియకెట్లువాడు, మారః మారయతి అనాః=లోతులను సంహరించువాడు. ప్రయ్యయ్యః ప్రకృష్టం ద్యుమ్నం యవ్య సః=అవత్రిమము, ప్రకృష్టమునగు అలము గలవాడు. పర్యజగత్తు కామ వశవర్తి అని అర్థము. కందర్వః కమిశ్యావదే, దర్శన. అనందమును, దర్శనమును కలిగించువాడు; దర్శకః=గర్వమును కలిగించువాడు కామ దర్శి యగుట కూడ సంభవమే, అనంగః=కామనకు కరీరము లేదు. అమూల్య భావనయన్నమాట; కామః=కామించబడువాడు; స్మరః=స్మృతిపథమున నుండువాడు; స్మరయతి, ఉత్సృంజయతి=కామిసీ కామకులను అత్యగ్ర్యము స్మరించునట్లు చేయువాడు; మనసీజః=మనస్సున ముగ్ధునించువాడు, మనవ్యుని అధిష్ఠించువాడు.

ఇట్లే వివిధములగు అవ్యర్థవాచములు గలవు. మవ్యమని పద్ధి రతిమైయున్నది. కామదేవుని కామదేవత్వము రతిసిద్ధి. ఈ కల్పవాచకుడవ్వను, శోమలత్వము నహృదయ హృదయైకవేద్యము. కామదేవుని సహచరులు కూడ

ప్రకృతినుండి గ్రహించబడినవారే. చారందరును కామోద్దీపకమగు ప్రకృతిలేదేయొక్క సుందర సంకతిలోనివారే. వసంతుడు కామదేవుని పరమమిత్రుడు. మధువుడు తనను వశంతుడు అతడు పంచబాబుడు. అని తి ఆ ఐదు బాబులు లును కుమారులులే. కుమారులులు కామోద్దీపకములు. పంచబాబుని బాబులుంటే సిద్ధులుగాని వాయికానాయకులు లేరు. ఆ బాబులు - కమలము, ఆశోకపుష్పము, ఆద్రునుంజరి, నవమల్లిక, కలువపువ్వు. మరికొందరు పంచ బాబులు నిట్లు వివరింతురు-ఉపాధవనము, శాపనము, నశూరూపము, వైరినము, మారణము. ఇవి ఐదును కామదళలను కల్పింతు. ధనుర్మాసిని క్షిప్తితడు క్రమకములను ఉపయోగించును. ఈతని ధ్వజముమీద మీనము, మకరము విహ్వలులుగా నుండును. ఇది పాండర్యము యొక్కయు, కామశాపనము యొక్కయు అనుజ్ఞంబు నీయత్నమును సూచించును. కామదేవుడు బ్రహ్మదేవుని హృదయమునుండి సంభవించెనని భావనము చెప్పుచున్నది ఈయన లక్ష్మీపుత్రుని ప్రచారముతో న్నున్నది. ప్రాచీన భారత విమాణము ఉత్పన్నమైయున్నా నుండును. అందు సామాంతర కేవలము చక్కగ కలిగియుండును అట్టి యుత్పన్నములతో మనశోత్పన్న మొకటి. ఇందు కర్మము ముక్త్యుని ప్రతికృతిని పూజించు సాధారణము కలదు. ఈ మనశోత్పన్నము చైత్రకుల్ల చతుర్థశయందు వచ్చునట్టి పండుగ. అట్టి నరవశాసమునతో రాజవాహనుడు అపంత సుందరిని కాంచెనని దండి పం దళకుమార చరితమున పలించెను.

సంస్కృత సాహిత్యము మీదను, భారతదేశము నందలి ఇతర దేశభాషా సాహిత్యముల మీదను, అలంకార శాస్త్రము మీదను, కామశాస్త్రముయొక్క అమల్లము, అగారము నగు ప్రభావము గోచరించుచున్నది. వాయికానాయకుల విభాగము, వేదాంతపుస్తకము, వేద్యం ధనాగ్రహణములు, లోకనంచ, కళలు, మదనరీతి, దూతీ దూతలు, అభిసారికలు, విట విభూతక వీరమర్దకాది వాయికానుచరులు, సంశేషనము, ధిమతి, పరివ్రాజి మొదలగునాటి సహాయము, రాక్షసులు, వాయుకుడు అనేక స్త్రీలయొడ పక్షపాతము లేకుండ, చతురతతో అకర్షణీయముగా ప్రవర్తించుట, గోష్ఠసమావేశములు,

సావము, ఉద్యానవివేకము, అలంకార విశేషములు, ఉత్పన్నములు, కామదళలు, అనురాగకారణములు, విరాగ హేతువులు, మనసేవలను అనుయాయులు, గోత్ర స్థలము, సాదాకాడనము, బాహ్యరతి, అతింగన, విశిష్టతాది తదంగములు, సంప్రయోగము, అలంకరణము, ప్రసార సము, భాగ్యావృత్తము, వివరణకర్తృంగారము, ప్రోషిత కర్తృకచర్య, పుష్పలాలికలు, పర్యోక్షలు-ఇవి కామ శాస్త్రమునుండి సాహిత్యమున గైకొనబడినవి సంస్కృత కవులు, దేశభాషా కవులును కామసూత్రములను అధ్యయనము చేయుచుండిరి. విశేషముగా వాచాన్యాయనుని కామసూత్రములను ముందిరికొని కవు లగ్రేకులు కవికారచనమునకు ప్రవృత్తులైరి.

కాళిదాస మహాకవి కామశాస్త్ర విస్థాపకుడు ఈని కావ్యము లన్నిటియందును ఈ విషయము గోచరించుచున్నది. అగ్నిహోత్ర కాకుంజలముతోని చతుర్థాంశమందలి "కుక్రూపస్య గురువా... ధూయన్మందవ దక్షిణా పరిశనే భాగ్యోవృత్తముల్లేకి..." ఇచ్చట కాళిదాసు వాచాన్యాయన కృతమైన కామసూత్రములతో భాగ్యాధిగరణమునగల సూత్రముల నమవదించెను "భాగ్యోవృత్తముల్లేక, పరిశనే రాక్షిణ్యుని 6-1.80, 40" కుమార పంజనమునగూడ నిద్రయము గోచరించును. కామశాస్త్ర ప్రభావమున పొరుగు దివిదృశిలై పురై దృశ్యము మరల సమానముడయ్యెను.

అపరచాస్త్రియు, వేదమూర్తియు నగు భవభూతి మాలినిమార్దవమున కామశాస్త్రమును పేర్కొని అందుండి సూత్రములను ఉటంకించెను.

దండి మహాకవి రాజకుమారి అగ్రశాస్త్రముయొక్కయు వాచాన్యాయనుని కామసూత్రముల యొక్కయు ఒక అపూర్వ నమోకరణమని లెప్పుట వర్తకా డనితము. ప్రతి కథయందును అగ్రశాస్త్రము, కామశాస్త్రము ఇవిడి యున్నవి. కామశాస్త్రము ఒకకుమార చరితమునందు ప్రతిబింబించినట్లు మరి యేకాచార్యంశవంతుడు ప్రతిబింబించి యుండలేదని చెప్పినతో సాహసము గాఢాదు. ఇందు అపహరణకర్త చరితము పరికింపదగినది. ఉపహరణకర్త చరితము, దూతీసంప్రేషణము, అనురాగవాగ్దాన నము, కల్పసుందరి ప్రాప్తి, ఉపహరణకర్త విజయము మున్నగునవి కామశాస్త్ర ప్రభావము సూచించును.

అయితే వీరిని గీత గోవిందము లోక ప్రయత్నముల ద్వారా
అయితే వీరిని కామశాస్త్రమును, భక్తిని సమన్వయపరచి
యితోగమగు దివ్య ప్రేమను స్పష్టపరిచాడు.

అలంకారశాస్త్రములందును, భద్రమహర్షి అత్యగ్రంథము
లందును గూడ కామశాస్త్ర ప్రభావము ముప్పవము.

"అ"

కారర్, పార్ :

కారర్ (పార్) అనునతడు 1898 వ సంవత్సరము
ఏప్రిల్ 21 వ తేదీయందు మార్టినగర్లనున స్ట్రీట్ దంపతు
అటు అబ్బించెను. 1898 లో ఈ స్ట్రీట్ బంటులము స్వర్ణశి
మునకు మరలివచ్చెను. కారర్ 'ఆర్' నందు 1908 లో
తన ఉన్నతపాఠశాల విద్యార్థిత్వమును ముగించి ముఖ్య
ముగా రసాయన శాస్త్రమును పఠించు ఉద్దేశముతో,
బ్యాంక్ విశ్వవిద్యాలయములో ప్రవేశ
ించెను. అతడు అతని ఆర్మెడ్ వెర్మిన్
అను పండితునివద్ద శిక్షణమును పొందు
అభ్యుదయము లభించినది. 1911 లో కారర్
రసాయన శాస్త్రమునందు బాధ్యుడైనది
పొందెను. 1912-18 లలో వెర్మిన్
సహాయార్థిత్వముగా పనిచేయుచు,
కారర్ వ్యవస్థ పరిశోధనములను
పొందినది అతడు మొదట ఆర్మెడ్
కలిగియున్న జీవరసాయన పర్యాయము
లను గూర్చి పరిశోధనములను ప్రారం
భించెను ఆ కాలములో వైద్య శాస్త్ర
ములో చేరెన్నికగన్న పాల్ ట్రిల్ అను మహాశయుడు
అర్మెడ్ యందలి ప్రాజెక్ట్ పట్టుకముతో పని చేయు
యించెను ట్రిల్ తు కారర్ చేయుచున్న పరిశోధ
నమునందు అభిమానము అంది, 1918 లో అతనిని తన
వద్దకు ఆహ్వానించెను. అంతట కారర్ వెర్మెడ్ ల
వంటి మహాశయులతో కలిసి పనిచేసి గొప్ప అనుభవమును
పొందెను. క్రమముగ పరిశోధనా రంగములో ప్రావీణ్య
మును సంపాదించెను. రసాయనశాస్త్రమున 'కాల్బర్ట్ పాన్'ను
బొమ్మగముగా ఉపయోగించుటపై, అతడు తొలిసారిగా
తయారుచేసెను. అతడు మొదట ట్రిల్ తు సహాయుడుగా
పనిచేసెను. వీరవ అతనికి ఆధ్యాపక పదవి లభించెను.

అతడు తన పరిశోధన ఫలితములను విశ్వానాథుని పత్రిక
లో అరయగా ప్రచురించుటకు మొదలుపెట్టెను

కారర్ 1918 లో బ్యాంక్ విశ్వవిద్యాలయమునకు
లిగివచ్చెను ఎటువంటి సంవత్సరమునకలె వెర్మిన్ స్థాన
మున రసాయన శాస్త్రములో అధ్యాపకునిగా, రసాయన
శాస్త్రముపై లెక్చరుగను, బ్యాంక్ విశ్వవిద్యాలయములో
అతడు నియమించబడెను. ఇప్పటికి ఆ పదవిలో అతడు
నిర్వహించుచున్నాడు. పండితపర్యాయములు, మాంసకృత్తులు
మొదలగు శరీర పోషక పదార్థములకు సంబంధించిన పరి
శోధనములతో అతని సుక్ష్మమగు రసాయన శాస్త్ర
పరిశోధనము మొదలైనది.

1928 నుండి కారర్ వృద్ధసంబంధమున రంగు పదార్థ
ములను గురించియు, ముఖ్యముగా ఎటువైరంగు కలిగి
యున్న పదార్థములను గురించియు
కృషిచేయ నారంభించెను. ఈ రంగు
పదార్థములను, కారర్ యంతలోని
రంగు పదార్థములను ఒకే అరగతి
చెందినది అగుటచే, కారర్, వీటికి
'కాల్బర్ట్' అని నామకరణమున
చేసెను. ఈ కాల్బర్ట్ లు తమూర్తివల్ల
ములలో ఉద్భవించుచున్న వీటి నిర్మా
ణాకృతి ఎక్స్టెన్, అతడు తన అవిరళ
పరిశోధన పాఠోద్యమున తెలిపినా
గలిగెను. మరియు కాల్బర్ట్ లును,
విటమిన్ "A" నును గల సంబంధ



కారర్

మును, శరీరములో కాల్బర్ట్ లునుండి విటమిన్ "A"
తయారగు చున్న విధమును, కారర్ లోకమునకు తెలియ
జేసెను. ఇట్లేపాఠోద్యమునకు పనుచున్న 'లాక్స్ ప్లాస్ట్'
అను పదార్థమునుగురించియు, రానికెనివిటమిన్ "B" నును
గల సంబంధమును గురించియు అతడు విశ్లేషించెను.
మరియు 'A', 'B', 'C', 'E', 'K' అనువిటమిన్ లు యొక్క
రాసాయనిక నిర్మాణమును, గుణవిశేషములను గురించిన
మిక్కిలి ఉపయోగకరములగు సమాచారములను కారర్
మహాశయుడు తన పరిశోధనల మూలమున వెల్లడిచేసెను.

1927 వ సంవత్సరములో తన రసాయనశాస్త్రముపై
కారర్ ఒక ఉద్గ్రంథమును రచించెను. ఈ గ్రంథము

అనేక కావలలోని అవతరించబడి ఉన్నట్టిది విశిష్టమై సరిగా పరిగణించబడుచున్నది.

కారర్ కావించిన అపూర్వముగు పరిశోధనల ప్రాముఖ్యమును ప్రపంచమునది అన్నిచేతములును గుర్తించినది. 1888 లో "సోజెల్" అపరమానము నిచ్చి, స్పీడిస్ విజ్ఞాన సమితి కారర్ పండితుని సన్మానించింది. బ్రెస్టా, కాసిల్ లోహన్, బ్యాగ్జీ, కైయన్స్, పారిస్, సోఫియా విశ్వ విద్యాలయములు కారర్ గు గౌరవవిరుదల నిచ్చి కొని యొడినవి. స్విట్జర్లాండ్ "మాల్టెల్ రెనాయిన్" అపర ముని; ఇటలీ "జెనెరాలో" అపరమానమును ఇచ్చి కారర్ మహాకవిని సన్మరించినది.

మమారు 70 సంవత్సరముల ప్రాయముననున్న కారర్ పండితుడు తనవాటిని అత్యంతమైన డిక్షన్ రసాయన శాస్త్రములో పరిశోధనలు కావించుచున్నాడు డివిజే అపర అపరమును పరిశోధన, కార్యదీక్ష, విజ్ఞాన పురోగమిత్వము అతడు కావించుచున్న విరలవరకప్పని లోకమునకు వెల్లడి యగుచున్నది. కారర్ పరిపిన పరిశోధనముల ఫలితములు మమారు 1000 క్రికలు కలిపి విజ్ఞానశాస్త్ర పత్రికలలో ప్రచురించబడినవి. వీటిమూలమున రసాయనశాస్త్రమునకు అతడు చేసిన మహాకృత్యములను సేవ విశదమగుచున్నది.

ఓ. వి. క.

కారెంపూడి :

ప్రదేశము : కారెంపూడి అను గ్రామము గుంటూరు జిల్లా, పలరావు తాలూకాలో ఒక ఫిర్రాబు శేంద్రముగా నున్నది. దీనికి కారెంపూడి, కార్యమపూడి అనియు కామాంతరములు కలవు. తాలూకా ముఖ్యకేంద్రమైన గురజాలెం కారెంపూడి 10 మైళ్ళ దూరమున నున్నది. ఎగువన కొండల మీద 'నాగులేరు' యేద కారెంపూడికి తూర్పునైపుగా ప్రవహించి, తక్కువ పీఠమునకు పయనమున కృష్ణానదిలో కలియుచున్నది. పలరావీరియల వర్షిణిలో ప్రసిద్ధిచెందిన యుద్ధము ఈ కార్యమపూడి వద్దనే జరిగినది. చెనుకటి వీరగాళ్ళు, చిన్నములు ఇప్పటికిని నిలిచియున్నవి.

వర్షరాశి ప్రాంతమునుండి ఉత్పత్తిపాయలు 12 వ కళాక్షమున విచ్చేసి పలరావీరికి స్థిరపడిరి. మీద కొండల కాలుమే రాణ్యమేరిరి. కొన్ని తలూకములు, కోటలు

విద్యాలము చేసిరి ఇచ్చటి ప్రజల సాంఘిక, మతవిషయక, నాగరిక పరిస్థితులందు మార్పులుచేసి, స్థానిక ప్రజల విశ్వాసమునకు పాల్పెట్టెరి

వర్గత : గురజాల రాజధానిగా నేటికీ నలగామరాజు వంశము, అతని సవతికల్ల పునులై న మలిదేవరాజు సోదరులకును మధ్య రాజ్యాధి కారమునకై కలహ మారంభమైనది. నలగామరాజువద్ద మంత్రిగా నున్న బ్రహ్మచారియగు రాజు పవతి తమ్ములకు మార్జెర్ల సీమ నిచ్చింది కాని అతడును అచ్చటికి తరలిపోయెను. నలగామరాజునకు నాగమ్మ యను ప్రజాపతి మంత్రిణిగా మంఠెను. పలరావీ యుద్ధమునకు తీసికొనునటులు నాటి ప్రజ్వరిల్లకేసిన రీ నాగమ్మయే. ఈమెయే నాయకురాలుగా పేరుగాంచినది. నాయకురాలు కన్యింది, కృత్రిమమైన కోడలంకెముల నేర్పాటుచేసి పంఠెములలో బ్రహ్మచారిని ఉండించెను. బ్రహ్మచారియగు పంఠె పమయము నమనరించి తన ప్రభువగు మలిదేవరాజుతో, సహోదరులతో అరణ్యారామమునకు వెడలెను. పలక గడుపు 7 సంవత్సరముల నుండి అనంతరము గూడ, మార్జెర్లరాజ్యమును తిరిగి ఇచ్చుటకు నలగామరాజు అంగీకరించవలెనని ఉభయ సైన్యములు అను కార్యమపూడివద్ద ఘోరయుద్ధము జరిగినది.

నలగామరాజు సహాయార్థమై ఉరుగంట దురద్రేవుడు 2000 గుట్టపురేతులను పంపినట్లును, కన్నడ, భూర్లర, చేరి, కళింగరాజులు యుద్ధములో పాల్గొనినట్లును క్రినాథుడు వర్ణించినాడు. మహాభారత యుద్ధమునలె పలరావీ యుద్ధమునకుగూడ అన్నదమ్ముల రాజ్యకాంక్షయే మూల కారణమైనది. ఈ యుద్ధమునకు మత, సాంఘిక పరిస్థితులు కూడ కొంతవరకు పోడ్పడినవి. బ్రహ్మచారియగు వైష్ణవ మతస్థుడు, అతడు కులశేధములు పాటింపక 'రావకూడు' అను సహోపంత్రి లోకనాథికమును బ్రోత్సహించుట, మూల కన్నుమీదును ప్రకాశ సేవాపత్రిగా చేయుట మున్నగు సంస్కరణల మూలమున ప్రజామరణంబుదయనాడు. రెండవపక్షమువారైన నలగామరాజు, నాయకురాలులై వమతస్థులు. నాయకురాలు మంత్రి, కలకల్లగా గణుతి కెక్కినది. యుద్ధములో ఆమె పక్షమున వీర అంగము లగేములు పాల్గొనినారు. ఇట్లు 12 వ కళాక్షమున రక్షిణదేశములో చెలరేగిన వైష్ణవ, కై వ మహోద్ధ

మములుగూడ పలవాటి యుద్ధమునకు కొంతవరకు కారణభూతములై నవి.

కౌర్వవ్రతావములు : బ్రహ్మనాయని కొడుకు బాల చంద్రుడు, అతని కౌర్వ మూంఠాల, సేనాని కన్నమసేతు మున్నగువారి కౌర్వవ్రతావములు నువ్వారక యుద్ధ పీఠం కౌర్వవ్రతావములవలె కాళ్ళవత్సమును పంపా దించుకొన్నవి. ప్రాచీనుల పితచరిత్ర ఆంగ్రు లందరికి గర్వకారణము.

తేజ్రాయముననే పిరోచితమైన యుద్ధప్రతిభను చూపిన బాలచంద్రుడు, యుద్ధభూమికి పోకుండ తనబల్లుని ఆపవలదని కుమార్తెకు ఉపదేశించిన తేజాంబ, తర్వాతగు బాలచంద్రుని చేతికి బద్ధమిచ్చి, యుద్ధమునకు ప్రోత్సహించిన పితపత్ని మూంఠాల, పంథి రాయబారమునకు వచ్చిన తనబల్లుని నలగానురాజు మోసముతో చంపించి నందులకు రోషముతో తండ్రిని నిందించుచు తర్వాచిత్తై తన శరీరమర్పించిన బాటుమారి రజ్జాలచేరిచేచి, బ్రహ్మ హత్యాసాతక చూపాదించునని తలచి, యుద్ధమునకు పోవలదన్నందున దుఃఖించి తనదొడ్డును కత్తికి పగులపీచి ప్రేగులను, యజ్ఞోపవీతమును, రానియాకుదొడ్డెలోకాలు నకులంపిన బ్రాహ్మణ పిరులైన అవరోహన ఈ విధముగా ప్రతిఘటించును ఆయా యుద్ధపట్టములందు తమ తమ పిరోచిత పాత్రలను పిర్వహించి చిరస్మరణీయులై వారు

యజ్ఞావసానము : ఈ యజ్ఞావసానమును గురించి విభిన్నరీతులుగా తెలియుచున్నది. బ్రహ్మనాయని కొందరు విష్ణువ్రత సంతోషునిగా చేర్చినది. బ్రహ్మస్థు యుద్ధములో చచ్చిపోయిన వారికశీలరములను, నమీవముననే యున్న గుత్తికొండ లిలములో ప్రవేశపెట్టగా, వారు నిలబావములు గైకొనినదియు, బ్రహ్మనాయకు మరి యొక అవకాశమును ధరించినదియు, నాయకురాలు ఒక యోగమాయచూపమును ధరించినదియు శ్రీ పితర తద్రకవి ప్రాసీవాడు.

బ్రహ్మనాయని అజ్ఞానసారముగా తిరిగురు యుద్ధ పీఠం పార్వతములకు లింగములు ప్రతిష్ఠితములైనట్లు చెప్పుదురు. కౌర్వమహాదీ-య్యుద్ధమున బ్రహ్మనాయకే విజయమును పొందెను. అయినను అతడు విరక్తిచెంది, తపస్సు చేసేకొనుటకు లడవుల కేటవట్లు తెలియుచున్నది.

ఈ పలవాటి యుద్ధముతో ప్రాచీనకావ్య మంగరించి పోయినది అవధానములకు నష్టము వాటిల్లినది. యుద్ధ పర్యవసాన మేట్లైతే నను, ఉత్తయిత అప్పటియ దైర్య సాహసములు ప్రదర్శించిడి యుండుట గమనార్హమైనది. ఈ యుద్ధపీఠం జ్ఞానకావ్యమై కారెంపూడిలో నాగులేటి యొద్దన పేరల గుడులు వెలసినవి.

యుద్ధకాలం : పలవాటి యుద్ధము కాలివాసన కకము 1088-1104 (శ్రీ. శ. 1178-1188) వందవ్వరముల సుదృఢ అరిగినట్లు తెలియుచున్నది.

గోరీల వృత్తాంతము : పీఠం గుడులతో రెండు మహమ్మదీయుల గోరీ బున్నది పీఠాలందును మహమ్మదీయులకే కట్టబడినదని ప్రతీతి ఆ వృత్తాంత మిట్లున్నది: మహమ్మదీయుల రాజ్యకాలమున పై న్యము వాగులేటి యొద్దన విడిచి, పీఠం లింగములపై పోయినట్లు చెప్పి వంటచేయుచుండగా, పై నికులు సూర్యునివ్రతగోరి చేలపై వ్రాలిరట. వెనుకటి గాళలను తెలిపి కొని, పీఠం కనకారము చేసేందులకు పరివోరముగా ఆలయము కట్టించెక మని మ్రొక్కుకొనగా, యథాప్రకారము పై నికులకు స్వప్నావచ్చి, లేచిరట. అంతట ఈ చేపకము కట్టించివారట. పల్నాటిపీఠం చరిత్రను వినిచి, ఆ పై నికులలో విరాగ్గనరులగు నవరోహను లిద్దరు కత్తులతో పొడుచుకొని చనిపోయిరట, ఆ ఇరువురి గోరీలుకూడ పూజలందుకొనుచున్నవట

ఈ అవధానముతోనే పంచమకుల పంజానుడైన యొక యుద్ధపీఠానికి ప్రత్యేకముగ నొక గుడి యున్నది. కుల, మత సామరస్యమున గలి ఒక కాకాల్-ఇముగా కనిపించుచున్నది. కాలక్రమమున ఈ పీఠంను దేవతలనుగా వారించి, పూజించుట ఆరంభమైపోయినది.

ఉత్సవములు : ప్రతీ ఏట కార్తీక బహుళ అమావాస్యనాడు కారెంపూడిలో పీఠం ఉత్సవము శిట్లు రోజులపాటు జరుగుచుండును :

మొదటిరోజు : రాచగాపు (ప్రారంభము)
రెండవరోజు : రాయబారము (అలంకారము)
మూడవరోజు : మందపోటు (అవులుకాచెడి 'లంక స్థ'మంచపి అవులను తొలుతొని పోవుచుండగా, శ్రమ పై న్యములను అవులే ప్రతిపూటించినవట.)

నాలుగవరోజు : కోడిపోరు (నేపములుధరించి, కోడి
ఒక రెండులు వేయుదురు.

ఐదవరోజు : కల్లిపోరు (అయ్యగమలతో ఎంగేడు
చెట్లపైన ఒరిగిపోవుదురు పోరురాజగుడివద్దను, యుద్ధ
రంగమువద్దను రాళ్ళు పాసుదురు)

వెనుక యుద్ధములో ఉపయోగించిన ముఖ్యములు
అయ్యగములు కొన్ని అలయములో కృత్రమవలది
యున్నవి. ఆనేక గ్రామములనుండి వెంకటాంధ్రు, పిచ్చి
గుంటవాండ్లువచ్చి ఈ రోజులు పలనాడు వీరచక్రవర్తు
కన్నులుతెప్పించు వీరాక్షేపముతో పోవరానయ్యకముగా
చెప్పట వలనరాయముగా నున్నది.

ఈకారెంపూడి తిరువాళ్ళను మాచటకుయోవరాంధ్ర
దేశమునుండి వెలూడిచలలు వచ్చెదరు వీరులకు నేపలు
చేయుదురు, వీరంగముచేయుచు, 'పారాపాళా!' యని
పోల్చుట చెట్టును వారనములు పోడుచుకొనుచుండిరు.
వీరులగుడిలో కొబ్బరికాయలుకొట్టి, పొంగరాళి ధూపదీప
పై వేర్వేరులు అర్పించుదురు. తుదకార్య సంకల్పములో
వీరుల వారాధించువద్దకి అమృతశ్రీముగా వచ్చుచున్నది.

ఈ ఉత్సవములకు అచార్యులు పిరుగుచారు. వారి
సంకతిచారే చేటివీ అచార్యశ్రవమును వహించి, ఉత్సవ
మును నిర్వహించుచున్నాడు.

రాక్షస గుహలు : ఖరమావనాడు శేలివడి కావున
ఈ గ్రామమునకు కారెంపూడియని పేరువచ్చినది కొందరు
చెప్పుదురు. మొదట, ఈ పేరు 'ఖరపూడి' గానుండెనేమో!
ఊరికి నమీవమున 'రాక్షసలండ' అను పెద్దలండ యొకటి
కలదు. ఈ ప్రాంతముకు రాక్షసులు పొడుచేయు చుండెడి
వారనియు, దేవేంద్రుడు విప్రులవాన గురియించిననియు,
అప్పుడు భూతములు గృహములు నిర్మించుకొన్నవనియు
వీరు చెప్పుదురు. విప్రులవాన చెప్పుట తప్పుకొనజాలక,
భూమిప్రధ గుహలు నిర్మించుకొనివారట! దీనికి దృష్టాం
తముగా ఊరి వెలువలనున్న ఈ పెద్దలండను చూపు
చుందురు 'నేలమావళ్ళం' బాది యొకటి ఉన్నది. రానిపై
పెద్దలండ కనిపించును. ఇది అయ్యగములు రాచినరోజుగా
చెప్పుదురు.

నామకవారి కథను : కారెంపూడినుండి వినుకొండకు
పోవు రోడ్డువీధి 4 మైళ్ళ దక్షిణముగా రెండు ఎత్తైన

కొండలమధ్యగా నాగులేరు ప్రవహించుచుండును. దీనిపై
"హయకుచారి కమమ" అని పిలుచుచుండురు. యుద్ధ
సమయమున చాలవల్లలని పోనియ్యకుండ అడ్డుగా
నాగన్ను వంగరాచెననియు, అంతట బాలుకు కట్టి
వ్రేటుతో కొండను రెండు ప్రయ్యలుగా నరకి రానిగుండ
చాటిపోయెననియు ఆ ప్రతేకమును గూర్చి చెప్పుదురు.

గంగధార మడుగు : కారెంపూడి ప్రక్కగా పాగు
నాగులేటిలోవిడిచి ఈ "గంగధార మడుగు". దీనికి
ప్రక్కనే వీరుల గుంటలున్నవి. గంగధార మడుగు
ఉత్సవమున్న గుడిలో లింగములున్నవి. వీటికి పూజలు
చేయుచుండురు. గ్రామస్తులు మంచితీర్థమునకు ఉపయో
గించు వీరు ఇచ్చటిదే.

వీరుల పేరున గ్రామములు : పలనాటి వీరులచేరుట ఈ
కాలుకాలో కొన్ని గ్రామములున్నవి 1. అమగురాలా
పేర - అమగురాలావల్లె.

2. అలరాచమల్లుపేర - మార్కెట్టు కి మైళ్ళ దూర
మున రాచమల్లుపాడు (రచ్చమల్లుపాడు).

3. ఝట్టిరాలాపేర - యమ్మగోటకు 4 మైళ్ళ దూర
మున ఝట్టిపాలెం గ్రామము.

4. నాయకురాలిపేర - నాయకురాలి కమమ.

5. నులిదేరామలపేర - మల్లవరము మొదలయిన
గ్రామములున్నవి.

కారెంపూడిని గూర్చి శ్రీహాళికిని యిట్లు వర్ణము
చెప్పెను.

6. వీరులు దివ్యలింగములు విష్ణుడు చెప్పెడు కళ్ళిపోరు
జారయ కాలమై రవుడు, నంగమక క్తి యొక్క

పూర్వగా
గేరెడు గంగధార మడుగే మడకర్ణికగా తెలంగు నీ
కారెంపూడి వట్టణము కాంగరా పలనాటివారికి.

గ్రామములోని దేవాలయములు : కారెంపూడి గ్రామ
ములో ప్రస్తావనాయనీవి ప్రతిష్ఠ గావించబడిన చెన్నకేశ
వాలయము కలదు. మార్కెట్టుకరపామి లింగము, మహా
పామర మర్తతి విగ్రహము కలవు. శ్రీద్రకాళి నమోక
వీరకృపాలయ మొకటి కలదు. లింగావారములోనున్న
నగరేశ్వరస్వామి, పార్వతీదేవి, వీరాంజనేయులు, ప్రస
న్నాంజనేయులు మొదలయినవారి కంఠకములయిన

పురాతన దేవతములున్నది. పితృ పితృ నై వేద్య ధూప దీపారాధనలు జరుగుచున్నవి. గుడి ఆర్యకులకు మాన్యము లున్నది.

గ్రామములో హరిజనులు, మహమ్మదీయులు వై శము హిందువులతోపాటు వీరుల ఉత్సవములలో పాల్గొనుచు నల్పాటవీరులయెడ నమకుళం గాధ భక్తి శాస్త్రార్థము లను ప్రకటించుచుండురు కులమతభేదము లేకుండ అందరు శివ, విష్ణువులకుండు వీరులచే ఎక్కువగాభావించెదరు.

కావనములు : ఈ కేవాలయముల లోను, మండప స్తంభముల మీదను అనేక కావనములు కావనగును.

వీరులగుడిలో : (1) కన్నమరాసు మండపమువకు వెనుకనున్న బండమీద ఆయోధ్యరాజు కావన మున్నది, అది మృతముగా కవిపించుటలేదు.

"స్వస్తిశ్రీమన్మహామండలేశ్వర ఆయోధ్యపురపరా ధీశ్వర...ల వింగు మండలేశ్వరుని నన్నిధికి చెన్నరాయల వారి గుడియొద్దించి... మహారాజుమహేంద్ర శకవర్తంబు ౧౨౪౯...శ్రీ శం. కాల్పి...గు చంద్రప్రసాద్ గరుడగంఠ".....

(2) శక 1588 (క్రీ. శ. 1814) న వొక స్తంభమును నిర్మించినట్లు వీరుల మండపమువకు దక్షిణముగా నున్న రాతిమీద కావన మున్నది.

(3) గుడియొక్క ముఖమండపము, స్తంభముమీద మండప నిర్మాణమును గూర్చి శక 1866 (క్రీ. శ. 1889) వాటి కావన మున్నది.

(4) వీరులగుడి ఆవరణములో ఒక రాతిమీద చెక్కబడి యున్న కావనము చాల ముఖ్యమయినదని చరిత్రకారుల ఆశ్చర్యకారము. ఇది గవర్నమెంటు కావన కాళివారి 1899 సం. చార్జిక నివేదికలో 56వ న సంఖ్య కావన ముగా తయారైనది. ఇది శక 1818 (క్రీ. శ. 1896) వాటిది.

/ కావనపాఠము :

చంద్రుడు సూర్యుడు
శంఖము చక్రము

1. స్వస్తి [II] శకవరుషంబులు ౧౨౪౯ అగు శేం
2. టి యువ సం [వ] త్వర ఆపాత శు ౧౧ శు
3. శ్రీ నల్లారి చక్రవర్తులు ఇచ్చిన

- 4 కావనము [I]
5. సై దళాణి 3 సంక్తి వివాదో నవ్వకావాదివా [I] నమ్మకం నవ్వకాలోకావా
6. రందళానం చక్రగోల విజయ-మాదానుడి నువ్వు
- 7 చాయకం చక్రగోల విజయ-మాదానుడి నువ్వు
- 8 నిగ్రహా సి (9) స్థ ప్రతిపాతక మాయావాది లోకా హాళ మం
- 9 శ్రవాది కయంకూర . వరమై దిగి పాస్తూ శామ మర పరవా
- 10 [దిగ] శశేనరి క్రిమనవికళ నమ్మద్ర విశంబాళ గతశ్రీ
11. ౧గా [ర] హం శరదాగళ నామంబరశ్రీ అహో జల దేవవిభవ విరో
12. ధిమానమదళాన తిరువెంగళనాథదేవ దివ్య శ్రీపాద పచ్చావా
- 13 దులైన శ్రీ వల్లూను గోదించచక్రవర్తి అయ్యం గారు అలలలో
14. లోకాల పదునెట్టి వాంటి శ్రీవైష్ణవానుమ ఆనతిచ్చి పు తెంచిన
15. శ్రీముఖం బదగుల సివాలవారు శనుకుం గుంట్లను వన
16. స్తంభము గల్గిని దేవచక్రవర్తి అయ్యంగాలిని మఱుగువడ చిన్నపం
17. సేని శ్రీముఖాలు తెచ్చి వనం ద్రమాదే మనంగాను వలివా
18. ంటివారు వనం ద్రం అదనీక అద్దుపెట్టికేను సేము శక్తం
19. డ్దముచారిన్ని మా ముందరటి రప్పించి విచారించు
20. ౧గాను పలివాంటివారు పూర్వకామంబు కుంట్లను వన
21. రంబం బదగులచార్కిం గలుగం తెలుపుకొని అడ
22. నిమ్మంకేను ఆ బదుగులవారు పూర్వకామంబు గలు
23. గం తెలువరయిరి. గాన దేవచక్రవర్తి అయ్యంగా
24. దు యిచ్చిన శ్రీముఖాలు మడుగుం బుచ్చికొ
25. వి సేము పలివాంటివార్కి. మహాదేవగుం తెట్టెటి

26. వైభోగాలు అప్పియ్యిం తెల్లంబ్బి ఉప్పువపు గొడుగులు
27. అలవట్టులూను కనకరంజె అండ్లలమూను
28. ...కానుకెగిల్కూను నీరిగొడుగులూను చొడ వ
29. ...ంచి గూను తిరుమకు బకరాంబులును తిరు
30. వక కొలులున్ను తిరుదిడిపోతులును అనుకు
31. ...రేగలున్ను యిప్పియి. వారి శ్రీముఖాలు
32. విట్టిమిగాన మీరు యొక్కడ బడగుల నురుగు
33. ంబ్బునువను క ఆడినాను పరిసేటివాంటి శ్రీదై
34. మ్మాలతోను కుంట్టును వసుంత్తిం ఆడవోక అడ్డ
35. పెట్టెరి. యాకాననం నుక్కగిలో మండగి తే
36. నాటివారు బంజనాయంబున్ను మేడపజేయెలో
37. ఇందున్ను మంగళమహి శ్రీశ్రీశ్రీ శేయు.
38. శ్రీ.

కానవదివరము : కుంకుమ వసంతము లాదుకోమనిష
యములో పలవాటివారికి, బడగుల సీమవారికి వివా
దము సంభవించినది. అంతకుపూర్వము రివాజ వసున
రించి, ఏయే కుంకుమలవాటికి తుంకుకుమ వసంతము లాదు
కోను సుర్యార్థకలలో, చారేకానీ ఇతరు లాదుకొనరాదని
పూర్వపు పాంపికవియము, ఇట్టివి పూర్వపు కుంకుర్య
దలు (Social privileges), బడగులవారు కుంకుమ
వసంతములాదుకోను సుర్యార్థక వసుకు గలదని చేపవక్ర
వర్తి అయ్యంగారిలో విజము కప్పిపుచ్చిచెప్పి, వారియొద్ద
నుండి శ్రీముఖములు తెచ్చుకొని, వసంతము లాదు
కోనుచు, పలవాటివారిని వసంతము లాడనియక అడ్డు
పెట్టిరి. అంతట చీకకుల విజయపూహుడచి శ్రీమాన్
వల్లూను గోవిందచక్రవర్తి అయ్యంగారు రాక్షాంధము
వారిని తమ సమక్షమునకు పిలిపించి హేళిను విరూ
పించుకొన్నచో వారిని ఆదనిందనిచెప్పగా, అలాబదుగుల
వారు తమ కట్టి సుర్యార్థయుక్తులు కుంకుమ వరచుకొన
గారక పోయిరి. అంతట గోవిందచక్రవర్తి అయ్యంగారు
బడుగులవారికిచ్చిన శ్రీముఖములు మరల పిసిగొని పల
వాటివారికి తిరుదువికానిలు మొదలయిన మహాదేవరకు
రెల్లువట్టి వైభోగములు ప్రసాదించి, బడగులవారు ఎక్క
డెక్కడ కుంకుమ వసంతమాడినను అప్పుపెట్టునట్లు అవ
తిచ్చి. 18 తేదీ శ్రీశ్రీశ్రీశ్రీ శ్రీముఖ మంపిరి.
ఆ శ్రీముఖమే ఈ కావనము.

పల్లివాటి వారికి, బడగుల వారికి మధ్య కుంకుమ
వసంతము లాడుకొను విషయములో వచ్చిన వివాద
మును విచారించి శ్రీశ్రీశ్రీశ్రీ గురుస్వాములై వ శ్రీసూక్
వల్లూను గోవిందచక్రవర్తి అయ్యంగారు రిచ్చిన తీర్పు ఇది.
(5) గ్రామములోని విష్ణుగుడి బయట ప్రాచారములో
గల కాశిమీద శక 1540 (క్రీ. శ. 1827) వాటి కావన
మున్నది. పలవాటి వీరులచేత కట్టబడిన దానిని ఆ పడు
లక నాయుడు వాగుచేయించినట్లు వ్రాయబడి యున్నది
(6) మూలేశ్వరస్వామి గుడియొక్క ముఖమండపపు
స్తంభముమీద శక 1180 (క్రీ. శ. 1264) వాటి దురుదుడేవి
గవర్నరు ఇచ్చిగడిన మహారాజులు ఇచ్చిన దానకావన
మున్నది.

(7) ఆ గుడియొక్క మరొక స్తంభముమీద రెండవ
ప్రశాపదుర్దువి కాంమున శక 1280 (క్రీ. శ. 1917) వాటి
దానకావన మున్నది ఇంకొక స్తంభముమీద మరొక
దానకావన మున్నది.

(8) ఈ గుడి తూర్పు ప్రాచారమువద్ద శక 1070
(క్రీ. శ. 1154) కులోత్తుంగ చోళుని ప్రధానమంత్రి దీపా
రాధన తిచ్చిన భూదానకావన మున్నది.

(9) మరొక స్తంభముమీద రెండవ ప్రశాపదుర్దువి
పేరు నుదాహరించుచు శక 1285 (క్రీ. శ. 1808) వాటి
కావన మున్నది.

కారెంపూడి ఖనిజసంపద : కారెంపూడి కొండలవద్ద
లభ్యమగు "సీసము"ను సూర్య కాన్యెల్ (వివేక
జ. పో. ఆర్కె 1870 D. 7-11-1870) "I may
mention that lead is found in considerable
quantities near Karempudy in Palnad, but
the mines are not worked. Copper is found
both in Palnad and Vinukonda Taluqs" అని
వ్రాసియున్నాడు.

పల్నాడు వీరుల స్మారకార్థమై గురులు కట్టి గౌర
వించిరి. వారిని చేపకలుగా పూజించి అరాధించిరి.
రాక్షాస్థై యుద్ధవీరుల ప్రతిమలు చెట్టిరి. గ్రామముల కా
వీరులపేర్లు పెట్టుకొనిరి వేరేయి. ఇచ్చటి ప్రతి కాశికి,
ప్రతి మడుగునకు ప్రత్యేక పల్లవురాణము లున్నవి.
చారిత్రకముగాను, ఖనిజవస్తుత్తి దృష్టిచేసినను, ఆధ్యాత్మిక,

మరి, పొంపుక పామరవృక్షముల వివరమునను, డాబ్రి వివరమునను, కారెంపూడి పట్టణము ఎంతయు విశిష్టత గడించుకొని యున్నది.

మా. పి

కార్మికులు :

"దమ ఇచ్చలను సాధించుటకు, ముఖ్యముగా జీవితావ వరముల సేకరించుటకు, ప్రతి ప్రాణి కొంతవరకైన క్రమించక తప్పదు. భూమియందు పావజడన తీలము పహరము గానినీటిర్పి, తెలుసురు ననుభవించుటకు, చేలను చీర్చి జయ్యెడలుటకు ప్రయత్నించును. సముద్రపు కయ్యై పరుండి ముత్యవృక్షులకు తనకు అవసరమైన పుష్టినిసంగు వస్తువుల నెల్ల వాకావరణమునుండి సంచా దించుకొనును. పాలెవురుగు గూడు నల్లును నక్క, తోడేలు చేటకు పోవును. మానవుడును అవశర సముపార్జనకై చేయవలసిన ఈ క్రమమునుండి తప్పించుకొనకాలడు. నిరంతరము ఎడతెగని కాయకట్టము చేయుటవలననే అతడు తన కోర్కెల నెరవేర్చుకొనగల్గుచున్నాడు వృక్షములలో నిగూడము, జంతువులలో ప్యాథావికము, మానవులలో అలోకవాసమిద్దలము - అగు ఈ కృషియే క్రమము అని నిలువజేయుచున్నది" - చార్లెసు జీడ్.

కార్మికులన నెవ్వరు : 'క్రమ' నిర్వచనము భూమి, క్రమము, పెట్టుబడి, నిర్మాణము అనబడునవి వాలుగును ఉత్పత్తి పాదనములని ఆర్థిక శాస్త్రవేత్తల అభిప్రాయము. క్రమించుచారు క్రామికులు లేక కార్మికులు. కావున ఆర్థికోపయోగకరములైన వస్తువుల నుత్పత్తి చేయుట యందు మానవులు పాగించు కార్యకలాపములన్నియు క్రమముగనే పరిగణంపజేయవచ్చు. అట్టి కృషి మానవక మైనది కావచ్చును. కేవలము కందరముల కట్టము కావచ్చును. భనకూడకమైన పరిణమమును పొందుటకై ఆర్థికరంగమునందు మానవుడు పడు పాట్లన్నియు క్రమ మవియే ఎన్నదగును. కచ్చేరిలలోని గునుపాలు, వై చ్యా లయములలోని వై ద్యులు, విశ్వవిద్యాలయములలోని అచార్యులు కూడ ఆర్థిక నిర్మాణము ననుసరించి క్రామికులనియే చెప్పవలసియుండును. కాని క్రమను జ్ఞు నిర్వచించుటయందు ఒక కష్టము గలదు, ఉత్పత్తి పాదనములలో ఒకటి నిర్మాణము. పారిక్రామికవేత్తను

క్రామికునిగా తెక్కించకాలము. అతడు పొందునది లాభము, కార్మికుడు సంపాదించునది కూలి. ఇట్లే మధ్య రంగుల మేధావంతులకు చెందునది వేతనము. ఆర్థిక పరి భామను విడచి ఎట్టివారిని కార్మికులని వ్యవహరింపమో తెలిసికొనుటయు యుక్తము భూమి భావంచుగాని, పెట్టుబడిదారుడు గాని, పారిక్రామికవేత్త గాని కార్మికు డని ఉచితాహరింపబడదు

క్రమ బాధానకమైనదా : వాస్తవమునకు వాస్తావ్య ప్తితిగతుల ప్రాబల్యము వలననే మానవాశీస్యమంతయు క్రమించి పనిచేయుచున్నది పిల్లలు జులొంపూనములను పురస్కరించుకొని పని చేయవచ్చును. ఆర్థికలాభమునో, ఉన్నతిలో పొందవలయునను అకశోహో, వృత్తిగోరవము కాంక్షించియో పెద్దలు పనిచేయుదురు. ఆర్థికావసరములైన సకలముల పెంపొందించుటకుగాను వలసిన క్రమ యంతరీలోను కొంత కార్య తప్పదు పని చేయుటయే కార్యకో కూడిన వివచయని చెప్పకాలము. అనను విలాస మునకై నోకానివశకమున కేగి వడవనదుపు ఉత్సాహ వంతునకు, జీవకోపాదై నీటిలో కెళ్లనుచేయు వడవ చానీకి, ప్రకృతి పొందర్యమును బాచి ఆనందించుటకై ఆటప్ప వర్తకముల వధిరోహించు యాత్రికులకు, అంది వెనుచెంటు పోవు 'గైడ్' కు ఒక ముఖ్యమైన భేదము గలదు. తన అవదమునకై ఒకడు కాలమును వెళ్ళులుచ్చు చున్నాడు. వర్తకముల తెక్కుట, ఎడన నడుపుట, కొందరు వృత్తిగా కల్గియున్నారు. తోటపని చేయుట యందు ఒక వృత్తి ఒక సంతోషకారణమైన సంతృప్తిని పొందీయుండవచ్చును. కాని అంగడిలో ఆమట్టుకై కూర గాయలు పండించుటయే అతని జీవనమైవో అని అంత సంతోషకారణమైనదిగా అతడు భావించి యుండక పోవచ్చును

నిర్మాణవిధానము : క్రమముకల్గి నిలువను సూచించు ఆర్థిక నిర్మాణములు ఫిజియోలాజికల్ ఆర్థిక శస్త్రజ్ఞుల కాలమునాటినుండి మార్జినల్ యుటిలిటీ వాదమునకు చెందిన శస్త్రజీవ శ్రుణులతో కాలమునరకు విధానము చెందుచునే యున్నది.

వ్యవసాయరంగమునకు సంబంధించిన క్రమ మూలమే ఆర్థికోపయోగకరమైన క్రమయని ఫిజియోలాజికల్ (Physio-

వంటిది) అట్టిపాయము. గనులు ప్రవృత్తుల, ముప్పు గురికను, వ్యవసాయమువంటిదే అని వారంగికరించిరి కాని, చానిట్లు పారిశ్రామిక రవాణా పాతర్లముల రంగములయందు కార్మికులు వినియోగించు శ్రమ అర్థికముగా లాభకరము కాదని వారి వాదన. అర్థిక మూల్య వంతు నిర్మించుటయందు వ్యావసాయక రంగమువందు మాత్రమే ప్రవృత్తి మావపునీతో సహకరించుచున్నదని, ఈ కారణమువలన వ్యావసాయక రంగమువందలి శ్రమ మాత్రమే శ్రమయని పిలిచియోక్తాన్ని పట్టాంతము

అదేమిట్టి, దేవదే రికార్డ్స్ ముప్పును సహజన వాదమునకు తెలిపిన కృత్యములు, మిగిలిన ఉన్నత పాదనములతో పోల్చి చూచినచో, అర్థికముగా ఒక పరకునకు విలువ పేర్చుటకు శ్రమయే మూలకారణమని ప్రవచించిరి. ఎదేని ఒక పరకునకు అర్థికముగా విలువ పేర్చడవలెనదికదా, అది వస్తుకా ఉపయోగకరమైనదై యుండవలెనను అంశమును చాచి నిరూపించలేదు. ఇదను ఎంతయో ఉపయోగకరమైన వస్తువులు అంత అల్పమైన మూల్యమును కల్గియుండుటకు కారణమని వారి ప్రశ్న. (ఉదాహరణమునకు పుష్పముగా వాగరిక సమాజమునకు ఎల్లెడల అభివృద్ధి.) కావున విలువల నిర్ణయమునకు ప్రతి వస్తువు తయారు చేయుటయందు వినియోగించబడిన శ్రామిక శక్తియే కారణభూతమని సహజన అర్థిక కృత్యవేత్తల మతము.

కార్ల మార్పును పరియోజనముగ ముందుకు వేసిన మార్పున ప్రవృత్తి వనుననించి పెట్టుబడిదారీ విధానము యొక్క పునాదులు శ్రామికవర్గమును పీడించుటపై నిర్మించబడి యున్నది; శ్రామికులు శ్రమించి నిర్మించిన అవసరమిటువలన పరివరణవంత సమృద్ధివలెన తెలివిన నున్న అర్థిక లాభములు కొనగగా అవి పారిశ్రామిక వేత్తల కేటులలోనికి పోవును, కార్మికులను దారిద్ర్యపు అకారములోనికి త్రొక్కుచున్నది వస్తువుల విలువల నిర్ణయమునకు సంబంధించిన అనేక అర్థిక పద్ధాంతముల యందు శ్రమకు ఇట్లు మిక్కిలి ప్రధానమగు స్థానము ఉపగ్రహింపబడినది.

శ్రామికుల పాపవర్తనను పరివృత్తిచేయుట ఎట్లు; అనేక పుస్తకాలలో శ్రామికుని సామర్థ్యము కందకములప్పుడు,

పరములవలన అసగ బలము, ఆరోగ్యముతో పండి యున్న శరీరమును కల్గియుండుటపై ఆధారపడియున్నది. ఇదము ఉత్కృష్ట యంత్రకాలలతో పనిచేయు కార్మికుల విషయము ఈ అంశమునకు మంచి కాదా. ఇదము, సామర్థ్యము, శిరోస్థిత్తి, అసగము అనువాదమైనదై ఆధారపడి ఉండును కొంతవరకు అది బాతికి సంబంధించినదై యున్నది. పరియెవరు స్తులు, శక్తి, గృహపనులు కల్గియుండుట శ్రామికుల సామర్థ్యమును పెంపొందింపగలదు. తగినంతకాలి, విశ్రాంతి, ఆకాశావము, స్వేదన ప్రవృత్తి ఈసందర్భమున పేర్కొనదగిన మరొకటి అంశములు. యంత్రములకు సంబంధించిన విజ్ఞానము నొనగగల పాఠశాలలుకాని, అట్టి వాతావరణముకాని నేర్పరులైన పాఠశాలలుయొక్క సమర్థత పరివృత్తిచేయును. చాకచక్యముతో తనపనిని కాను నిర్వహించుకొనగల సమర్థత శ్రామికునియొక్క నీతి, నిజాయితీలైనపూడ ఆధారపడి యున్నది.

శ్రమవిభజనము: పారిశ్రామిక విజ్ఞానాంతరము అర్థికవ్యవస్థయందు కల్గిన మార్పులు అనేకములు. ముఖ్యముగా ఉన్నత రంగమువందు శ్రమవిభజనము అధికమాయెను. ఇప్పటికే అర్థిక సమాజముయొక్క ఉన్నత శ్రమవిభజనమే ఎప్పుడగిన కారణములతో నొకటి. ఈనాడు బాట్లజన నొకకానిని తయారు చేయుటకు ఒకతోళ్ళ కాగ్గానాయందు కనినము రిలి మంచి పనిచాలాదు పనిచేయుదురు, ఆరాము భూమిని త్రివ్యయందగా, అప్పు వరకా త్రిపువనాటిమంచియు సూతన కోటిమర్త్య శ్రమవిభాగము కలదని అర్థికవ్యవస్థలకు చనుకా. రముగా చెప్పుదురు. కాని ఇది యంత్రముల ప్రాబల్యము ఎక్కువగాగల నేటి పారిశ్రామిక వ్యవస్థయొక్క ప్రత్యేకతలమని గమనించవలెను. శ్రమవిభజనము ప్రవేశ పెట్టబడక పూర్వము దినమునకు ఒకపనిచాచు 20 మారులనుమించి చేయబాలకయందగా, అట్టివిధానము అటుల లోనినీవచ్చినకర్మాత ఒక గుండుసూదుల కాగ్గానాయందు కొద్దిమందితేరి రోజుకు 12 పానులవిస్తులు ఎక్కుచేయగల్గుచున్నదియు అదేమి స్పష్టమే 'ది వెల్' ఆర్ 'వేమన్' అను వనగ్రంథమువందు వివరముగా వర్ణించెను. శ్రమవిభజనము వలన శ్రాత్తి యంత్రములకు పారిశ్రామిక రంగములోనికి

ప్రచేత పెట్టుటకు పాపిశ్రామిః చేత్రుడు వీలగును. సరవల ఉత్పత్తియు అత్యధికముగా అభివృద్ధియగును. విశేషించి కార్మికులయొక్క ప్రత్యేకములైన శక్తిపావస్థ్యములు ఆయా రంగములలో పూర్ణవికాసము పొందును

శ్రామికవర్గ చరిత్ర : 18 వ శతాబ్దపు ఆరంభమున యూరపు సమాజమునందు రమారమి 200 వృత్తులు గలవని కార్ల టూచర్ అంచనా కట్టెను. చరిత్ర పురోగమమునందు సామాన్యుని జీవన మెట్టిది? మొహంతో దాలో, హారపు భవనముల నిర్మాణమునకు, ఈజిప్టు పిరమిడ్ల అనిర్మానమునకు కారణభూమిలుగా రాళ్ళు మోపిన మాత్రము, పనిచేసిన కళాకారులు ఎవ్వరు!—అని ఆలోచనాపరుడైన ఆర్థిక శాస్త్రజ్ఞుడైన ప్రెన్సింగ్ మన్ కోనుట సహజము

ఆదిమ యుగముల జనులు, ముఖ్యముగా యంత్రేక జీవనమై శ్రమయనిన వరచు వొక తీవ్ర విమలతమ ప్రదర్శించుట కావనగును చేయివలసిన పనియంతయు త్రొక్కివైస, యుద్ధ సంభవములలో తైరీలుగా చిక్కి-కానిసలుగా చేయబడిన పరితేజీయంతైన పడుచుండెను. పురావశకాలమున, ఆసియా, యూరపు రాజ్యముల వికలతకృత్యముల యందు, ప్రజాసామ్యమికముల యందు, కానిపత్యము ఒక సాంఘిక వ్యవస్థగా రూపొందెను. ఈజిప్టు, పర్షియ అసియా ప్రాచీన వాగరకతయందు చరిత్రాశ్రయక భవనము అన్నియు కానిసలు కట్టినరే. స్పెయిను చెండిగనులు, రోమనుల ఓడలు పనిచేసినది—కానిసల శ్రమమూలముననే గ్రీసునందలి వగర రాజ్యాం గముల ప్రభువర్గపు సంస్కృతి కానిసవర్గపు పునాదులపై నిర్మించబడినది. మధ్యయుగముల భూస్వామిక విధానము నందును వ్యావసాయిక కార్మికుడు ఇంచుమించు కానిస గనే పరిగణించబడుచుండెను.

త్రైస్తవ మతవ్యాప్తితో ప్రాచీన యుగమునాటి కానిసవర్గపు బంధములు కాలవరకు నడలగా, మధ్యయుగ ముల మొదటి భాగమునందే పర్షియ వారంభించిన 'గిల్డు' సంస్థలు శ్రమకు ఒక విశిష్టమైన స్థానము, ప్రత్యేకమైన అర్హత, గౌరవము కూర్చిన వాయెను. ఈ గిల్డు సంస్థలు ప్రాచీనకాలమునాటి ఏ సంఘములు ఎదుగు రాజకీయ సామ్రాజ్యములతో, రక్షణ హక్కులతో, అభ్యుదయము

నొందసాగినవయ్యె, అనతికాలముననే ఒక ఉదాత్తమైన శ్రామిక నీరసీ వ్యాప్తి ప్రేయమునవిగా పరిణామము చెందెను శ్రమపట్ల వొక ఇచ్చ, వృత్తిగౌరవము, శ్రమించి పనిచేసి భవమును పంచుకొందుల యంతరి ఆదరము మున్నగు భూస్వామిక మన వృత్త్యమునుండి బూర్జువా మన వృత్తి మును చేరుకడకు ఆర్థిక ధర్మములు పెంబొందించినవి ఈ గిల్డుసంస్థలే. ప్రోత్సేపింతు మతోద్భవముతో మతేతర, సామాజిక సంస్థలయందును త్రైస్తవ ధర్మముల పాటించ విలగనమ కావము వ్యాప్తిచెందుటతో శ్రమపట్ల జనులకు గల గౌరవము ఆధికమాయెను.

యూరపు ఆర్థిక చరిత్రయందు వివిధ కాలములలో ప్రాజుల్యము హామించిన సంస్కృతిపునాసములపై ఆకార పడి ప్రత్యేకపు వృత్తులు మూత్రమే. గౌరవప్రదమైనవిగా ఎన్నికలదగినవి. వగరములలో ఏకసించిన పాశ్చాత్య సంస్కృతి, పల్లెటూళ్ళను చిన్న చూపు చూపెను. యూరపు భూస్వామిక విధానము నిర్మించిన కావకాలము ననుసరించి త్రైస్తవయోధుని జీవనమే ఉత్తమమైనది వ్యవసాయ దారు వొక 'మొద్దు'; పల్లెటూరి గృహిణులు'. ఉన్నత వంశ సంజాతులనెదురు ప్రభుత్వము, లూటీసు విద్యాపాఠం గనులకు, మతాధిపతులకు గూత్రమే ఆశీర్వాదము కట్టెత్తిన మధ్యయుగముల పరిస్థితి వగరము లందలి వర్తకుని, చిల్లర వ్యాపారస్థుని, కార్మికుని సంస్కృతి విలువల కెరు గది, ధనార్జనయంతే కాలమును తెచ్చులుచ్చు 'ఫిలిప్సీ'గా పరిగణించెను.

నవీనయుగమునందు అర్థశాస్త్ర రచనముసాగి శ్రమకు ఒక స్వతంత్రమైన స్థానము ఏర్పడెను. ఆడమ్స్మిత్, థేవిస్ రికార్డ్లొ కావనలలో ఉత్పత్తిసాధనములందు శ్రమయే విలువను నిర్మించునది కార్గ్ మార్కుస్ ననుసరించి శ్రమ అదనపు విలువను కూర్చును మరియు అదనక కాలపు సాత్రిశ్రామిక వాగరకత కార్మికులయందు వర్గతైత్వస్థ మును వృద్ధిచెందినది.

కొన్ని కార్మికుల పదువ్యయ : నవీనయుగమున ఉత్పన్నమైన కార్మిక పదువ్యయలు, అవి పరస్పరమింపబడు విధానములుకూడ కేటే ఆర్థిక సమీక్షమునకే ప్రత్యేకమైనవి. కార్మిక సంఘముల స్థాపన, కార్మిక పెట్టుబడిదారీ వర్గములవారి నడుమ సుహృద్భావ సంబంధముల పెంపొంది,

వగవుల పరిష్కారము, లేబరు బ్యాంకులు, కార్మికులు శ్రమించు కాలమును నిర్ణయించు చట్టముల నిర్మాణము అనునవి కానితో కొన్ని మాత్రమే

కార్మిక సంఘములు : పార్లీమెంటు విప్లవము తరువాత యజమానులు— కార్మికులమధ్య స్వేచ్ఛగా ఎట్టి అటంకములేక డిక్టేట్ విధానమును నిర్ణయించుకొను అవ్వందములు అనుబంధానికి వచ్చెను. కాని అర్థిక విపర్యయించు లేదని చెప్పవచ్చు ప్రామితుని వర్తకం గలకు ప్రామితి కల్గి యె. పరిశ్రమలోని రోజున ఆతడు పన్నుపడి యుండవలెను. ఈ కారణము వలన శ్రేయము చేయగల అతని కిది యజమానుని విషయము నందువలె అంతరించునదికాదు కావుననే ప్రామితులు ఒక సంఘముగా ఏర్పడి తమ శ్రమ మూల్యమును వీరముగా, ఒక్కొక్కటి శ్రేయముచేయు హక్కును చట్టాన్ని పొందియున్నాదు కార్మిక సంఘముల వెనుకగల నైతిక కిది ఇదియే.

పెట్టుబడిదారీదండకార్మికుల సహజ సహకారము : శ్రమ, పెట్టుబడి రంగముల మధ్యగల అక్షయ - ఇక్కడను సాధించుటయే ఈ అర్థిక విధానముయొక్క ఆశయము. కార్మికులు కూడ లాభములలో పాలుపంచుకొనుటయే ఈ ప్రధానోద్దేశం. ఒక భాగము, ఇట్టి ప్రధానోద్దేశం అనుబంధముల వలన సంపదమును, అమెరికా సంయుక్తరాష్ట్రములలో అంతర్భద్రము తరువాత అరిగిపోయి, ఒక్కొక్క సంవత్సరమున పెట్టుబడికి పూర్తిగా పై చేయి, శ్రమకు క్రిందిచేయి అనించుటయే జరుగును. అర్థిక అర్థికచర్యలలో ఈ రెండు రంగముల నడుమ సహకారమును అర్థికముచేయు ప్రయత్నములు ఎక్కువగా పరిణామమైనవి. ప్రథమ ప్రపంచ సంక్రాంతిసంవత్సరము ఏర్పడి మిగతవందలకంటే పరివర్తములు చెల్లించవచ్చు పార్లీమెంటుకరంగమున యుక్తికరణ విధానమును అనుబంధములై ఇప్పుడు పెట్టుబడిదారులు ప్రామితుల సహకారమును బాంధవించి, నిజమగు నేతరములు ఎక్కువ కావలెను. కర్మాగారముల విద్యుదీకరణ కార్మికసంఘముల వలననే జరుగవలెను; నిరుద్యోగ ఖిమా అనుబంధములవలన; యుక్తికరణ విధాన ఫలితములై సాంఘిక కష్టపక్షములకు పరివర్తము ఒక అవకాశము — అను పరిణామమైన అర్థము ప్రామితులు తమ పెట్టుబడిదారులతో చేసుట కలిసి.

వగవులు : పరిష్కారము : పెట్టుబడిదారు - కార్మిక వర్తముల నడుమ సహకార సుహృద్భావముల పెంపు చేయుటకు విశ్వప్రయత్నము తోనందించిన పార్లీమెంటు రంగమున యెట్టియో తగినదాని అయియున్నది గాని గుండును. వేరవలెనున్న కార్మికులకుగల అసంతృప్తియే ఇట్టి వగవులకు ఎక్కువగా కారణమైనట్లు కన్పించును. ఈ విధానములను పరిష్కరించుటకు ముఖ్యముగా మార్గములు వ్యయం చాతీదికానము, మధ్యవర్తి పరిష్కార మార్గము అనునవి. కారణమేమన 1947 వ సంవత్సరములో చేయబడిన పార్లీమెంటు కలహముల చట్టము ప్రకారము, ఏదీని ఒక పక్షము అట్టిని చాటుట చేసినచో, తగినా విషయములు పరిశీలించుటకు ప్రభుత్వము ఒక బోర్డును నియమించును. అంతట ఇరుపక్షములు ఒకచో చేరి వివాద కారణములను పూర్తిగా చర్చించుకొని తమంతకాము, ఒక పరిష్కారమునకు వచ్చుటకు నిలగును. మధ్యవర్తి పరిష్కారమార్గము ననుసరించి తగినాను మధ్యవర్తిని నిర్ణయమునకు వదులుదురు

లేబరుబ్యాంకులు : ఇవియు సహకార సంఘములను ఒకటి కావు. సహకారోద్యమము మధ్యవర్తిగలి ప్రతినిధి నిర్మాణము. లేబరు బ్యాంకులు, కార్మిక సంఘములు పెట్టుబడి పెట్టి నడిపించు బ్యాంకులగు సంస్థలు, వ్యక్తిగతముగా ఎవ్వరును ఈ బ్యాంకులందు చాటాలు కల్గియుండుట అంగీకరింపబడదు. 1918 వ సంవత్సరములో మొదటి లేబరుబ్యాంకు తెల్లయమునందు స్థాపించబడినది. లేబరు బ్యాంకులగు విధానము ఉన్నతశిఖరముల నందుకొన గల్గినది అమెరికా సంయుక్తరాష్ట్రములలో. కాని అమెరికా బ్యాంకులు, లేబరుబ్యాంకుల అనిన మొదటినుండియు విరోధ భావమునే పూజెను. లేబరుబ్యాంకుల స్థాపనమువలన, కార్మికులు నిలువ చేసికొనవలసిన రకము చాచుకొనుటకు, అట్టి ధనము పెట్టుబడిగా పార్లీమెంటుకరంగమున దివియో గించబడుటకు అవకాశములు కలుగును పట్టుబడి సంపదములలో, కార్మిక సంఘములకు ధనసహాయము చేయుట, కార్మికోద్యమమునకు మిగిలిన పార్లీమెంటుకరంగమున పెట్టుబడి దొంగరుల పీరి ముఖ్యోద్దేశములు.

ప్రామితులు శ్రమించుకాలమును నిర్ణయించు చట్టముల నిర్మాణము : గత కాలసంవత్సరముల కార్మికోద్యమ చరి

ప్రస్తుత పరిణమించిన ప్రాచీన కాలమును తగ్గించుకొనుటకు, విశ్రాంతికాలమును అధికము చేసికొనుటకు, కార్మికులు ప్రయత్నించుచుండుట కనవచ్చును. 1940.50 లలో కార్మికులు 10 గంటల కాలము పనిచేయు రోజు కొరకు అనేకించుచుండిరి. మొదటి ప్రపంచయుద్ధము కాలము నాటికి వారు 8 గంటల రోజు కొరకు అందోళనము చేయుచుండిరి. 1980 నాటికి 8 గంటల రోజును సంపాదించిన కార్మికులు వారమునకు 40 గంటలు పనిచేయువధులిని బాంధించిపాకిరి. పార్లమెంటు విప్లవముల గరువాత నలభయి, సామ్రాజ్యములు కల్గిన పశ్చిమయూరపు రాజ్యములలో ఆర్థికోన్నతివలన జీవనస్థాయి పెరుగవారంబిందెను. కార్మికులయందును విద్యావ్యాప్తి అరిగిన కొంత కల్యాణకాలములో ఎల్లప్పుడు ఒకే పనిని చేయుట వలన సహజముగా చేర్చుచు వ్రవ్వకై మన ప్రశ్నము క్షుణ్ణం అగు విముఖత, విశ్రాంతికాలమును విసేదములను, సాంస్కృతిక ప్రయోజనములను వినియోగింపవలెనను, కాంక్ష, ఎక్కువ కాపాగెను. ఈ కారణములే క్రామికులు ప్రాచీన కాలమును తగ్గించు చట్టముల నిర్మాణమునకు చారిత్రికపని చేపట్టినవని చెప్పవచ్చును.

కార్మికోద్యమములు. ప్రాన్సిస్ షేప్, జోసెఫ్ హ్యూమ్, రాబర్టు ఓకెన్ మేన పునాదులైన ఆంగ్లయు కార్మికోద్యమము భారీపైలు అలలడిచింది రాజకీయ కారణములు కూడ ఆధారముగాగా ఒక రాజకీయ పక్షముగా వెలువడి ఇంగ్లండు రాజకీయములందు ఒక ప్రముఖపాత్రను వహించుచున్నది. ఈవాడు ప్రిటమలోని షెర్డ్ల కార్మిక సంఘము శ్రేణి యూనియను కాలగ్రెసు, 1845 వ సంవత్సరములో అట్లీ యుఖ్యమంత్రిగా అధికారమునకు వచ్చిన కార్మిక ప్రభుత్వము చేత పరిపాలనయందును, విశేషాంగ వ్యవహారములను రాజకీయమునో గడుపుట యందును కూడ అత్యుదయమార్గమున దోగర్గినది.

రూపొల్ల అర్థమును 'మ్యాడిట్' అర్థిక విధానములలో అమెరికా కార్మిక చరిత్రయందు పరిశ్రోత అధ్యాయము లరంభమాయెను. 1885 వ సంవత్సరమునందు అటులు అరుచులన వేర్పరుచుటను ననుసరించి కార్మికసంఘముల విధానములు శంఖములలో పోయిరినీ శీర్షముగా చలామణియగుట కలసిందెను. అనగా కార్మికులు వసు శ్రమ

విలువను సంఘముగా ఒప్పుకొన్నది తేరముచేయుచున్నట్లు వ్యాయస్కవము గావించుకొనిరి. ఆర్థికముగా అమెరికాయందు జీవనస్థాయియేవేరు మ్యూయార్లు, షెడరేపులలోనే ఉండకాదు. మరల అమెరికాగనుల గవెనమెనెమె, దక్షిణపు ప్రెత్తికోటలలో పనిచేయు పీగ్ నవించారు, అమెరికా అంతటగల కల్యాణకాలములలో ప్రాచీన కార్మికులు— అందరు ఈవాడు ప్రపంచ కార్మికులలో పల్ల ఒక విశిష్టమైన ఉన్నతికి సంబంధించిన జీవనపాకర్తముల ననుభవించ గలుగువాడు.

కార్మికోద్యమములు; సామ్యవాద సంస్కృతి - పాలక్రామిక నాగరికత కార్మికులలో స్పష్టమైన వర్గచైతన్యము, గతించిన కొంత దశాబ్దములలో అంతర్జాతీయమును చున్నది. మరియు కార్మికోద్యమములు సామ్యవాద ప్రధానమునకు ఎక్కువగా లోబడుటయు అరుచుచున్నది. గత కార్మిక ధౌరికవాదము, అదనపువిలువ అర్థిక నిర్మాణము, చరిత్రకొక ప్రత్యేక అర్థము, వర్గ - కలహము, విప్లవము, కార్మిక నియంతృత్వము మార్పు సామ్యవాదమునకు ప్రాథమిక స్థానములు కాని ప్రతిరేకమునందును - విశ్వయముగా విప్లవమే సామ్యవాద సమాజోద్భవమునకు పురుటికొస్తులు కావసరములేదు. నాగరికత, నీతినియమములు, సాంకర్ష మిహించ, శ్రమ విలువను అర్థము చేసికొనుట— అనునవి కారణములుగ సామ్యవాద సంస్కృతి నిర్మించబడవచ్చును.

చరిత్రకేళము: కార్మికులు భారతదేశమున ఆర్థికసమాజమునందు కార్మికులు బేదోక ప్రత్యేకమైన శక్తి మనదేశమునందలి కార్మికోద్యమము జాతియోగ్యమునకు అంతర్భాగము. నేడు మనదేశమునందలి ముఖ్యమైన కార్మిక వ్యవస్థలు— భారత జాతీయ శ్రేణి యూనియన్ కాలగ్రెసు, అఖిలభారత శ్రేణి యూనియన్ కాలగ్రెసు, హిందూ మహాయోగన, ఇక్ర శ్రేణి యూనియను కాలగ్రెసు అనునవి, భారత రాజ్యాంగ చట్టమునందలి 41 వ మూలము ననుసరించి, ప్రభుత్వము అవసరమగు కాలన నిర్మాణమువలన, సరియైన ఆర్థికవ్యవస్థను నిర్మించుటవలన ఇతర పక్షములవలన వ్యాపకమయ్యి, పార్లమెంటు కార్మికులకు అందరికి ప్ర్యక్తి, జీవనశ్రుతి, పనిచేయుటకు కావసరమైన చక్కటిపరిస్థితులు, అనువగు జీవనస్థాయి, విశ్రాంతిని

పూర్తిగా అనుభవించుటకు చేర్చు, అన్ని విధములైన సాంఘిక, సాంస్కృతిక అవకాశములు ఉపగ్రహితు కృషి వలెను.

ఎన్. కె. ఎస్

డాక్టర్ గుహాలయములు :

బొంబాయి, పునవో పట్టణముల మధ్యనున్న గోగు గూటు అను గుట్టలలో తెక్కు గుహాలయబృందములు కలవు వాటిలో కాగ్లీ గుహాలయములు అత్యంత ప్రసిద్ధి చెట్టినవి. ఈ గుహాలయములు క్రీస్తుకాలంభమునకు 100 సంవత్సరములకు పైటో, అటో చెరియుండునని చెప్పవచ్చును.

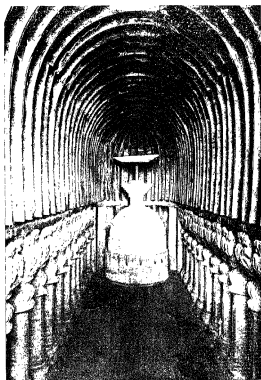
కాగ్లీ గుహాలయములు బొంబాయి, పునవో లందు బాటకు ఉత్తరముగా నుమాడు చెందుమైకొ దూరమున నున్నవి బొంబాయినుండి 75 కి.మీ. మైలుదగ్గరను, లేక పునవోనుండి 85 కి.మీ. మైలు దగ్గరను కోట్లదిగి ఈ గుహాలయ ములకు దోవతెను. పరివర మైదానమునుండి 500 అడుగుల ఎత్తు ఎక్కువతెను. మంచిరాచి కలదు, ఈ గుహాలయ అత్యంత చేరువనున్న కై శ్చేష్టేషను నూలాన్ (Mallavi) అనునది. ఈ గుహాలలో ఉక గొప్ప కై శ్చము, తెక్కు వివోళములు కలవు.

ఇచ్చటి కై శ్చము అత్యంత విశాలతల సమూహాంత మయినదనియు, పాటిలేని నింకర్తలకలక మయినదనియు విస్మయకేహముగా నుడువవచ్చును. దీనిని మట్టిలో మంచు టకు ఎక్కుదు క్రత్యై కొనబడినది గుహాలలోను, గుహా పరివరములందును తెక్కు శాసనములు గలవు. నవోపాశా యుచిత్ర క్త శాసనములు ఈ శాసనములందు గనబడును. యుచిత్రకర్తకు కోన్ని భూములను దానము చేసి, ఆ భూములపై గల రాజవస్తుముకు (Revenue) భీమపురి మేలుకోరకు ప్రత్యేకించినట్లు తెలియుచున్నది. ఇది క్రీ. శ. 120 వాటిది. ఇంక ఇందలి చెందు శాసనములు భూక పాలుదను మహారాజును పేర్కొనుచున్నవి. ఇతడు క్రీ. పూ. సుమారు 70 వ సంవత్సరపునందుండిన పంగవంశపు చేనభూనియు యుండును, ఇచ్చటి వాస్తు కిల్నికై లీ విధానమును అట్టియు, శాసనములలోని అక్షరరూపము లను అట్టియు క్రీస్తుకాలమునకు పూర్వమే ఈ గుహాల చెక్కబడినట్లు కలంచుట అవసరమనిము కాదు.

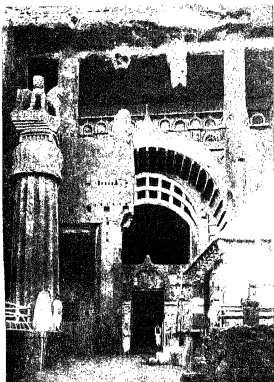
"కిల్నికై అత్యంత పరిశుద్ధాత్మకముగా నున్న సమ యమునచే ఈ గుహానిర్మాణము జరిగినది పూర్వకాలపు వాస్తు శిల్పీరాహారణములలో గల దోవము అన్నియు ఇందు పరిహరింపబడినవి. అయిమధ్యము నందలి స్తంభ ములు చెక్కగ నిలువుగా నున్నవి. ప్రాచీనకాలపు తెక పట్టణని సెట్టివేసి, కట్టినదమున కిల్నికై వినిర్మాణం భూమిక మగు శిలాఫలకము చెక్కబడినది. అట్టిది మొట్టమొదటి సారిగా నిచ్చుట గమనదటయు, వాస్తుకిల్ని కై శ్చరియు గడనియును ఈ కిల్ని కై శ్చవస్తానము తరువాత తెల పిక ఎచ్చుతెచ్చటి కిల్ని కై శ్చవస్తానము అతిశయింప బడలేదు" అని శ్చేష్టేష వండితుడు ఇచ్చటి కై శ్చమును గూర్చి వ్రాసియున్నాడు

ఈ కై శ్చము మొక్క ప్రవేశ ద్వారమున ఉక స్తంభము కలదు, ఆ స్తంభాగ్రమున నాలుగు సింహములు కలవు. కుడిచేతి దిక్కునందు ఇప్పవోక శివాలయము గలదు. దీని స్థానమున పూర్వము రెండవ స్తంభ ముండెననియు, ఆ స్తంభాగ్రమును వ్యాయచిహ్నముగా 'ధర్మచక్రము' అలంకరించుచుండె ననియు విశ్వయముగా చెప్పవచ్చును. కై శ్చములోని శాసనలో బడికై పుర గల ఎనిమిదవ స్తంభమును పరిశీలించినచో ఈ స్తంభముల రూపరేఖా కల్పనా విధానములు కనుగొనవచ్చును. మండిక ముఖ్య భాగములకంటె తలవాకిటి వసారా మిగుల విశాలమైనది. ఇది 55 అడుగుల పెడల్పు, 15 అడుగులఎత్తు కలిగియున్నది. దీనిని మరుగుపరచుచు ముందట తెకగా రి కోణములు గలిగి అత్యంత స్థూలాకృతిలో నున్న చెందు స్తంభములు నిలిచి యున్నవి. ఈ స్తంభములకు వేదికలు గాని, స్తంభాగ్రము వందు కుదుక్కు గాని లేవు. ఇచ్చట పూర్వ మొక దారు శాస్త్రాగ్రము (gallery) గుహా ముఖభాగమునకు ముఖ్య అంకారముగా నుండెనని ఉహించవచ్చును. దీనిని పై భాగ మున నాలుగు పొట్టి స్తంభములమీదుగా ఒక అంకగలదు ఇది ప్రధాన గవాక్షమునకు తెలుదురుకు ప్రసరింపజేయును. ఈ గవాక్షముగూడ కొంత అలంకారదీపకమై యుండును. ఇందలి కిల్నిములయందు తరువాతి కాలములో ఎంతో మార్పుచేయబడినది.

వేదికమీద నిలుచుండియున్న శాస్త్రపాటి మూడు ఏనుగుల యెదుటిభాగమున చక్రలక్ష్మమైన అలంకార రీతి



பாட்டி - இவ்வாறு வளர்க்கிறது



కాశీ - ప్రభాకరమూర్తిని నింపేటలోని స్తంభము

ములు గలవు. గలములయొక్కను పైతాళంకార ధూయిష్టమైన గ్రాదులు (కంఠెలు) రెండు గోడల చివరలయందు గలవు. మొదటి గుహను తొలివినవ్వడు ఎట్టి పిగ్రహములును లేకుండెను పరివాత బుద్ధిని యొక్కయు అతని పరివారము యొక్కయు పిగ్రహములు గ్రాదుల యంత మున చేర్చుకొని దీనిపై చిన్న వర్తలాకారమున దట్టమైన ఖిత్తిర్రము (moulding) కలదు. దీనికి ప్రతిగా, రెండవ గ్రాదియందు గొప్ప బాహ్యవపు గడప (sill) కలదు. ఇట్టి ప్రదేశమువయ అల్పాకారపు అలయ ముఖభాగములు కలవు. ఈ గుడికి పైత్యకాహాయము శిలచాలంకారముగా నున్నది. అలయ ముఖభాగముల మధ్య పిగ్రహముల బంటలు గలవు. వీటిలో కొన్ని హిందూస్థాన మందలి అత్యుత్తమ శిల్పచిర్రములను కలదన్నచున్నది. దీనిపై న పైత్యకోరణమును, గ్రాదివిధానమును పైకప్పు వరకు పోనవువ్వముగ చెక్కబడినది. తరువాతి కాలములో గుహయొక్క ముందరికి మధ్యమునందుగల అడుగు భాగపు గ్రాదియు, ద్వారముల పై భాగమున తీపిమే బుద్ధిని యొక్కయు, అతని పరివారము యొక్కయు, విద్యుపాదీ మొదలగువారి యొక్కయు పిగ్రహములను చేర్చి చెక్కడపు పని గాచించుట కవకాశము కల్పించి నారు ద్వారబంధముల కిరువైపుల నుండు మహాకాయులగు ద్వారపాలకుల బంటుమూలమే ఇందు చుక్కచర మగుచుండును. నడిమి ద్వారములకును, కుడిపైపు ద్వారములకును మధ్యనున్న ప్రదేశమున ఒక శిల్పచిత్రము కూర్చబడినది ఇచ్చట పద్మపాదీ, మంజుశ్రీ (కాళి) పరివేష్టించుచుండగా బుద్ధగళామను నీలవోషణముపై నధిష్ఠించియుండును బుద్ధచేష్ఠి పాదములు భర్తచక్రము మీది కమలముపై న అనియుండును. సీంహాసనమును రెండు హరిణములు మోయుచుండును. భర్తచక్రము క్రింద బానిని విలుపు వారధి ప్రంథము (pier) కలదు ఆ హారధి ప్రంథము యొక్క భారమును నాగపిగ్రహములు వహించియున్నది. బుద్ధుని శిరమునకు పైత్యమున ఇద్దరు విద్యారంబుల తీలమును పట్టుకొని యుండి నట్లు కనిపించుచున్నాడు

ఈ పైత్యమునకు మూడుప్రదేశ ద్వారములుకలవు, ఒక ద్వారము సుద్యభాగమునకు గొంపోవును. ఒకటి రెండు

పైపుల నుండు ప్రక్కభాగములకు (aisles) గొంపోవును. తాత్పర్యముపై న పైత్యకాలా ప్రాంగణమంతయు తెరచి యుండును. ఈ విధముగా అది గాలిని, వెలుగునునకును ప్రవేశము కలిగించును. ఈ మహాపైత్య మంతయు గర్భ భాగపు విశాలాంగణము, ప్రక్కభాగములు కలిగియుండి గోపుర భాగములో అంత మొందును ఈ గోపుర భాగము చుట్టువలె చావడి ప్రక్కభాగములు (aisles) ఉన్నవి. ప్రవేశ ద్వారమునుండి వెనుకభాగపు గోడవరకును 12కి అడుగుల దూరపు గలదు. దీని మొత్తము పెదబుల్లు 46 అడుగులు ప్రక్కభాగపు పడపాలల (వరాంధా) అంతరములు అబ్బుని ప్త్యము కలది మధ్యభాగము 25కి అడుగులు బండగా మిగతవి ప్రంథముల పొడవైన గలవు కొని 10 అడుగులు బుండును. ఎన్న 46 అడుగులు. మధ్య భాగమును, పడపాలలను విడదీయుచు ఒక్కొక్కపైపు 16 ప్రంథములున్నవి ఈ ప్రంథములమీద తొమ్మిదవ భాగములను వెలుపు చిహ్నములు గలవు ఇవి విరాట మాన కృంగాలంకారములకు ప్రతిహానరణములు. ప్రంథముల అధోభాగములు పూర్వంతుల అక్షిపిలవక వలలు ప్రంథపు నెరుపు (shaft) అష్టకోద్యుతి కలిగి "తొడనంపును"ను సూచించును. ప్రభాగము (capital) పిచ్చిక కమలలిల చిహ్నము పక్షినికా సంతకములగు రెండు గజములు రెండు పిగ్రహముల భారమును వహించి యుండును ఈ రెండు పిగ్రహములలో ఒకటి పురుషుడు గను, రెండవది స్త్రీ గను ఉన్నవి. కొన్ని పదునములందు ఇద్దరు స్త్రీలుందురు వీటి పనితనము సామాన్యాలంకారములను మించియున్నది. కుడిపైపున నుండు ఎనిమిదవ ప్రంథమునకు 18 పంజరాలు గలవు. దీనికి మధ్యమందలి యుత్తర ముఖభాగమున ఒక చిన్న దాగోణా, ప్రంథాకార తేజావసుచాయమును కలవు. ఎడమపైపున నున్న అయదవ ప్రంథముమీద ఒక గూడు గలదు. ఈ గూడి యందు "సాపార" (sopara) అను శిశు మహాత్ముని చాతు నంతరిని విశేషించి యుండిరి. దాగోణా వెనుక భాగమున నుండు పీఠ ప్రంథములు నిరంకారములయి ఎనిమిది పంజరలతో కొప్పుచుండును ప్రభాగముల మీది శిల్పవిన్యాసముపై న నున్న కప్పుభాగము బద్ధ పలయాకారమున (semi-diameter) నుండును. కప్పుభాగము

లేకుండును. ఇదియే అతడు ఉష్ణమును గురించి కృపించేసి, అది కావమును ప్రాయముకు పారితోషము ప్రదంచము వందు వర్ణిస్తాడనిచేయును అధికముగా గలవారిలో నొకడుగా విశదమైనది పరిగణించబడుచున్నాడు. ఉష్ణయంత్ర వలల సిద్ధాంతములనుగూర్చి మిక్కిలియుగా అలోచించు అపారాధినిగారు అతనిని ఇంగ్లీషునందు అతడు 'Reflexions Sur les Painsances motrices du la fen et Sur les moyens propres a developper' అను గ్రంథమును మూత్రమే ప్రకటించి తన కావములను అందుపొందువరకు దీనిలో ఉష్ణయంత్రము అతివృత్తి మార్గమును సూచించెను. ఇతని కృతి. ఎవరి దృష్టిని ఆకర్షించలేదు. ఇతని స్వయంకృతి. ఫలితమైన 'హేపేరన్' (Clapeyron) పుత్రము లార్డ్ కెల్విన్ (Lord Kelvin) దృష్టికి రాకుండిన యెడల అతని గొప్పతనమే మట్టిపాలయ్యెడిది. ఇతని తరువాత పోలిన్ ఆధారములను బట్టి ఇతడు కాలోరిక్ (caloric) ఉష్ణసిద్ధాంతమును ఉపేక్షించె ననియు, శక్తి వికల్పమును గుర్తించెననియు తెలియును. (1) పునీయతయ, (2) ఉత్పన్నతయతయ (Reversibility) ఇవియిరున్న ముఖ్యమైన రెండు ప్రాతిపదికలయ ములను ఇతడు సిద్ధాంతీకరించెను. ఉష్ణయంత్రములందు అరిగిన పనియొక్క గణన కిది తోడ్పడెను. మనకు వినియోగపడు శక్తి అంతయు ఉష్ణశక్తి కాదని అతడు చూపించెను ఉత్పన్నతయతయయంత్రముయొక్క సమర్థత అది పనిచేయు ఉష్ణముల భేదములమీద ఆధారపడియున్న దను ఇతని మూలము ఉష్ణ-చలన శాస్త్రమున కొక మూలము. ఇది అతడు కనుగొన్న శాస్త్రవిషయములలో నొకటి మాత్రమే ప్రత్యక్షశక్తి శాస్త్రమే త్రగా నిలిచి నెంచుట కిది చాలును.

క్రీ. శ 1878 వందు ఇతని సహోదరుడగు L. H. కార్బోనే అతని చరిత్ర వ్యాసముగా ముద్రించెను. పారిశాస్త్ర శ్రీ. శ. 1881 వందు కలరా వ్యాధితో స్వర్ణమృతయ్యెను.

ఎల్. వి. రె.

కార్బో హైడ్రేటులు .

కర్బనము, హైడ్రోజను అను రెండు మూలద్రవ్యముల పరస్పరములే వీరగు పదార్థములను సామాన్య

ముగా కార్బో హైడ్రేటులందును ప్రకృతిలో వ్యవస్థిత్తముగా అభివృద్ధి పదార్థముల (Organic materials) నందు కార్బో హైడ్రేటులు ఒక ప్రధాన ద్రవ్యము కర్బనము, కర్బన-హైడ్రేటులు, స్టార్చోసు, పిండి, కాగితము, కర్రగట్ట, వారలు, ప్లాస్టిక్సులు, ఆహారద్రవ్యములు, చాటి నిర్మాణము మున్నగు వలరకములగు పరిశ్రమలు, అల్లె కొంతమట్టుకు తోవద్రవ్యములు, విటమినులు, ముఖ్యముగా రాసాయనికములు - వీటి కన్నిటికీ కార్బో హైడ్రేటులు ప్రాథమికలవంటివి

కార్బో హైడ్రేటులు వృక్షజాలమునొక ప్రత్యేకతను కలిగియున్నవి తెల్లయొక్క శుష్క పదార్థములలో సామాన్యముగా 50 నుండి 80 శాతమువరకు కార్బో హైడ్రేటులుండును. చెట్లలోని నిర్మాణాత్మక పదార్థము ప్రధానముగా సెల్యులోసుతోను, ఒకవిధముగా సామీ సెల్యులోసుల (Hemicelluloses) తోను సంబంధించి యుండును. స్వల్పమైనను ముఖ్యమగు పిండిపదార్థము - "పెక్టినులు, కర్బనము - ఇవియున్నయొక్క కార్బో హైడ్రేటులు, పదార్థమునే అవి ఉష్ణశక్తి చేయబడుచున్నవి. మాంసముగల జంతువుల కలిగిన నిర్మాణమందు కార్బో హైడ్రేటులతోను ప్రాతిపదికలు నుండును. జంతుపరిణామమైన కార్బో హైడ్రేటులు ప్రాతిపదికతోను, ఇతర పదార్థములతోను విడిచిగాగాని, లేక కలిసిగాని గట్టిగ మిళితమై యుండును. జీవకణముల మధ్యనుండు నిరకారమైన పదార్థము (amorphous ground) చాలా భాగము పాలిసేకరైడ్, హైయలూనిక్ ఆమ్లములతో (polysaccharide, hyaluronic acid) విస్తృతపడి యుండును, వృక్ష, జంతుపరిణామమైన రెండు విధములగు క్రొవ్వు పదార్థములు, చక్కెర పాచాయము, గ్లిసరాలు (glycerol) యొక్క స్పేషోస్టుములు (fatty acids), ఎస్టరులు (Esters) గా నుండును

తెలివంతవరకు, జీవకణముల విస్తృతయందును రాసాయనిక గ్రామములకు, కారిక (mechanical) గ్రామములకు వలయుకృత్తిని పంపించుటకు కార్బో హైడ్రేటులే ప్రధాన కారణములుగా నుండును.

జెక్టోసు, స్పెక్టోసు, పిండి, సెల్యులోసు మున్నగు సామాన్య కార్బో హైడ్రేటుల మూలక విశ్లేషమును

పరిశీలించగా, వాటి కనిష్ఠ అనుమాత్రము (empirical formula) $C_6(H_{10}O_5)_n$ అని తెలుచుచే, ఏటన్నిటిని కార్బో హైడ్రేటులని యనుచున్నారు. ఉమాత్రము కార్బో హైడ్రేటులలో అధికభాగమునకు వర్తించినను, ఈ సామాన్య కనిష్ఠ తేజ సూక్ష్మదూపములోనికి రావాలని సంభుతము గలవిగూడ రావగలవు. ఇట్టి ఇసుకచాక్కతో మైన పశ్చేతన వర్గమునకంతటికీ కరల్పగాహకముగా వర్తింప సూక్ష్మదూప నిర్వహనమును చెప్పుట కష్టము. అయినను ఇవి కర్పనము, ఉదజని, అప్లజనిగల నమ్మే తనములగుటను చట్టయు, ఉదజని, అప్లజనిసామ్యము ఏటిలోవలె నుండుటనుబట్టియు, ఏటిని స్కోకోసు (Saccharose) వర్గము $\left[\begin{smallmatrix} H \\ | \\ C-C- \\ | \\ OH \end{smallmatrix} \right]_n$ గను, తేజ రాహిత్య

క్రియాశక్త్యములుగను చెప్పవచ్చును.

కార్బో హైడ్రేటులలో అధికసంఖ్యాకములు హైడ్రోనీ అట్టి హైడులుగను, తేజ హైడ్రోనీ తెటోములుగను తేజ ఉదజని కరణము (హైడ్రాలిసిస్) వలన వాటిని ఉత్పత్తి చేయు పరార్థములుగను ఉండును. గ్లైకో ఆల్డిహైడ్ అన్నిటికంటె మిక్కిలి చిన్నదియగు కార్బో హైడ్రేటు దూపముని పరివేషించుచున్నది. కాని దీనికింటె గ్లినరాల్డి హైడ్ (గ్లినలోసు $OHCH_2.CHOH.CHO$) అను పరార్థము కర్పన ఒకమాలుపుయొక్క సాష్టతను కలిగి యుండుటనుబట్టియు, కాంతికిరణముల విషయమున చురుకైనదిగ నుండుటనుబట్టియు, సామాన్య కార్బో హైడ్రేటు అని చెప్పవచ్చును. ఫలిన, ఆల్డిహైడ్ వర్గము నకుచెందిన గ్లినలోసు అల్డోసు వర్గంతో తేర్చుకొనెను దాని యందు నుమా కర్పన ఒకమాలుపుయొకడును గనుక, అది అల్డో ట్రిహైడ్ (Aldo Triose) అనబడును. ఈ విధముగా అల్డో పెటోసులు, అల్డో పెంటోసులు, అల్డో హెక్టోసులు మున్నగునవి కలవు. క్లైకోసు (xylose), అరెబికోసు (arabinose) అనునవి సాధారణముగ అల్డో పెంటోసులు. అట్టి గ్లూకోసు, మానోసు, గాలెక్టోసులు సాధారణపు అల్డో హెక్టోసులు (aliohexoses) కార్బో హైడ్రేటులలో టోనులు (Ketones) మరొకవర్గము. ఏటిలో దై హైడ్రాక్సి టెటోను (dihydroxyacetone)

($HOCH_2COCH_2OH$) అనునది మిక్కిలి చిన్నదైన ప (simplest) పరార్థము. ఈ పరార్థములు కీటోసు (ketones) అనబడును. దై హైడ్రాక్సి టెటోనును ఒక కీటోసు యోసు అట్లే కీటో పెటోనులు, కీటో పెంటోసులు, కీటో హెక్టోసులు ఇంక ఏటికంటె గూడ పెద్దవియు, ఒక వర్గమందు కలవు. ఫ్రక్టోసు (fructose) సాకోసు (sorbose) అనునవి సాధారణ కీటో హెక్టోసులు.

దై హైడ్రులదన కార్బో హైడ్రేటులన్నియు ఒక పెక్టో రోసు సంభుతవమును (saccharose group) కలిగి యుండుటచే, అవి మోనో పెక్టో దై యనబడును. ఉదజని కరణము (hydrolysis) అరిగినపుడు రెండు మోనో పెక్టో దై యులుగా విచ్ఛిత్తికొందు కీష్టతర కార్బో హైడ్రేటులు దై పెక్టో దై యనబడును. ఇట్లే ఒక్కొక్క అలుపు ఉప్పు క్రితయు మోనో పెక్టో దై యల సంఖ్యనుబట్టి కార్బో హైడ్రేటులలో త్రి పెక్టో దై యులు, పెట్రా పెక్టో దై యులు మొదలగు ఉన్నతవర్గమునకు చెందినవిగూడ గలవు. అలిగో పెక్టో దై యులు (oligo saccharides) అను విధము మోనో పెక్టో దై యల విరిమారములను (mono saccharide units) రెండుమొదలు ఆరువరకు కలిగియుండు కార్బో హైడ్రేటులను తెలుపు సామాన్య వాచకము. పదికంటె ఎక్కువ మోనో పెక్టో దై యల విరిమారములను కలిగియుండు కార్బో హైడ్రేటులన్నియు పాలీ పెక్టో దై యు (poly saccharides) అనబడును. ఏటిలో మిడి, పెక్టిను, గ్లైకోజును, తెలులలోను అనునవి ముఖ్యోపాహారములు.

మోనో పెక్టో దై యులు పూర్తిగను, ఒలిగో పెక్టో దై యలలో అధికసంఖ్యాకములును కర్పరలు (sugars) అనబడును. మోనో పెక్టో దై యులు వధముగా సాధారణ కర్పరలు (simple sugars) అనిమాత్ర పిలువబడును. కర్పరలన్నియు ఏటిలో మలతవలగా కరగను. కాని తీవ్రదనములో మిక్కిలి శేదించుచుండును. అన్నిటికంటె అత్యంత మధురమైన ఫ్రక్టోసు (fructose), ముక్రోసు (sucrose) అనబడు సాధారణ వత్పరకంటె మహారు 1.6 రెట్లును, గ్లూకోసుకంటె మహారు 1 రెట్లును ఎక్కువ మధురముగా నుండును. మిగిలిన కర్పరలు తక్కువతీవ్ర దనముకలిగియుండును కొన్నిటిలో తీవ్రదనమేగి వరింపదు

మోనోసెక్యూరైడులు పాచర్లమునకు చెందిన శర్కరలు ఇప్పటికి సమాధు చెల్బుడివరకు కనుగొనబడెను చాటిలో ఇరువది శర్కరలు ప్రకృతిలో లభించును ఇంక వివిధ సంఖ్యాకములైన పచ్చెపువ్వుల బుండుటకు వారణము, చాటిలో సోపన విధానము (asymetric) గల శర్కర పరమాణువు ఉండుటయు

మిక్కిలి పాచారమునె ఆల్డోసు (aldose), గ్లికోలిక్ ఆల్డిహైడ్ (glycollic aldehyde), సామాన్య కీటోసు (simplest ketose) అయిన డై హైడ్రాక్స్ - ఎటోసు శవ్య మిగిలిన మోనోసెక్యూరైడు లన్నియు ఒకటిగాని, అంపకంతు ఎక్కువగాని సోపన విధానము గల శర్కరపు పరమాణువులను కలిగియుండును కనుక ఆది పలుకవలసిన పరమాణువులను (sterioisomeric forms) కలిగి యుండును, గ్లైకోసు, అరబికోసు, గ్లూకోసు, గాలక్టోసు, మన్నోసు, రైబోసు, సామోసు, ఫ్రక్టోసు అనునవి మోనోసెక్యూరైడులలో ముఖ్య పదార్థములు

డి.గ్లైకోసు (D-Xylose) అనునది ప్రకృతిలో అరుదుగా లభించును. కాని అనేక వృక్షములందు పోలిసెక్యూరైడు గ్లైకులు (polysaccharide xylan) లో ముఖ్యంగా నుండును. ఎల్.అరబికోసు (L-arabinose) ప్రకృతిలో లభించును. కొన్ని పండ్లపండ్లలో ఇది డి.గ్లైకోసు పరిమాణముల (D-xylose units) లో కలిపి పాలిసెక్యూరైడులలోను, అంపకంతు పరచుగా పాలిసెక్యూరైడు తీగురుల (polysaccharide gums) లోను, పెక్టినుల (pectins) లో పాలిసెక్యూరైడు ఘటకము (polysaccharide component) గాను లభించును. డి.రైబోసు (D-ribose) అనునది వృక్షములయొక్కయు, జంతువుల యొక్కయు జీవకణములలో నుండు న్యూక్లియిక్ ఆమ్లముల (nucleic acids) లో ముఖ్యఘటకముగానుండును.

డి.గ్లూకోసు (D-glucose) అనునది ఆల్డోహాక్సోసెస్ (aldohexoses) లో పెల్ల మిక్కిలి అధికముగా లభించు పట్టి ముఖ్యమైన పదార్థము. అది పండ్లలోను, వృక్ష శరముల యందును, మేకరందముల యందును, సుస్థివృక్షపండును (cerebros pinal fluid), మూత్రమందును, రక్తమందును అవమిశ్రితముగానుండును పాచారణ మాత్రమే రక్తములో 100 ఘ. సెం. మీటరులకు 70 నుండి

100 మీల్లి గ్రాములవరకు అంపము డి.గ్లూకోసు అనునది ముక్రోసు, పిండి, పశుపదార్థ హార్బోహైడ్రేటులయొక్క శీర్ష క్రియా ఫలితముగా ప్రేవులనుండి (intestines) రక్తము లోనికి గ్రహించబడుచుండును అది శరీర కణములను, కండరములను శక్తి నిచ్చుటకై రక్తముచ్వారా అందించబడును అది ఎంజైమాటిక్ గ్లైకోలిసిస్ - సిటిక్ ఆమ్లముల పైకిత్ (Enzymatic glycolysis and citric) చ్వారా శరీరమునకు వలయు శక్తిని ఇచ్చుచున్నది.

డి.గాలెక్టోసు (D-Galactose) అనునది లాక్టోసు (lactose) అనబడు రైసెక్యూరైడు యొక్క ఘటకము. లాక్టోసునుండి చానిన ఉదాహరణము (Hydrolysis) చ్వారా పొందవచ్చును ప్రకృతిలో డి.మాన్నోసు (D-mannose) అనునది మాన్నోసు (mannan) అను పాలిసెక్యూరైడులలో అంపర్యాగముగా విస్తరించి యున్నది.

ఫ్రక్టోహాక్సోసులో డి.ఫ్రక్టోసు (D-fructose) అను పదార్థము మిక్కిలి విస్తారముగా లభించును. అది మిక్కిలి ముఖ్యమైనది. అది తేనెలో డి.గ్లూకోసుతోను, ముక్రోసు యొక్క హైడ్రాసిస్ వలన ఉత్పన్నమయ్యేది 'ఇన్వర్ట్ సుగర్' తోను ఉండును. ఎల్.సోరోబోసు (L-Sorbose) అనునది ఏటమే మొక్క పండ్లయొక్క ప్రక్రియలో (synthesis) ఒక పాద్యమిక పదార్థముగ నుండును. ఇది సోర్బిటాల్ (sorbital) అనబడు పదార్థము మీది సూక్ష్మజీవుల (bacterial oxization) క్రియవలన కయారలచేయబడును

రైసెక్యూరైడులు (Disaccharides) ఒకటి తేక రెండు కార్బోనిక్ వర్గముల (carbonyl groups) యొక్క కలయిక చ్వారా రెండు మోనోసెక్యూరైడులు సంయోగము చేరినపుడు రైసెక్యూరైడు లభించు పదార్థము లేర్పడును. ఈ ప్రక్రియ సంయోగము అమ్లము (acid) వలన ముఖ్యముగా విడిపోవును. తరచుగా వారము (alkali) వలన గూడ అట్లు విడిపోవుట అరుదును. అమ్లములు రైసెక్యూరైడులను చాని ఘటకములగు మోనోసెక్యూరైడులుగా ఉదాహరణ (hydrolyze) మొదలవును. విడిగానుండు కార్బానిక్ వర్గములకు రైసెక్యూరైడులు ఉదాహరణ రద్ధములను (reducing

properties) కలిగియుండును. చుట్టోసు (diallose), సెలోబియోసు (cellobiose), సెక్టోసు అనునవి ఈ వర్గమునకు చెందిన ముఖ్య పదార్థములు. వండి (starch) యొక్క ఎంతై మాల్టిక్ హైడ్రాలిసిస్ వలన గానీ లేక అక్షుముల హైడ్రాలిసిస్ వలనగాని మూర్తియను మలశముగా తయారు చేయవచ్చును' సెలిబియోసును సెల్యులోసుయొక్క అంశ అక్షు ఉదజనీకరణము వలన గానీ (partial acid hydrolysis), ఎసిటికరణము వలనగాని పొందవచ్చును డీరగర్మర (milk sugar) అనబడు కేట్టోసు పాలశరగను (whey) ఇగురవెట్టివరే, అది స్థితికరూపములో ఘనీభవించును.

రెండు కార్బోనీల్ వర్గములు (carbonyl groups) ముట్టిగా మయోగము చెందియున్న రై సెక్టరై డులు సక్కువ ఉదజనీకరణ దర్శములను (reducing properties) కలిగియుండును. సుక్రోసు (sucrose), ట్రెహలోసు (trehalose) అనునవి ఉదజనీకరణ దర్శములేని రెండు ముఖ్యమగు రై సెక్టరై డులు సుక్రోసును చెరకునుండి గానీ, టీటురువ (sugar beet) నుండి గానీ వ్యాపారిక ముగా తయారుచేయుదురు. చాటిని చితుకగొట్టి సుక్రోసు రసమును తీయుదును. తడిమన్నములో కలిపి ఆ రసమును వేడిచేయుటవలన చానిలోని కల్పవములు పైకి పురుగు పరి తేలుట గానీ లేక అదుగున పేరుపోతుట గానీ జరుగును. అట్లు చితుకరము లేయబడిన రసమును చిక్కజరచివరే శర్మర స్థితికరూపములో చేర్చుదును. చానిని మరల స్థితికరణ మొనర్చి వ్యవస్థను పంచచారసు (శర్మర) తయారు చేయుదురు. d, d - ట్రెహలోసు 'రై' హస్తములో గానీ లేక సుక్కుగొడుగులలో గాని లభించును. కానీ కై రెడ్డి ఆమెరికా వాయు గ్రహస్థి ములలో పెరుగు వెలగినెల్లా (selenigella), కెపిడోఫిల్లా (cephidophylla) అనబడు మొక్కలనుండియు, సిరియాలో నుండు ఒక రకమగు క్రిములనుండియు ఇది ముఖ్యముగా తయారు చేయబడును.

ట్రైసెక్టరై డులు (trisaccharides) : కార్బోహైడ్రేటులలో ఈ వర్గమునకు చెందినవి కొంతగమూక్రమేకలపు రెఫింసు (raffinose) అనునది వీటిలో ముఖ్యమైనది. ఇది టీటురువలలో లభించును. చాటిని ఉదజనీకరణము

(hydrolysis) చేసినయెడల సమాధ పరిమాణము గల డి - ప్రక్టోసు, డి - గ్లూకోసు, డి - గాలక్టోసు అను పదార్థముల మిశ్రమావస్థను సేపికోసు వెలువడును.

పాలీసెక్టరై డులు (polysaccharides) : ఈ తరగతికి చెందిన పదార్థములు అంతు, వృక్షజాలములందు విస్తారముగా లభించును కానీ అంతుపదార్థములందు గ్లైకోజెను (glycogen) సెల్యులోసు (cellulose) వంటి కొద్దిపదార్థములు మాత్రమే ఇప్పటికి కనుగొనబడినవి వృక్షజాలములో ఇవి అధికముగ నున్నవి. వృక్షములలో ఇవి కార్బోహైడ్రేటు రూపమున అవోరపదార్థముల నిల్వలుగనే గాక, తేవడముల పొరగాను, టిన్యూల విశ్వాదకములుగాను పేర్కొందున్నవి.

అంతు వలంబడమైన పాలీ సెక్టరై డులు అధికభాగం గ్లూకోసుతో విచ్ఛింపబడును. కానీ వృక్షవలంబడమైనవి ఉదజనీకరణము (hydrolysis) జరిగిననుకడ ఇతర హెక్టో సెక్టరై డులను గూడ వెలువరించును

పాలీ సెక్టరై డులలో శ్లె వండి (starch), సెల్యులోసు, అరి ముఖ్యమైనవి సెల్యులోసువంటిది క్లైన్ (xylan) అను మరియొక పదార్థము గలదు. ఇది వృక్ష వృక్షములన్నిటియందును, సముద్రపునామ (marine algae) నారిమొక్కల యందును ఉండును. చిటిన్ (chitin) అను మరియొక పదార్థముగూడ సెల్యులోసును అనేకవిధములుగా పోలించుండును. ఇది అమినో శర్మరలు (aminosugars) గల పాలీసెక్టరై డులలో శ్లె మిక్కిలి విస్తారముగా లభించు పదార్థము. ఇది కీటకముల (insects) యొక్కయు, ఎండ్రానాలి యొక్కయు పొలముల నిర్మాణములో ప్రభావమైన భాగము. అల్లే 'గంగి' అనబడు పాచియొక్క వివిధ భాగములలో గూడ ఇది యుండును. పెట్టిములు అనబడు పదార్థములు శిగురుగల పచ్చెగవములు, ఇవి ప్రకృతిలో పండ్లరసములందు విస్తారముగా లభించును.

వృక్షములలో వండిపదార్థము అరి ముఖ్యమైన కార్బో హైడ్రేటుల విల్లులు. ఇది కీరణజన్య మయోగ క్రియ (photosynthesis) జరుగునపుడు ఉత్పత్తిపాడి, దుంబజయించును, కాడజయించును, గింజలయించును విలవచేయబడును. వండిపదార్థములు ఎన్నితోసు, ఎనిథో

పెట్రిన్ అను చెండు పొలిసికట్టై యుండు కలిగి యుండును. చీటిలో ఎటులోను విష్ణుమువలె కాక, చీటిలో కలిగి, అయెడినుతో కలిపినపుడు స్వచ్ఛమైన నీలిరంగు నిచ్చును. కాని ఎటులోపెట్రిన్ అనుచది వేడిచీటిలో విష్ణుమువలెనేకద, అయెడిన్తో కలిపినపుడు ఊరారంగునిచ్చును. కొన్ని ఎంతై మల (enzymes) యొక్క క్రియవలన పండిని శర్మరలోనికి సులభముగా మార్చుచున్నది.

వృక్షములలో శీవకణముల (cells) ఖిత్తికలయొక్క విర్యాణముందు సెల్యులోసు అను పదార్థము ముఖ్యమై యెది. కనుక అది ప్రకృతిలోనిందు అనేక పదార్థముల నుండి పొందబడుచున్నది. వాటిలో కార్బి, ప్రొత్తి, ఫ్లోబ్బి, నార మున్నగునవి అతి ముఖ్యమైనవి స్వచ్ఛమైన సెల్యులోసును పొందుటకై వృక్షములయొక్క సెల్యులోటీసుక్రము, ముఖ్యముగా ప్రొత్తిని, విలీన కారములోను, విలీన అవ్వములోను, చీటిలోను, అల్బువోలు, ఈశరులలోను వరుసగా కడుగుదురు. ఈ క్రియవలన దాని యందలి కల్బపములు మొదలైనవి తొలగించబడి, తెల్లని స్వచ్ఛమైన సెల్యులోసు భయోదగును. ప్రొత్తి, అనుము మొదలైన నారలుకూడ పూర్తిగా సెల్యులోసును కలిగి యుండును. స్వీడను లేక ములోవహాదగు అద్దుడు, కాగి తము చాచాయెరికముగా పరిశుక్రము చేయబడిన సెల్యులోసుయొక్క రూపమే. కాగితిములు, సెల్యులాయిడు, కల్బురిను సెల్బు మున్నగు పరిశ్రమలలో సెల్యులోసు విపారముగా వాడబడును

సి. ఆ. కా

చొలమానము (Measurement of Time)

ప్రాచీన కాలమునుండియు కాలగమనమును గుర్తించుట పాంక్షిక జీవితములో ప్రాథమిక అవసరముగ పరిగణింపబడెను. సమాజముయిన పామాశీకీవిత సంఘటనలన్నిటిలో 'అంతరము' (Space), 'ద్రవ్యరాశి' (Mass) కంటెను ఎక్కువ పర్యవహారముగా 'కాలము' అను అంశము ప్రవేశము కలుగజేసుకొనెను. కాలమానమును గుర్తించు గడియారములు కమిగొనబడుటకు పూర్వము మానవులు ఒగటికాలముందు సూర్యుని గమనముమీదను, రాత్రికాలముందు నక్షత్రముల గమనముమీదను ఆధార

పడిడిచారు మానవులు శివలము వ్యావహారికవృత్తిలో వినుగ్గులై యున్నంతవరకు ఒగటికాలమును స్వల్పప్రమాణముగల విభాగములుగా విభజించు అవసరము లేకుండెను. కాని సామాజికజీవనము అంతకంతకు క్లిష్టపరమైనపుడు, ఒగటికాలమును స్వల్పవిభాగములుగా విడదీయుట అత్యవశ్యకమాయెను శ్రీ. పూ. సుమారు కి. వ. శతాబ్దినుండి మధ్యయుగము వరకును, చీటి గడియారము, క్రొవ్వవత్తి గడియారము, ఇసుక గడియారము, కాలమానమును గణించుటకును, ఒగటి కాలమును ఇంచుమించుగా తెల్పుగట్టి, దానినిబట్టి ధిన్నాంశములను విడగొట్టుటకును సాధనములుగా ఉపయోగించబడింది. ఖూమిత్ (పేడిడయల్) గడియారముగా పరిగణించి కాలమును గణించు ప్రయత్నించుట 'మూలులు' అను ఆఫ్రికన్ జాతీయుల నాగరిక లక్షణమని తెలియుచున్నది భృక్షమలమొక్క, చే కాక, అగోళకాస్త్రముందలి చలనవిలంబము, గ్రహములు, బృహస్పతి యొక్క, ఇతర ఉపగ్రహముల యొక్క పరిభ్రమణములు ప్రకృతినిష్ఠమైన గడియారములుగా వ్యవహరించెను.

ఇతర మౌలిక (fundamental) ప్రమాణములకంటె, కాలప్రమాణమును ఎన్నుకొనుట కద్వితరమైన విషయము. యథార్థములకు కాలమును సూటిగను, ప్రత్యక్షముగను కొలువలేదు ఒక ప్రమాణముగల దైర్ఘ్యము (length) గానీ, ద్రవ్యరాశి (mass) గానీ, మౌలిక తరగతికి చెందిన స్వరూపముతో ఎటుల నిర్వచించబడక, అటులచే ఒక విరామకాలమును వేరొక విరామకాలములో వివరించుట అసాధ్యము. ఒక కార్యవిధానము చరిత్రపర్యాయముగ బదుగుటవలెనే కాలమును గణించుట సాధ్యపడెను. ఖూమి తన అక్షమమీద తన చుట్టును తాను తిరుగుచుండుట విశిష్టమైన ఏకరూప ప్రామాణిక చలనముగా (standard of uniform motion) పరిగణింపబడుచున్నది. ఇట్టి ఏకరూప ప్రామాణిక చలనము కాలము యొక్క మౌలిక అంశము (Fundamental Unit) ను నిర్వచించుటకు వోడ్బడుచున్నది ఒకవాటి మాత్రోదయము మొదలు మునుటి దిశము సూర్యోదయము వరకు గల కాలవ్యవధి సౌరదినముగా వర్ణించబడుచున్నది. అనేకమైన కారణములవలన ఈ సౌరదినము

యొక్క కాలవ్యవధి కచ్చితముగ నమానముగ నుండును. అందువలన వందవర్ష క సంతతిలో పారదినము అన్నింటి యొక్క పగలు కాలము “మాధ్యమిక పారకాల మానము” (Mean Solar day) ప్రామాణ్యము చేయబడుచున్నది. పౌలకర్మముకొరకు ఈ మాధ్యమిక పారదినము 24 గంటలుగను, మరియు ఒక్కొక్క గంట 60 నిమిషములుగను, ఒక్కొక్క నిమిషము 60 క్షణికములుగను విభజింపబడినది ఈ లెక్క ననుసరించి మౌలికాంశమయిన ఒక క్షణికము మాధ్యమిక పారదినములో $1/86,400$ వ విభాగ మగుచున్నది. అయితే భాగోళ శాస్త్రవేత్తలు “వాక్యూలక్షణికము” అను లిన్న మగు వేరొకఅంశమును (Unit) ఉపయోగించుచున్నారు.

ఒక వాక్యూలక్షణిక దినము = 24 గంటలు, 24 నిమిషములు, 4,096 క్షణికములు. పార.

ఒక మాధ్యమిక పారదినము = 24 గం. 2 నిమి. 59.50 క్షణికములు. వాక్యూలక్ష.

పూర్వము గడియారములను నిర్మించుటలో పెక్కు చిక్కులు ప్రత్యక్షమయినవి. ఈవాడు చిట్క-అన్నియని అధిగమించబడినది కాలమును గణించుట అధికాలములో నీటిగడియారములు వాడుకయింపబడెడివి. కాలము గడచినకొద్దీ అంతకంతెక్కు శాస్త్రీయముగ తెలుపఁగల “సెన్సటివ్” గడియారములు అనుభవములోనికి వచ్చెను ఈ రెండు తరగతుల గడియారములను మనచేయుచి వచో, కాలమానమును తెలిపెడి సాధనములు పూర్వము చాల అరుదుగానుండెడినవి లేవుకవచ్చుదు. మూనవునకు తెలిసియున్న అతినవాతవమైన రెండువర్గావా గడియారములు ఇప్పటికిని దక్షిణ ఐస్లాండ్స్ మ్యూజియంకులో నిర్వహించబడియున్నవి. ఇవి ఇప్పటికిని మంచి స్థితియందే డిండి, కాశమును చూపుచున్నవి. ఈ గడియారముల యందలి చక్రములు రోహముతో ఆకర్షణవిరుద్ధముగా నిర్వాణముచేయబడినవి. అతిక్లిష్టమైనయీ గడియారముల యందలి చక్రముల మార్పు, వీని వినివనము, “విడుగడ” (Disengagement) అను కల్పితప్రయోగము వలన సాధ్యమయ్యెను. ఈ కల్పనమును గడియారముల యొక్క నిర్వాణంబందు ప్రయోగించుటవలన వారిని నిర్వాణ శక్తి ఇవోధికమై, గడియారములలోని యంత్రనిర్వాణము ఉడుదుడు

కులు లేకుండ, సాఫీగానేడుచుటకు సామర్థ్యము లు కలగగలిగి చెందిన గడియారములన్నియు “లోలకపు” (Pendulum) గడియారములను కనుగొనక పూర్వమే అనుబంధించబడి 17 వ శతాబ్ది ప్రారంభములో, రోహను గంటల లోనికిని, నిమిషములలోనికిని, క్షణికములలోనికిని కచ్చితముగ విభజించు ఉపాయముగ (Device) “లోలకము” ఉపయోగపడినది వేరొకాయానము అభివృద్ధిచెందిన కొలదియు సమస్తదినము విమచాంశ (Longitude) ను నిర్ణయించుటకై కచ్చితమైన కాలమానమును తెలిసికొనుట అత్యవసరమాయెను ఉత్తమశ్రేణికి చెందిన లోలకగడియారములు ఈ అవసరమును ఏమాత్రమును నిర్వహించుచున్నాయి. భూమి యొక్క గురుత్వాకర్షణ శక్తి వలన లోలకము యొక్క కాలవరిమితి అడుపుతో మండును, అయితే స్థిరస్థితిమునుబట్టి లోలకగడియారములు చూపెడి కాలము మారుచుండును. 1714 వ సం. లో వానికాయానమున కవసరమయిన గడియారముయొక్క ప్రాముఖ్యము అత్యధికమయ్యెను. దీనిని గమనించి బ్రిటిష్ ప్రభువ్యముచే నియమించబడిన “రోల్డ్స్ ఆఫ్ లాంగిట్యూడ్” (విమచాంశసమితి), “వెస్ట్ ఇండిస్” లో అంతకును సమస్త ప్రయాణపరిమితిలో 20 మైళ్ళలోగల విమచాంశము లెక్కకట్టగల గడియారపు సాధనమును కనుగొనివచ్చెడి 20 వేల రూపం ఖర్చుపామూర మియబడునని ప్రకటించెను. హెరిబర్ట్ అనువశదు 1761 వ సం.లో లోలకమును సుపయోగించుచు, దాని స్థానములో కాలమును కచ్చితముగా తెలిపెడి అక్షణములగుల “సిగ్నల్స్”ను అనుర్చి, వీరియొక్క లోలకవము మూత్రమే కలిగిన “వానికా గడియారము” (chronometer) ను ప్రదర్శించి వారిచే పనిచేయించి చూపెను. వానికాయానమున కత్యవసరమయిన గడియారముయొక్క నిర్మాణము ఈవిధముగా సాధ్యమాయెను. దాదాపు ఇదేమయములలో “లికాయ్” (Leroy) అనువశదు అధునికమైన “క్రోనోమీటర్” ను రోలు ముగియొక గడియారమునునిర్మించెను. 1765 వ సం. ములో ఇగ్నాండుండు గామస్ ఎన్స్ట్రో అనునాతడు అనేకములయిన “క్రోనోమీటర్లను తయారుచేసెను, అందు నికమైన “క్రోనోమీటరు వికాసమయిన ఒక చక్కని గడియారము. ఈ గడియారము, ఒక పెద్ద ఉంగరముతో

వంధింపబడిన సమకోణములయిన తెలింగులమీద స్థిరముగ అమర్చబడియుండును. ఉదా అటునిటూ ఉంగినను, ఈగడి యారము సమవలముగనే యుండును.

19 వ శతాబ్ది ఉత్తరార్ధముందు కాశ్మీరీయ పరిజ్ఞాన మధికమా యెను. ఈ కారణముచే, ఉదేశకాలమును సమానమయిన వెయ్యి ఖిన్నాంశములుగా (మిల్లి సెకండ్లు) విభజించు అవసర మేర్పడెను. ఒకవర్తాదము భూమిమీద ఘనముచేందు దూరమును ప్రాతిపదికగాగొని, సై పు య్యము, సరళవర్తముతో కూడుకొన్న పెక్కు విధాన ములు, ఉదేశమును వెయ్యి ఖిన్నాంశములుగా విభజించు టకు అభివృద్ధి చేయబడెను. కాని ఈవిధానముల నన్నింటిని మించిన విద్యుద్విధానములు ఈనాడు అమలునందుండెను అనువిశిష్ట వాస్తవే క్షల ఈ విషయములో తమ పృతిపాపకమైన శక్తి వి ప్రదర్శించుటయందు అంత కంతకు అధికమైన ఉత్సాహమును చూపుచున్నాడు.

పెక్కుకార్యముల సాధ్యతకు, త్వర్యాప్రవర్తనము, సై విద్యము ఉపద్రవకరముగా ఉండును. అందుచే "స్టేట్" తరగతికేరెంచిన గడియారములలోని "మార్బల్" పెండ్ల్యలమ్" యొక్క శక్తి మంతమయిన కంప్రెస్సెనకు ఇతోధిక మయిన ప్రాముఖ్యము కలిగినది. "కౌంటింగ్ ట్రైనింగ్" (Counting Train) స్టానములో "స్టేట్" గడియారమును ఉపయోగించుటవలన లోకము (Pendulum) నకు విరామము (Relief) కలుగును. రవాణా సాధనముల వర్మ్యమునకు దూరముగా 'మార్బల్' పెండ్ల్యలమ్"ను ఉంచుదురు. ఈ పెండ్ల్యలమ్ము, ఏప్రితియం దుంచినను, దానియొక్క చిహ్నములను ఒకకాలములో అది చూచ గలదు. దురదృష్టవశాత్తు, అధికమయిన క్షిప్రత లేకుండగనే, స్థిరత్యము సాధించబడదు.

1919 వం.లో "ఎక్స్టెన్స్" అనువత్తు ఒక 'హార్వీ' సాయముతో నిర్విరామమయిన కంపస్థితియందు క్రుతి దండమును (Tuning fork) నిల్పుటకై ఒకతంత్రమును వస్త్రెను. ఈ విధానమునందు, 'హార్వీ', 'బాటరీ వోల్టేజీ' అను రెండును, క్రుతిదండముచే ఉత్పాదనము చేయబడిన తరమదనము (frequency) పై న పట్టి ప్రకాశమును ప్రవహించ చేయబడెను. ఈ విధానమువలన కలుగు భరి కాంతము, విద్యుద్గడియారముయొక్క స్వరయుక్తమగు

చక్రమును కదిలించి వదులుటకు ఉపయోగించును. దీని వలన దినము మొత్తముపై న ఒక నిమిషమిట్లో లేక ఒక నిమిషమిట్లో నడచును. విద్యుచ్ఛక్తితోనడచు ఇట్టి గడి యారము లోక గడియారమంత కచ్చితముగా నడువ లేదు.

1922 సం లో 'కాడీ' (Cady) అనువత్తు ఒక శిలాపృటికముమండి తీసిన ముక్కను లెండు సమమయిన వెక్కులనడుమ ఉంచి, వాల్వ్ నహాయముచే కాటరీనుండి ఉత్పన్నమగు శక్తితో ఈ ముక్కను నిర్విరామముగా ఉండులాడు (oscillate) నట్లు చేయుకలెను. ఇట్టి ఉండు లాటలో దాని తరచుదనమునకు సంబంధించిన స్థిరత్యములో అనేకమయిన అమృత లక్షణము లుండెనని తెలిసెను. ఇట్టి ఏర్పాటు స్వరవంబంధమగు గడియారము లను కంప్రెస్సెల చేయుటకు ఉపయోగించగలదు. దీనివలన నూరుదినముల కాలవ్యవధిలో 0.2 ఉదేశములకంటె తక్కువగా గల హెచ్చుతగ్గులతో మాత్రమే ఈ గడియారము వనిచేయును. 1945 వం లో ఇట్టి గడియారము వలన భూభ్రమణము రోజునకు 44 మిల్లి సెకండ్లు తక్కువ కాలపరిమితిలో జరిగినట్లు బోధపడినది. ఈ గడియారము ఆనాడు లేకున్నచో, ప్రపంచమంతటి నక్షత్రకాలం అధిగ రులకు ఈ విషయము ఎంతోకాలము గడచిన తర్వాత గాని తెలిసెడిదికాదు.

1929 - 45 సంవత్సరముల నడుమ విమానముల యొక్కయు, ఉడలయొక్కయు గమన వేగమును రాడార్ అను సాధనము అభివృద్ధిచెందుటవలన తెలిసికొనుట సాధ్య మయెను. ఈ అభివృద్ధివలన, కాలమానములో అత్యంత పిల్చుమైన ఖిన్నాంశములను సమానము కచ్చితముగా నిర్ణయించగల అవశ్యము మున్నెప్పుడును కనిపిచి ఎరుగ నంతగా బయలుదేరెను. దీనిచే ఇమిడియున్న ప్రధానాంశ మొక్కచే. రేడియో ట్రాన్స్మిటర్ ప్రేమకము మండి లక్ష్యమును చేరుటకును, మరల అంతటిమండి బయలుదేరు స్థలమునకు తిరిగినప్పుడును పట్టు కాలవ్యవధిని కొలచుటయే ఈ సిద్ధాంతములోని అంతర్గతము. విద్యుచ్ఛక్తిని ప్రసారముచేయు విద్యుదయస్కాంత తరం గముయొక్క వేగము ఉదామునకు 183,000 మైళ్ళు. అనగా, విమానముమండి నూరుమైళ్ళ వేగముతో వయ

నిండు ఒక భావపు (pulse) గమ్యస్థానమును చేరిన పరుచాక, మమారు తదముతో తెయ్యవనంతు కాల వ్యవధిలో మరల వెనుకకు తిరిగినప్పుడు, రాబార్ విభాగములు, అనేకములయిన ప్రయోజనమును పొందింతుకు గనుగొనవలెను.

కాలమును గణించుటకై శిలాస్థూటిపు ముక్కలు పెట్టు, శివులుగా అత్యంత ఉపయోగకరములగుచున్నవి దీర్ఘ, ప్రాప్తకాలవ్యవధులలోని తరచువనము (frequency) యొక్క స్థిరత్వమును విలువుటలో ఈ స్థూటిపు ముక్క యొక్క పరీక్షణతగములు మిగుల గొప్పవి. ఈ కారణముచే కచ్చితమయిన కాలవిధ్యయము చేయింతు ఈ పదార్థము మిగుల తోడ్పడును. దీని ప్రయోగముచే తడతముతో పరిణతవ భాగమును గూడ శాస్త్రజ్ఞులు గణంపగలుటచే, ఈ పదార్థముయొక్క ప్రభావ పెట్టితో తోడపడగలదు.

ఎల్. డి. రె

కాలము (ఖగోళ శాస్త్రానుసారము):

క్రమమగు కాల వ్యవధులలో పునరావృత్తమగుచు పరుచగా సంభవించు రెండు దృశ్యభావముల (Phenomena) నుద్యమించు వ్యవధి కాలపరిమాణము (unit of time)గా గ్రహించబడుచున్నది. ఏదేని రెండు దృశ్య భావముల మధ్యనుండు వ్యవధి ఉపరితమగు నొక కాల పరిమాణముగా రెప్పుడును.

భూమి పన అతము చుట్టును పూర్తిచేయునై విశక్రమణము, నై సుదహరించిన కాలపరిమాణమును పొందుట నుపయోగపడుచున్నది. భూమి యొక గోళాకృతిలో నున్నదనెందు, అది నడకపరిణతమును అనుసరించి ఏర్పడియున్న ఒక స్థిరశక్తిపము మీద పెడమరమండి తూర్పువల తిరుగుచున్నదనియు మనకు తెలియును. భూమి యొక్క ఈ క్రమణపు ఇరుదు (వ్యాసము) ఆకాశమండొక నిర్దిష్టదిగయందు చలించుచుండును. ఆ ఇరుదు భూమ్యు పరికలమును ఖండించుమార్గములు ద్రువములనడుగు క్రమణాక్షము తెంబడి ద్రువములగుండా పోవుచు బృహద్యలయములుగా భూకలమును ఖండించు సమకలములను రేఖాంశ వృత్తములందును. భూమిమీద నొక నిర్దిష్ట స్థానముగుండము, క్రమణాక్షముగుండము పోవు పను

తలము ఆ స్థానముయొక్క రేఖాంశమునందును. గ్రీన్విచ్ వద్దనుండు రేఖాంశమునగును దీనిని స్థానమువద్దనుండు రేఖాంశమునకును మధ్యనుండు కోణముతో ఆ స్థానము యొక్క ఉపరివిలట్టి, దానిమీద రేఖాంశము గ్రీన్విచ్ వల మార్పున ఉన్నదనిగాని, లేక పశ్చిమమున ఉన్నదనిగాని తెలుపవలెను.

భూమి యొక్క అత క్రమణముమట్టి, ఆకాశమందు మార్గ చంద్రాది గ్రహములు, నక్షత్రములును భూమిచుట్టు తూర్పుమండి పశ్చిమమునకు పరిభ్రమించుచున్నట్లుగపడుచున్నది. ఒక స్థానముమీది రేఖాంశముపై ఒక నక్షత్రము వరుసగా రెండుమార్లు రాటుటకువట్టు కాలవ్యవధి స్థిరముగా నుండును. దానినే నాక్షత్రదిన (sidereal day) నుందురు త్రిగోణిశాస్త్ర ప్రయోజనమునకై ఈ నాక్షత్రదినము ఒక సరియైన కాల పరిమాణముగా నెర్పడియున్నది. మన మామూలు గడియారములతో కొలచినలో ఈ నాక్షత్రదిన పరిమితి దాదాపు 24 గంటల 56 నిమిషములుండును.

మానవుని కై వలసిన కార్యకలాపములలో సూర్యుడొక ప్రముఖస్థానమును నహించుచున్నాడు. ఆ కారణముచే అది ప్రాచీన కాలమునుండి ఆకాశములో దృశ్యమూనగును సూర్యగ్రహముయొక్క కై విశ కలనము కాలమాపకము (Measuring of time)గా మనయోగపడుచున్నది. మానవజాతికి వ్యవసాయము, వేట అనునవి ప్రధానమైన వ్యావంగములై, కాలగణన మంక కచ్చితముగా ఆక్కరపడని అదిమకాలముందు దృశ్యమాన భౌత దివమే కాలపరిమాణముగా గ్రహించబడుచుండెడిది. దానిని అల్ప విభాగములుగా చేయవలసిన అవసరముండెడిదికాదు, మానవజాతి అభివృద్ధి గాంచిన కొండియు, దివమును అల్ప విభాగములుగాజేసి కచ్చితముగా కొలువ వలసిన అవసర మేర్పడెను. ఇందుకొరకై బొరచక్రము (sundial), నైకాయంకము (sand glass), అలమటి (water clock), ఘంటవస్తులు (hour candles) మున్నగు తంత్రములు (devices) వాడబడెను. వీటియన్నిటిలో సౌరచక్రమే మిక్కిలి ప్రధానమైనది. ఆకాశములో మామూలియొక్క దృశ్యమాన కలనము వనుసరించి, దిన ప్రమాణముకంటె అల్పకర పరిమాణము

గల కాల వ్యవస్థలను అనుసరించుటకు ఈ సౌరచక్రము వయోగపడును. కానీ కాలమును కచ్చితముగా కొలువవలె నన్నచో ఈ సౌరచక్రక మంగగా తోడ్పడదు.

కాలమానమునుసూక్ష్మ ఇంకను ఎక్కువగా పరిశీలించ వలె నన్నచో, తగు వ్యాపారముతో ఒక గోళమును తీసి కొని, దాని శీతద్రవము భూమిమీద వేరేబోకచో నుండు పట్టు అమర్చవలెను. ఈ గోళము ఆ ప్రదేశముయొక్క ఐగోళ ప్రతిరూపము (celestial sphere) అనబడును. వర్తమానంబుపై గ్రహ కారణయొక్క దృశ్యమాన గతులు అంతరాళమంతరక వ్యాపముపై తూర్పు పడ మరలుగా క్రమించు ఈ ఐగోళ ప్రతిరూపము యొక్క లోపలి తలమందు స్థిరముగా నున్నట్లు లోచించుచుండును. ఈ ఐగోళ ప్రతిరూపము వ్యాపము చుట్టును క్రమరాము లేయుచున్న ట్లగవడును ఈ వ్యాపమే ఐగోళాక్షము (celestial axis) అనబడును. గ్రహ నక్షత్రములయొక్క దృశ్యమాన వైచిక గతులు నిజమునకు భూమి తన ఇరువు చుట్టును కాను క్రమించుటకు జటిలగా నీర్పడుచున్నది ! కనుక ఐగోళాక్షము భూ క్రమణాక్షమునకు సమాంతర ముగా నుండును. ఐగోళ ప్రతి రూపముయొక్క శీతద్రవము గుండ లోపువట్టియు, ఐగోళాక్షమునకు లంఘముగా నుండు పట్టియు తలము, ఐగోళ ప్రతిరూపముయొక్క ఉపరి తలమును ఒక బృహద్వలయము వెంట ఉంచించు చుండును. ఇది ఐగోళ నిరక్షరేఖ (celestial equator) అనబడును.

ఐగోళ ప్రతిరూపముమీద నక్షత్రముల యొక్క పరస్పరాపేక్షను జట్టి, అవి ఇంచుమించుగా స్థిరమగు స్థావరాలతో నుండును. కనుక ఇవిస్థిరనక్షత్రములనబడును. ఈ స్థిరనక్షత్రముల సమవరంబి సూర్యుని స్థానము దిన దినమునకు మారుచుండును. సూర్యగోళముయొక్క శీతద్రవము ఐగోళ ప్రతిరూపము యొక్క ఉపరితలము మీద, నక్షత్రము నడుమగా పడమరనుండి తూర్పునకు ఒక బృహద్వలయము వెంట చలించుచున్న ట్లగవడును. ఈ బృహద్వలయమును సూర్యగోళ (ecliptic) అందురు ఈ సూర్యగోళ ఐగోళ నిరక్షరేఖను రెండు స్థిరస్థానముల వద్ద ఉంచించును. ఆ స్థిరస్థానములు మేసాదిలిండుపు (first point of Aries) అనియు, కులాదిలిండుపు

(first point of Libra) అనియు అనబడును. ప్రతి సంవత్సరము సూర్యగోళముయొక్క శీతద్రవము మేసాది లిండుపుగుండా మార్చి 21 వ తేదీ ప్రాంతములోను, కులాది లిండుపుగుండా సెప్టెంబరు 23 వ తేదీ ప్రాంతము లోను చాటుచుండును.

సూర్యగోళముయొక్క శీతద్రవము మేసాదిలిండుపు గుండా రెండు మార్పు వరుసగా చాటిపోవుటకు పట్టు కాలవ్యవధి ఒక సూర్యసంవత్సరము (Solar year) నీ పరిమితి సుమారు 365 1/4 సౌరదినము లుండును.

మేసాదిలిండుపు ఒక నిర్దిష్ట స్థానము యొక్క రేఖాంశము మీదుగా రెండుమార్పు వరుసగా చాటుటకు పట్టు కాల వ్యవధి ఒక నాక్షత్ర దినమునకు సమానము. ఒక స్థాన మందు మేసాదిలిండుపు అవధి రేఖాంశముమీద మున్నపుడు అవధి నాక్షత్ర దినము ప్రారంభమగును. ఈనాక్షత్ర దినము 0 మీదను 24 వరకు లెక్కింపబడు 24 గంటలుగా విభజింపబడును. నాక్షత్రదినము జ్యోతిర్మాత్రగణితమునకు ఉపయోగించును. కానీ ఆకాశమందు దృశ్యమానమగు వైచిక సూర్యచలనము ననుసరించి యుండు కాలము లేక, ఇది ప్రజల నిత్యజీవనమునకు ఉపయోగించదు.

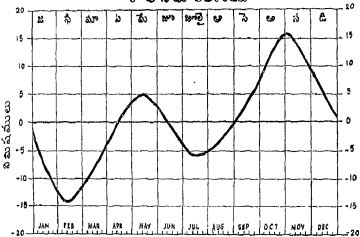
ఐగోళమందు నక్షత్రములగుండా సూర్యుడు చలించు చున్నట్లగవడుట, భూమి సూర్యుని చుట్టు ఒక శీతరాళి వృత్తక (ecliptic orbit) యందు పరిక్రమించుటకు జట్టి నీర్పడుచున్నది. భూమి సూర్యుని చుట్టును ఇట్లు పరిక్రమించుట ఒకే రీతిగా ఉండదు. సూర్యగోళము యొక్క మరగ నుండుపు ఒక ప్రదేశమందలి రేఖాంశము మీదుగా రెండుమార్పు వరుసగా చాటుటకు పట్టు కాల వ్యవధి భూచక్ర దృశ్యమాన సౌరదినము ఆ ప్రదేశ మందు సంవత్సరముతయను ఒకేరీతిగా స్థిరమైయుండదు. అందుచే ఈ సౌరదినమును ఒక కాల ప్రమాణము (unit of time) గా గ్రహించ నిలుబాడున్నది.

సూర్యునితో సంబంధమై (associated) యుండు ఒక కాలప్రమాణమును పొందుటపై సూర్యుని సూర్య నిలము (Mean Sun) అనునొక ఉపబోలిండుపు గ్రహం బెనెను. అలిండుపు ఐగోళనిరక్షరేఖ (celestial equator) మీద నడుచేగముతో చలించుచు, సూర్యగోళముందలి మరగనిండుపు శీతరాళి (elliptic) కక్షయందు ఒకవల

యము పూర్తి చేయు కాలవ్యవధిలోనే భౌతిక నిరతరేఖ మీద ఇదిగూడ నిరతరయమును పూర్తి చేయును. పై తెల్పిన 'మార్గమిక' మార్పుని చలనమునకును, నిజ సూర్యుని చలనమునకును అంతరము ఎల్లప్పుడు వ్యర్థముగా నుండును. కనుక నిజసూర్యుని వస్తువరించి తెక్కింపబడు సౌరకాల పరిమితికిని, కృత్రిమసూర్యుని అనుసరించి తెక్కింపబడు సౌరకాలమునకును భేద మెక్కివగానుండదు. యథార్థమునకు, ఈ రెండింటిమధ్య భేదమెప్పుడును 17 నిమిషములకంటె తక్కువగనే ఉండును. మార్గమిక సౌరకాలము (mean solar time) మామూలు గడియారములవలన తెలియును. వాచికా పంచాంగముందు (Nautical Almanac) పంచక్రరహస్యము ప్రతి దినమునకు ఇవ్వబడెడి కాలసమీకరణము (equation of

time) ననుసరించి దృశ్య సౌరకాలమును (apparent solar time) సగటు సౌరకాలముతోనికి మార్పుకొనవచ్చును. దృశ్య సౌరకాలమునుండి మార్గమిక సౌరకాలమును తీసివేయగా, శేషించినదానితో వాచికా పంచాంగముందు వివరింపబడిన కాలసమీకరణము ప్రమాద మగును. దృశ్య సౌరకాలమును పొందుటకై, మార్గమిక సౌరకాలమునకు (సరియగు చిహ్నముతో) వంకలనరూప మగు సవరణయే కాలసమీకరణమగును. ఈ కాలసమీకరణము యొక్క విలువ -14 ని. 20 సె. +18 ని. 28 సె. మధ్య భేదించుచుండును. ఈ అంకిమవిలువలు వరుసగా ఫిబ్రవరి 11 వ తేదీన, నవంబరు 3 వ తేదీన పంభవించుచుండును. కాల సమీకరణము ప్రతిదివము మారుచుండును. ఈ మార్పులు తిగువ పటమునందు చూడవగును.

కాల సమీకరణము



పటము 1

పై పటము నువలెయొందిగాని, వాచికాపంచాంగమును బట్టిగాని, వీరినవలె నను మార్పువచ్చుచుండునట్లు కాల సమీకరణమును నిర్ణయింపవలగును. దానికి వలయు సరియగు సవరణ నువలెయొంది మార్గమిక సౌరకాలమును, దృశ్యసౌరకాలమును పరస్పరము (vice versa) మార్చవచ్చును. పంచక్రరహస్యములో ఏప్రిల్ 18, జూన్ 15,

నవ్టెంబరు 1, డిసెంబరు 28 - ఈ నాలుగు దినములందు కాలసమీకరణము అదృశ్యమగును.

ఏ ప్రత్యేకమంజై నను మార్గమిక సూర్యుడు అచటి రేఖాంశమును కాటునప్పుడు అచట మార్గమికమార్పునైనా (mean noon) మగుచుండును. భూమి కన ఆక్షముమీద పడమరనుండి తూర్పునకు తిరుగుటకు బట్టి సూర్యుడు

వివిధ రేఖాంశములను వరుసగా వాటుచుండును. మధ్యాహ్నముకొద్దల భూమిచుట్టును తూర్పునుండి పడమరకు 24 గంటలలో ఒక పరియమును పూర్తి చేయుచు పయనించుచుండును. ఒక ప్రదేశమునది స్థానికకాలము దానికి పశ్చిమమునందు మరియొక ప్రదేశములోని స్థానికకాలముకంటె ముందుగా నడచుచుండును. వాటి రేఖాంశములలో ఒక్కొక్క డిగ్రీకి 4 నిమిషముల వంతున ఈ భేదముండును.

వేర్వేరు భూతల ప్రదేశములందలి పరిశీలనములను పోల్చునదివచ్చుచో, ఆయా ప్రదేశములయొక్క రేఖాంశముల భేదమును కనిపెట్టవలెను. రేఖాంశములను నిర్ణయించుటకై గ్రీనిచ్ వద్ద నుండు యాహ్యోత్తరరేఖ '0' రేఖాంశముగా గ్రహించబడి, అక్కడనుండి తూర్పు లేక పడమరదిశగా వేర్వేరు ప్రదేశముల యొక్క రేఖాంశములు '0' నుండి 180 వరకు డిగ్రీలలో గ్రహించబడెను. ఈ రేఖాంశములు ఒక్కొక్క డిగ్రీకి 4 నిమిషముల కొప్పున కాలభేదముగా కూడ తెలుపబడుచుండును ఈ రేఖాంశములను ఈ క్రింది విషయములపై ఆధారపడి అనేక విధములుగా నిర్ణయించవచ్చును :

(1) వంద్రుని ఉచ్ఛస్థానము (culmination) (2) బ్రాంల (flame) లేక రాకెట్ సిగ్నల్స్; (3) క్రోనో మీటరు (నావికా గడియారము), (4) టెలిగ్రాఫ్ లేక లేడియో సిగ్నల్స్. టెలిగ్రాఫ్ సిగ్నల్స్ విధానము 19 వ శతాబ్ది మధ్యమునను, లేడియో సిగ్నల్లు విధానము 1808 లోను మొదట వాడుకలోనికి వచ్చెను. ఈ పద్ధతులలో 1 అను ప్రదేశముండును స్థానికకాలము 2 అను వేరొక ప్రదేశమునది స్థానిక కాలముతో 1 నుండి 24 వరకు పరియ 2 నుండి 24 వంతులకు ఎలెక్ట్రిక్ సిగ్నల్లు వహించుచున పోల్చబడును. ఇట్లు ఒక పోటునుండి మరియొక పోటుకు ఎలెక్ట్రిక్ సిగ్నల్లు పోవుటకు పట్టు కాలవ్యవధి వలన కలుగు లోపము తొలగించబడును.

వివిధ రేఖాంశములపై నుండు వివిధ ప్రదేశములందలి స్థానిక కాలములు భేదింపచుండును. ఈ భేదము ప్రతి డిగ్రీ రేఖాంశమునకు 4 నిమిషముల కొప్పున ఉండును. రైళ్ళలో అతి వేగముగా ప్రయాణముచేయుట పర్యటనాపాత్యమైనప్పడు వివిధ స్టేషనులలోని స్థానిక

కాలభేదము మిక్కిలి ప్రతిబంధకమగుచు వచ్చెను కాని ఒక పెంట్రల్ స్టేషనులోని గాని, ఒక పెద్ద పట్టణములోని గాని స్థానిక కాలమే ఆ రైలుమార్గమున కంతకును వాడుకయందుండుటచే, ఈ యిబ్బంది తొలగిపోయెను కొన్ని నందర్భములలో పశ్చిమమునుండి తూర్పుకు ఎక్కువగా వ్యాపించని దేశములో ఆ దేశపు రాజధాని నగరముయొక్క గాని, ఏదేని యొక ముఖ్యనగరము యొక్కగాని స్థానిక కాలమే దేశమంతట వాడబడుచుండెడిది. ఈ విధముగా గ్రీనిచ్ లోని స్థానికకాలము ఇంగ్లండునందంతటను, పారిస్ లోని స్థానికకాలము ఫ్రాన్స్ నందంతటను పెక్కు సంతకృతములవరకు వాడబడెను, అయినను, ఒక దేశమునుండి మరియొక దేశమునకు పోయినపుడు గాని, పశ్చిమమునుండి తూర్పుకు ఎక్కువగా వ్యాపించని దేశములో ప్రయాణము చేసినపుడు గాని, కాలమును గూర్చిన చిక్కు అట్లే యున్నది.

ఈ యిబ్బందులను అధిగమించుటకై 1884 లో హాం గ్ కన్ వగరము చొక అంతర్జాతీయ సమావేశము జరుపబడి, అందు గ్రీనిచ్ నందలి యాహ్యోత్తరరేఖ మొదలుకొని 16 డిగ్రీలు అంతరముండునట్లు 24 ప్రమాణిత రేఖాంశములు అంగీకరింపబడెను ఇట్లేర్పడిన ప్రతి అంతరము లోని స్థానికకాలము గ్రీనిచ్ నందలి స్థానికకాలముకంటె పూర్తి గంటలలో (whole hours) మార్తమే భేదిలియుండును. మరియు భూగోళముమీది ఏ ప్రదేశము యొక్క స్థానికకాలమైనను, దానికి మిక్కిలి సమీపములో నుండు రేఖాంశముమీద స్థానిక కాలమే వర్తింపవని గూడ అంగీకరింపబడెను. ఈ విధముగా భూగోళమంతయు 24 ప్రమాణిత రేఖాంశములు మధ్యగా గల 24 మండలములుగా విభజింపబడెను. ఆయా రేఖాంశమునకు చెందిన స్థానికకాలమే ఆ మండలమున కంతకు ప్రమాణితకాలము (standard time) గా వర్తిండును. ఒక మండలమునుండి ప్రక్కనుండు మండలమునకు జరుగునపుడు ఒక గంట వ్యత్యాస మేర్పడుచుండును. ఏ ఒక్క మండలములోని ప్రదేశముయొక్క స్థానికకాలమునకు, ప్రమాణిత కాలమునకును ఒక అర్ధగంటకంటె ఎక్కువ వ్యత్యాసముండదు. ప్రతి మండలముండును ప్రమాణితకాలమును వట్టివట్టుక మొనర్చుటకై పెక్కు దేశములు కాపనములు చేసినవి.

ఒక్క ప్రావ్యురేకములో మాత్రము ఇంకను పాలిస్
కాలమే వాడుకయందున్నది. కొన్ని రేకములందు బాడు
కలోనున్న పరిమాణిత కాలము లివట మానబడినది.

భారతదేశము	-6 గం. 50 నిమిషములు.
మరియూ	-7 గం. 50 నిమిషములు.
పాకిస్తాన్ (తూ)	-8 గం.
పాకిస్తాన్ (ప)	-4 గం 50 నిమిషములు
ఇండియా	-8 గం.
జాంబియా	-8 గం.
హాంకాంగ్	+10 గం.
గ్రీన్ లాండ్	+4 గం
అస్ట్రేలియా	+8 గం
చైలీ	+4 గం.
మెక్సికో	+8 గం.
మిచిగాన్	+5 గం.
సెయింట్ పాల్స్	0 గం

గ్రీన్ వీడెంబర్ల పగటు కాలము కావలెనన్నచో, ఈ దేశముల తెనుగుగా చూపబడిన ప్రమాణిత కాలములను ఆ యాదేశముల ప్రమాణిత పగటు కాలములతో కలుప వలసి యుండును.

భారతదేశమువంటి కొన్ని దేశములు ప్రమాణిక కాలమువకు అర్ధగంటవంటి గుణిజముల (multiples) ను ఉపయోగించుచున్నవి.

సాగుకొరకేము అన్నిటియందును సాధారణ రికార్డ్ (civill) దివము అర్హులకి నమయమునకు చారంకనుగును. మద్యాన్నము తరువాతి గంటలు 18, 14, ... అని అర్హులకి 24 గం. వరకు తెలిసింపబడును, అటుపై క్రొత్త దివము ప్రారంభమగును. కాని అగోకాన్తస్థులు మార్గములకు మార్గములు యావైక్వ తరలేమిదాము మద్యాన్నము నమయముతో దివము సారంకొనెదరు.

ಎಂ. ಕೆ. ಎಂ.

కాలము (భారతీయ సిద్ధాంతానుసారము) :

“లోకానా మంత్రకృత్ కాలః

కాటోవర్షం కలవాత్సవం.

సద్విద్యాసూత్రసూక్ష్మశాస్త్రం

స్మార్తకామూర్త ఉచ్చితే."

అని మార్గం సిద్ధంకాదుమో కానివ్యక్తమైనది విద్యుద్దీపింపబడినది. అప్పుడు ప్రళయంకాదు ముగిసినందు కాలము మహాకాలమనియు, మానవపురుషు కొలువదగని కాలము కలవాపుక కాలమనియు చెప్పి తిరిగి ఆ కలవాపుక కాలమును మూర్తకాలమనియు, అమూర్తకాలమనియు తెలుసు విధములుగా ప్రతిపాదించియున్నారు. మహాకాల మెప్పుడు అమేయమో అనగా కొలుచుటకు సార్వభౌమికో అట్లే అమూర్తకాలమనికూడ అమేయమే. ఈ అమూర్త కాలము మాత్రమికాలమనికీర్తిమిక్తులు చెప్పుచున్నారు ఇక మనకు ఈ మూర్తమూర్తాలకాలము మూర్తకాల మన యెదురు. ఈ మూర్తకాలమును వివిధరేఖలనుబంధి వివిధ ముగా కొలుచు మానములు గలవి.

పాదీన భారతములో వాడబడిన కాలమానము.

¹⁰అష్టాదశనిమేషాన్తుః

కామ్రా, తిరిగి తు కావలూ .

కాను | తింశత్త ఇన్నీతు |

ముహూర్తా? చ్చావళ...!"

అది అనుకోని కనుగొని నిర్వహించబడినది. వసువేనిమిది
రెన్నెపాట్లు కాలమునకు కావ్యయినదియు, మున్నదికావ్య
లోక కలయినదియు, మున్నది కల లోక కలయినదియు,
ముహూర్తమున చావ్యలోకలాభ్యకమనియు పైకొకమందరి
భావము. ముహూర్తమునగా తెందు గడియల కాల
మనియు, గడియయినగా ఇరువదిపాటుగు నిమిషము
లనియు ప్రవృత్తి వ్యవహారము. తెందున్న గడియలోక
గుంటయగును. మూర్త్యుస్థానంవంతు కాలమూన విట్లు
ప్రతిపాదించబడినది.

“పద్మిని : పాత్రైర్ని వాడి స్వాస్థ్యం

తర్వాత విమానాన్ని నాడికా వచ్చుతా.

పాడి మహాను సాక్షు

మహాకావ్యముల పరిశీలన.

అనగా 'అరు ప్రాణముతో' వివేచిక, అరువది వివే
చిక తోక ముటిక, అరువది ముటిక తోక నాకప్రాణో
రూపము' అని యర్థము. ఉద్యాన సిద్ధాంతానుకూలము
నగు ప్రాణతామసి చెప్పవచ్చును. వివేచిక యనగా శరీ
రమే నాలుగు శైశ్వర్యకాల మగుటచేత అరు ప్రాణము
తోక వివేచిక అనగా నాలుగు శైశ్వర్య కాల ప్రాణాల

మగుచున్నది. అనగా సామాన్యముగా నొక మానవుడు వాలుగు సేకండ్లకాలములో ఒకటూరి డిగ్రీలను నిశ్చయములు చేయుచుండును. ఇక వాక్షర్యావలోకాత్ర మనగా ఈవాదోక నక్షత్ర ముదయింది తిరిగి లేపుదయింతుటకు పట్టుకాలము అనగా భూమి తనవట్టు కాను ఒకసారి తిరుగుటకు పట్టుకాలము. రెండు సూర్యోదయముల మధ్య కాలమునకు సావకావాన్య అని పేరు. ఈ సావన దినము వాక్షత్ర దినముకంటె కొంచెము అధికముగా ముందును. దానికి కారణము సూర్యునికి నక్షత్రములందు గమనముండుటయే. ఈసావనవోకాత్ర కాలము నియత పరిమాణము కలదికాదు, దానికి కారణము సూర్యుని గతికి నియత పరిమాణము లేకపోవుటయే. కావున మధ్య సావకాలమునందే కొంతిమ్మలచేత కల్పించబడినది. మన గడియారములు చూపు కాల మీ మధ్య సావకాలము సూర్యభ్రమయనుండి గడించి తేల్చిన కాలమునకు స్పష్ట సావకాలముని పేరు. మధ్య స్పష్టసావకాలములకు గల యంతరమునకు అంగ్ల ఖగోళ శాస్త్రముందు 'Equation of Time' అని పేరు. అనగా అది కాలభేదమనవచ్చును ఈ కాలభేదము రెండు కారణములచేతపుట్టును. వాటిలో సూర్యుడు విమనవృత్తముందు తిరుగక క్రాంతి వృత్తముందు తిరుగుటచేత, సమానక్రాంతి వృత్తియధాగములు సమాన కాలములందు ఉదయింపకపోవుట ఒక హేతువు. ఈకాలభేదము పరమక్రాంతి జన్యమనబడును. ఇక రెండవ హేతువు సూర్యునికి క్రాంతివృత్తముందుగూడ నియతగతి లేకపోవుట, ఇందువలన పుట్టినకాలభేదమును 'య్యుతికన్య' ముందును, పరమక్రాంతియనగా 'Obliquity of the Ecliptic' అనియు, మృతియనగా 'Eccentricity of the Sun's orbit' అనియు పవిత్ర ఖగోళ శాస్త్రమునందలి పరిభాష.

సూర్యుడు మేషరాశిలో ప్రవేశించు వాటినుండి సంవత్సరము ప్రారంభమగును. సూర్యుడొక రాశినుండి బయలుదేరి మరల యొక రాశిలోనికి చేరుకాలము ఒక నెల అనబడును. దీనిచే పౌరమాసముండును. సూర్యుడు మేషరాశి నుండి బయలుదేరి ద్వాదశరాశులలో పరిభ్రమించి తిరిగి యధాస్థానము చేరుకాలము ఒక సంవత్సరమగును. దీనిని పౌరసంవత్సరమందురు. సూర్యుడు తిరుగదు. భూమియే

సూర్యునివట్టు తిరుగుచుండును. భూమిమీదనున్న మనకు సూర్యుడు తిరుగుచున్నట్లు భ్రమకలుగును. అందుచే వ్యవహారికసాక్షాత్ సాకర్వాగ్యము సూర్యుడు తిరుగుచున్నట్లు వాడెదరు. భూమి సూర్యునివట్టు ఒక్క ప్రదక్షిణము చేయుకాలమే పౌరసంవత్సరము. అనగా యిది దినముల ౩65 గంటల ౪౮ నిమిషముల ౪౮ సెకనులు. ఇది పౌర సంవత్సర కాలపరిమితి. ఈ సంవత్సరమును సాయన సంవత్సరమందును సూర్యుడు అక్కణి నక్షత్రమునుండి తిరిగి అక్కణి నక్షత్రమును చేరుకాలమును నిరయన సంవత్సరమందును. రెండువిధములైన సంవత్సరములకునొక్కటి భేదముకలదు. దానికి కారణము విషువద్విందు చలనమే. విషువద్విందు ౨౭,౦౦౦ సంవత్సరముల కొకసారి నక్షత్ర చక్రమును వెనుకకు తిరిగివచ్చును ఈ చలనమునకు కారణియే విజ్ఞానానుసారము అయిన చలనమనిపేరు. ఈ అయిన చలనము చేతనే నేడు ఋతువులు, అయినములు వెనుకకు జరిగివని అను ప్రవాదము పుట్టినది.

మానవునందే చంద్రగతిచేత పుట్టినది. చంద్రుడు అక్కణి నక్షత్రమునుండి, తిరిగి అక్కణి నక్షత్రము చేరు కాలమునకు వాక్షత్ర మాసమనిపేరు. అమావాస్యనుండి, తిరిగి అమావాస్య వరకుగల కాలమునకు చంద్రమాసమనిపేరు.

చాంద్ర మాసములకు చైత్రాదుల పేర్లుకలవు. ఈ పేర్లు ఎట్లు వీర్యుడినది? ఇవి నక్షత్రములమంట్ల వీర్యుడినది. అనగా, పూర్ణిమవాడు చంద్రుడు ఏనక్షత్రముందుండునో ఆ నెలకు ఆనక్షత్రనామము ఇయ్యబడినది పూర్ణిమవాడు చంద్రుడు చిత్రా నక్షత్రముందుండును. అది చైత్ర మాసము. పూర్ణిమవాడు చంద్రుడు విశాఖ నక్షత్రముందుండును. కావున అది చైత్రమాసము. అట్లే ఇతర మాసములకును పేర్లు వచ్చినవి చాంద్రమాస పరిమితి హెచ్చు తగ్గులుగా నుండును. మధ్యమ మాసమున ౩౧ దినముల ౧౨ గంటల ౪౪ నిమిషముల ౨.౮౦ సెకనులు ఉండును ఇట్టి మాసములు పంచదెండునవో ఒక చాంద్ర సంవత్సరమగును. చాంద్ర సంవత్సర పరిమితి ౩౬౫ దినముల ౬ గంటల ౪౮ నిమిషముల ౪౮ సెకనులు. అనగా పౌర సంవత్సరముకన్న ౧౦ దినముల ౨౧ నిమిషముల ౨౮ సెకనులు చాంద్ర సంవత్సరము వక్రుమగా నుండును, అనగా పౌర సంవత్సరము చెడ్డది. చాంద్ర

సంవత్సరము చివ్విటి అందుచే చాండ్రమానమును సౌర సంవత్సరమునకు పీరియంతక నమీపమున మందలయలుగని రమాదయి ౪ సంవత్సరముల కొకసారి చాండ్రమానము లలో ఒక అధికమాన మేర్పరచబడినది అనగా, అసంవత్సర మున పంజరెండు నెలలు కావు పడమూడు నెలలు ఏ చాండ్రమానమున సంగ్రాంతి యుండుదో అదియే అధిక మానముగా నుండును. ౩౩౪ సౌరమానములు (1౪ సంవత్సరములు) ౩౩౪ చాండ్రమానములతో సమానము 1౪ సంవత్సరములలో 1 అధిక మానములు వచ్చునని గ్రహించవలెను. కాళగణనమంతయు సౌరసంవత్సర కాల పరిమితితో నరపువచ్చునని అందుచే చాండ్రమానము లలో ఉయమానమునూడ గణనచేయవలెనది. ఏచాండ్రమాన ములో రెండు సంగ్రాంతులు వచ్చునో అది ఉయమాన మనబడును. అట్టి ఉయమానమును అలాచి వేసెదరు. ఉయమానము వచ్చునప్పుడు అసంవత్సరము అధిక మానము వచ్చును. కావున మానములు పంజరెండు పూర్తియగును. పూర్తియయి, అమావాస్యయు అపార గోపాలమునకు వేర్పర్చును అగుటచేత ప్రత్యేకములతో మానపునకు చాండ్రమానజ్ఞానము కలిగెను

నా ఉప్రమానము సిద్ధాంతము. అనగా సిద్ధాంతములు (Astronomers) గుర్తించుకాలము. సాయన సంవత్సర మునుబట్టి ఋతువులు వేర్పర్చువత్తము అగును. చూడము పుష్పించు వసంతకాలము— అనగా సూర్యుడు వసంత విషువర్షించుపును చేరుకాలముమండి తిరిగి వసంత విషువ ర్షించుపునందు ప్రవేశించునదికి ఒక సంవత్సరము పూర్తి యైనదని గ్రామ్యులును తెలిసికొందురు. కావున తీలుతు వర్యావ ర్తక సంవత్సరము అనుభవ గోచరము ఇది ప్రత్యక్షితోనున్న కాలమానము. ఇక నితయవసంవత్సర మునకో, అధియును చైత్రాంతికమే

సిద్ధాంతములందు మహాకాలమిట్లు ప్రతిపాదించబడి యున్నది. ౪,౩౩,000 సంవత్సరములు కలియుగ ప్రమాణ మనియు, రెండు కలియుగ ప్రమాణములు కలిసి ఒక చ్యావరయుగము అనియు, మూడు కలియుగ ప్రమాణములు ఒక త్రేతాయుగము అనియు, నాలుగు కలియుగ ప్రమాణములు ఒక కృతయుగము అనియు, ఉత్కృత, త్రేతా, చ్యావర, కలియుగములు నాలుగు కలిసి

ఒక మహాయుగము అనియు, అట్టి 71 మహాయుగములు ఒక మన్వంతరము అనియు, 14 మన్వంతరములు కల్పము అనియు, మన్వంతరమునకు మన్వంతరమునకు మధ్య కృత యుగ ప్రమాణముగల సంద్వికాళ ముండుననియు, అట్టి సంద్వికాలములు పదునై పదిహేనే కలిసి మొత్తము కల్ప ములో 1000 మహాయుగము లుండుననియు, కల్పమనగా 4,౩౩,00,00,000 సం. కాలమనియు నిర్వచించబడియున్నది. ఈ కల్పమునందు వృష్టి అనుగును, కాచి కల్పాది మొదలు 474 వందల దివ్య సంవత్సరముల అనంతరమందు గ్రహాది వృష్టి ప్రారంభమగునని మార్క సిద్ధాంతము చెప్పుచున్నది. తిరిగి అంతకాలము ప్రళయకాలమనియు, తిరిగి వృష్టి కల్పము, తిరిగి ప్రళయ కల్పము, ఇట్లే కాలము నడచు ననియు సిద్ధాంతములందు చెప్పబడియున్నది. మరియు సిద్ధాంతములందు

“కల్పావ్రాహ్మ మహా ప్రోక్షం
కర్తవ్య తస్య కావలీ”

అని చెప్పబడినది అనగా కల్పమున బ్రహ్మకొక పగ లనియు, ప్రళయకల్ప మకలికొక రాత్రియనియు, అట్లు బ్రహ్మయొక్క, అయిద్యాయము నూరు సంవత్సరము లనియు, అట్టి బ్రహ్మలు కొమ్మండుగురుండుననియు, ఇప్పటిదర్శనబ్రహ్మ యొక్క ద్వితీయ పరార్థమందు అనగా ౪1 వ సంవత్సరమున, ప్రతమ మానమున, ప్రతమ దిన పము (పాద్యమి) అగు శ్మిత పరాపాకల్పమున, ద్వితీయ యామమున, తృతీయ ముహూర్తములో అరు మన్వంతరములు గలించగా ఏడవదగు నైవస్యక మన్వంతరమందు, ఇరువదియేడు మహాయుగములు గలిం చగా, ఇరువదివిదిపడవ మహాయుగమునందు కృత, త్రేతా, చ్యావరములు గలించగా, కలియుగమునందు ఇప్పటికి 5000 సంవత్సరములు గలింపెను! మహాకాలగర్భములో మానపుని అయుకాల మొక ఉదాహరణగా దీనివలన నిదితమగుచున్నది. అట్లే మహారేకగర్భములో గూడ మానపుని స్థాయి తిందుదామే యని ఖగోళశాస్త్రము నందు విశ్వస్థిరూపవర్తనములో ప్రతిపాదించబడి యున్నది.

ఇంతల చదువరులకు ఒక పంచేపాము చాచుచును. మహాయుగ ప్రమాణము, కల్పప్రమాణము లేవన బారా లికమా లేక బాటికి గడితపంబందయైన ఉపవర్తి

కలరా అని దీనికి గాఢశిరోపవృత్తి కలదు. అదేదనగా, ఒక మహాయుగములో గ్రహములన్నియు అశ్వినాది మొదలు నక్షత్ర చక్రముచుట్టును పంపూర్ణ ప్రమగము చేయును. ఒక కల్పమునందు ఆ గ్రహములే కాక వాటి మండోచ్చలు, పాతలుకూడ సంపూర్ణప్రమగముచేయును, ఇప్పుడు ఉపలబ్ధములగుచున్న పాతమండోచ్చల స్థానములను బట్టియు, వాటి గతివేగమును బట్టియు, తెనుకకు గణితముచేసి, ఆ పాతమండోచ్చలు అశ్వినాదియందు సమత్వమును పొందినదని తేల్చివారు. అదిచే కల్పాది. అవగా కల్పాదియందు పవన ప్రగ్రహములు, వాటి మండోచ్చలు, వాటి పాతలు - ఇవన్నియు అశ్వినాదియందు సమత్వమును పొందియుండునని గణిత సంప్రదాయము.

పై వ క్రవ్యంశములను జట్టి హైందవులు కాలశతకమును పట్టు నిరూపించిలో సూత్రప్రాయముగా వివరించి యుండుట చదువరులు గ్రహించి యుందురు. ఇప్పుడు ఏతద్విషయములను, కాలగణనమును, పృథ్విగతి గత్యాదుల వివరణములను వంశ్యాచారముగా ఉపాహరించి చూపుచున్నాము.

1. పృథ్వికాలము వివరించి—

18 రెప్పపాల్లకాలము	1 క్యూ
80 క్యూలు	1 కళ
80 కళలు	1 ముహూర్తము
80 ముహూర్తములు	1 అహోరాత్రము

(దినము)

కోటిపదార్థాంతముల నమనించి—

8 ప్రాణములకాలము	1 విగడియ
80 విగడియలు	1 గడియ
80 గడియలు	1 అహోరాత్రము

(దినము)

90 అహోరాత్రములు	1 మానవమాసము
12 మానవమాసములు	1 మానవసంవత్సరము

(880 దినములు)

2. కాలగణనమున చేసినసంవత్సరములు, మానవ సంవత్సరములు అని రెండు విధములుగా చెప్పబడినవి. వీటి వరసపర సంబంధము ఈ క్రింది విధముగా నుండును:

కాలము (భారతీయ సిద్ధాంతసంసారము)

ఒక మానవసంవత్సరము (880 దినములు) చేతతల ఒక దినము. ఇందు ఉత్తరాయనకాలము (పుష్యమాసము మొదలు శ్రేష్ఠమాసము వరకు 6 నెలలు) చేతతలకు ఒక అహోన్ను (పగలు); దక్షిణాయనము (అషాఢమాసము మొదలు పూర్ణిమమాసము వరకు 6 నెలలు) చేతతలకు ఒక రాత్రి. ఇట్టి 880 దినములములు ఒక చేసినసంవత్సరముగను అవగా ఒక చేసినసంవత్సరము = 880 మానవసంవత్సరములు.

3 మహాకాలగణనమునందు కృత, శ్రేత, ద్యౌవర, కలి యుగములనెడు కాలగు యుగములు చెప్పబడినవి. ఈ నాలుగు యుగముల కాలము మహాయుగమనబడును. ఈ యుగముల ప్రమాణములను చేసినసంవత్సరములతోను, మానవ సంవత్సరములతోను ప్రక్క ప్రక్కగా లాభిచున్నాము

చే. సం. మా. సం.

కృతయుగ ప్రమాణము సంవత్సరము	
సంధ్యాంశలు కలిసి	4800 — 1728000
శ్రేతాయుగ ప్రమాణము సంవత్సరము	
సంధ్యాంశలు కలిసి	8600 — 1296000
ద్యౌవరయుగ ప్రమాణము సంవత్సరము	
సంధ్యాంశలు కలిసి	9400 — 864000

కలియుగ ప్రమాణము సంవత్సరము	
సంధ్యాంశలు కలిసి	1200 — 480000
మహాయుగ ప్రమాణము	12,000 — 48,288,000

చేయి మహాయుగములు ఒక కల్పమగును. కావున ఒక కల్పము = 12000000 చే. సం. 4820000000 మా. సం.

కల్పమనగా బ్రహ్మాకు ఒక పగలు లేక ఒక రాత్రి రెండు కల్పములు బ్రహ్మకు ఒక దినము — 8840000000 మా. సం.

ఇట్టి 80 దినములు బ్రహ్మాకు ఒక నెల — 355200000000 మా. సం.

మా. సం. ఇట్టి 12 నెలలు బ్రహ్మాకు ఒక సంవత్సరము — 8110400000000 మా. సం.

బ్రహ్మ పూర్ణ ఆయుస్సు 100 సంవత్సరములు — 811040000000000 మా. సం.

బ్రహ్మ ఆయుస్సుతో ఇప్పుటికి 50 సంవత్సరములు ముగిసినవి. దీనిని ప్రథమపరార్థమందురు. కనుక బ్రహ్మాజీవితములో ముగిసినకాలము, — 165520000000000 మా. సం.

అనగా, ఒకవర్షములు, 5 మహాభరతములు, 5 ఖర్జములు, 5 వర్షములు, 5 అర్జములు, 5 అర్జములు (ఒక కోటి, 50 లక్షలు, 50 వేల కోట్లు).

4. తొ మహా కాలములో మనువులనుపారు రాజ్యము చేయుదురు. ఈ మనువులు వరుసలుగురు. స్వయం భువు, స్వారోచిషుడు, ఉక్రముడు, కామముడు, రైవ నుడు, కామముడు, వైవస్వతుడు, పావర్తి, దక్షపావర్తి, బ్రహ్మపావర్తి, ధర్మపావర్తి, శ్రద్ధపావర్తి, దేవపావర్తి, ఇంద్రపావర్తి, అనుకరి వరుసగా మనువుల నామములు. 71 మహాయుగములు ఒక మన్వంతర మనబడును కృత యుగము ఎన్ని సంవత్సరములో అన్ని సంవత్సరములు పరిధి యవనబడును. ఇట్టి పరిధికాలము ప్రతి మన్వంతరము వకు ముందును, 14 వ మన్వంతరమునకు ముందును, దెనుకను అరుగును. 14 మన్వంతరములు, 15 సంధులునుచేరి ఒక కల్ప మనబడును. (బ్రహ్మకు ఒక పగలు లేక రాత్రి) మన్వంతరము $(4820000 \times 71) = 341220000$ మా.పం ఒక పరిధికాలము (కృతయుగమమాయము)

1728000 మా.పం.

14 మన్వంతరముల కాలము 4294080000 మా.పం. సంతి సంవత్సరములు (15 సం.లు) 260880000 మా.పం. 14 మన్వంతరముల కాలము 15 సంధుల కాలము కలిసి 4820000000 మా.పం (కల్పము)

5 ఇప్పటికి శ్వేతవరాహకల్పములో అరు మన్వంతర ములు గడిచినవి. ఇప్పుడు ఏడవదగు వైవస్వత మన్వంతరము నడచుచున్నది. కావున,

6. మన్వంతరములకు గడిచిన కాలసంఖ్య—

$(808720000 \times 8) = 6469760000$ మా.పం.

గత 8 మన్వంతరములలో గత 7 సంధుల కాలము—

120880000 మా.పం.

ఏడవదగు వైవస్వతమన్వంతరములో 27 మహాయుగములు గలిగించినవి. 28వ మహాయుగములో, కృత, శ్రేత, ద్వాపరయుగములు మూడును గలిగించినవి. నాంవదగు కలియుగములో 6080000 గలిగించినది. (క్రి.శ. 1869-1890). కాబట్టి వైవస్వత మన్వంతరములో గణ్యాములు.

27 మహాయుగములకు $(4820000 \times 27) = 130140000$ మా. పం.

8. బ్రహ్మ తనయొక్క 100 సంవత్సరముల ఆయుస్సులో 60 సంవత్సరములు గలిగించిన అవంతరము ఈ కల్పాది యందు విదురమంది లేచి 17084000 సంవత్సరములు (స్వమానమున ఇంచుమించుగా 7 విభుడియల కాలము) ద్వాపరయోగమునుండి తరువాత చరాచర స్వరూప మయిన ప్రపంచమును సృష్టిచేయ వారంజించెను.

7. ఇప్పుడు వర్తమాన వికారిణాను సంవత్సర సంఖ్యా గము నందు “అవ్య సంవత్సరస్వ సృష్టికాలి గణాత్మా 1956866030 అని యున్నది. ఈ సంఖ్య ఎట్లు వచ్చినదో క్రింద తావలదినది

గలిగించిన 6 మన్వంతరముల

కాలము — 1840820000

గలిగించిన 7 సంధుల కాలము — 120880000

వైవస్వత మన్వంతరములో

గలిగించిన 27 మహా

యుగములు — 118840000

గలిగించిన కృతయుగ

ప్రమాణము — 1728000

గలిగించిన శ్రేతాయుగ

ప్రమాణము — 1208000

గలిగించిన ద్వాపరయుగ

ప్రమాణము — 864000

గతచతుష్వి కలియుగ కాలము

6080

మొత్తము 1973640000 మా. పం.

బ్రహ్మ తన 61 వ సంవత్సరములో ద్వాపర

యోగమునందుండిన

కాలమును పీఠిచేయ

వలయును. — 17084000

(474 వందల దివ్యవర్షములు)

సృష్టికాలి గణాత్మాములు — 1866986000 మా. పం.

195 కోట్లు, 58 లక్షలు, 85 వేల అరువది సంవత్సరములు. క్రి.పూ. 8102 వ సంవత్సరము పీఠివరి వెల 20 వ తేదీ రాత్రి 2 గంటల 27 నిమిషముల 80 సెకనుల కాల మప్పుడు కలియుగ ప్రవేశమయినటుల ప్రాంతవ గడిత కాశ్యపాదు స్ఫుటవ మొనర్చి చెప్పియున్నాడు.

రి. హిందువుల యీ పుట్టికాల విభావమును జూడగా పాశ్చాత్యుల గుండెలు గుఱిలువచ్చును. వారి కాలగణన మంతయు కై బిలువోని ప్రవచనములను అనుసరించి విభారణ చేయబడెను. అది ప్రావృద్ధ్యస్థి యే.

సక మానియర్ విలియమ్స్ పండితు డిట్లు వ్రాసి నాడు :

“స్వల్ప పరిమితి గల కాలవిభావమున కలవడిన యారఫలజేయి లీ యగణ్యంకై న ప్రాచీనతమ చిర్ర విశ్రమముతో చూచెదరు. ఆరుజేల సంవత్సరములు మించిన పరంతరమ వివనట్టి కెత్తులకు అర్హుడముల తెక్కి నిశ్చయముగ అవిశ్వసనీయమని తోచక వచ్చురు. కాని పరిస్థితులు ఉప్పుఖను లగుచున్నవి. ఈ జీవులు సయితము కాలక్రమేణ శతాబ్దములను సహస్రాబ్దములుగ తెక్కించు ప్రవచనమున ప్రవేశింతురు.”

రి. పాశ్చాత్య భూగర్భ శాస్త్రజ్ఞులు పుట్టి పరిణామ మును గూర్చి విమర్శనలు నడిపి ఈ భూమి యొక్క పై అవీరిట్టి అజాయిక్ యుగము, సిలూరియన్ యుగము, కంబ్రియన్ యుగము, లారెన్జి యుగము అని ప్రాచీన కాల విభజనమును గావించిరి. కంబ్రియన్ యుగ ప్రారంభమునుండి యీ కాలమునరకు 80 కోట్ల సంవత్సరము లయి యుండునని మాక్ A (Mac Ale) పండితుడు చెప్పి యున్నాడు. కంబ్రియన్ యుగమునకు పూర్వము సిలూరియన్ యుగము, దానికి ముందు అజాయిక్ యుగమునందు గదా! అందుచే నృప్తి విరూపము 185 కోట్ల సంవత్సరములకు పై న అయియుండెనని హైందవ సిద్ధాంతము చేసిన కాలగణనముతో నీమియు విపరీతములేదు. పాశ్చాత్య భూగర్భ శాస్త్రజ్ఞుల గణనము, హైందవ సిద్ధాంతముల కాలప్రమాణమును ద్రువపరచుచున్నది.

ఈ పై న వర్ణింపబడినది విస్తారాంశిక కాలవ్యూహము. ఇక కాత్తియముగా కాలవ్యూహము పైట్టికో వరానుసించెదము. తర్కమునందు “అతిహాని వ్యవహార పాఠము” అని కాలము నిర్వచింపబడినది. అనగా గడచినకాలమును గురించి వ్యవహరించుటలో పాతుభూతమైనది కాలమని అర్థము. విలంబింపవత్సరము గణించినది. దివాలిసంవత్సరము వదలచుచున్నది అని మనము చేయు వ్యవహారములో

కాలము పాతువగుచున్నదని అర్థము. మరియొకకో “క్రియాత్మకకాలము” అని నిర్వచింపబడినది అనగా క్రియ జరుగుటలో కాలజ్ఞానము పుట్టుచున్నదమట. క్రియ లేనిచో కాలజ్ఞానము పుట్టుదు. పిష్టియమగు ముష్టిలో కాలజ్ఞానము లేదుకదా! స్వప్నమందుకుడ కాలజ్ఞాన ముండును ఒక పెద్దపులి స్వప్నమందు కన్నట్టి కొంతకాల మున కది మనుష్యరూపము ధరించెనను స్వప్నములో ఆ పెద్దపులి కన్నట్టి న కాలమునకును మనుష్యరూపము ధరించిన కాలమునకును మధ్య కొంతకాలము జరిగినట్లు ననకు తెలిసిన విషయమే. కుద్ద పై తస్యవ్యూహమునైన నిర్దిష్ట పరూధియందు నుష్టు ప్రియందునవరే కాలజ్ఞానముండదని పెద్దలు చెప్పుదురు. కావుననే శబ్దార్థభేదములు .

“మాయాశక్తివ శేషకాలకలనా

కై చిత్త చిత్రికృతం.”

అని విశ్వవ్యూహమును ప్రతిపాదించుచు శేషకాలభావము నూయాచిత్రికృతమని చెప్పినారు. శేషభావము ఇంద్రియ వ్యవస్థానవిషయము (Objective Knowledge). కాల భావము శేవలమానోగము (Subjective Knowledge) ఇంద్రియవ్యవస్థానముతోకూడ మనస్సులగింది యున్నది. కావున, శేషకాలముల రెంటి భావములలో కూడ మనస్సు అధిష్టానమై యున్నది. మనస్సు అయింపినప్పుడు శేషకాలజ్ఞానము పుట్టుకాలదు. కావుననే కుద్ద పై తస్య వ్యూహమునైన బ్రహ్మపరార్థము శేష కాలాతీతమని వేరాంత విదులు నడిచిరి.

ఇక పాంపలికగడికాన్త్రుసీక్యా ఉపద్యమానమగు చున్న కాలవ్యూహమును తెలిసికొనబోయినచో కాల వ్యూహము పూర్తిగా తెలియజడదు. నేనము అపబద్ధ పరార్థములుగా భావించుచేగము, కాలము కలిపి ప్రకృతిలో “శేషకాలము” అను ఒక విలక్షణమైన (Spacetime Continuum) “శేషకాలాత్మ తయో ప్తమా నోరః శేషకాలం” అను నిర్వచనము) అతిశేషమున్నది. (A space of four dimensions) ఏదేని ఒక క్రియ జరిగినచో అది ఎన్నకు జరిగినకో, ఎప్పుడు జరిగినకో నిర్వచించినగాని దాని నిర్వచనము పూర్తికాలాలదు. నేనల పై శివ విశ్వచరణముగాని, నేనల కాలావిశ్వచరణముగాని అనుపూర్ణ నిర్దేశకపుగుచున్నది. ఒక ఇంటి పై కాల్యమును

నిర్దేశించునపుడు కేవలము చాచి పొడవును మాత్రమే చెప్పి విరమించినచో అది పట్టు అవసరార్థ విస్తృతకమగుచో, అట్లే ఒక క్రియను నిర్దేశించునపుడును దేశకవిరచనమును మాత్రమే చెప్పి తీరగల్గును. అయియు అవసరార్థ నిర్దేశమే కాగలదు. మానవుడు మామూలుగా చేయు లోకవ్యవహారములలో దేశము చేరుగాను, కాలము చేరుగాను భావించినను, అలవగ్రహమునందును, మనోవిశ్వమునందును, విద్యుదయస్కాంతిక తేజములందును, దేశము, కాలము రెండును మిళితములై ఏకమైవుగా భావించును. కేవల గణితకావ్యజ్ఞానక గోచరమగు ఈ విషయమును గూర్చి ఒక్క ఉదాహరణమును ఈ క్రింద వివరించుచున్నాము.

కాశీరామేశ్వరముల వద్దగ దూరము 1500 మైళ్ళు అని ఒకవ్యక్తి చెప్పినపుడు ఆ హాస్యము యొక్క యాదాత్తమును మామూలుగా మనము సంభోధించుము. కాని గణితకావ్య రహిత్యమును తెలిసినవాడు ఆ దూరము ద్రవ్యయొక్కగతి వేగమునుబట్టి ఉండుననియు, ద్రవ్య భేదముచేత దూరము భిన్నముగా గోచరించుననియు చూపించగలడు. అట్లే రెండు క్రియల మధ్యగల కాలము కూడ ద్రవ్యభేదముచేత భేదించుచుండును. ద్రవ్యభేదము చేత భేదించకుండా ఆ కాలమును నిర్వచించవలయునన్నచో దేశకాలమును విలక్షితాభిరేఖముందు ఇష్టకల్పిత కేంద్రాక్షరేఖ వ్యవహారము ద్వారా (Arbitrary Coordinate System) రెండు క్రియల మధ్యగల దూరము అభిన్నమని ప్రతిపాదించ వీలగును. క్రియలకు మధ్య కాలమేగాని దూరమేమి అను ప్రశ్ని గణితము తెలిసినవానికి కలుగదు. దైవికముగా విందుద్దయ మధ్యదూర మెట్లు ప్రవర్తమో, కాలికముగా క్రియార్థయ మధ్య కాల మెట్లు ప్రవర్తమో, అట్లే పై చెప్పబడిన దేశ కాలరూప అభిరేఖనుండు క్రియార్థయ మధ్యగత దూరమును ద్రవ్యరేఖ రహితముగా ప్రతిపాదించుటకు వీలగును. పరమేశ్వర కల్పితమైన విశ్వమందు దేశకాలము లిట్లు మూయకముగా మోనవుని శ్రమించవలయుచుండును.

ధా. అ. పో.

కాలాముఖము :

కై నమకమున అచేత తేగలు కలవు. వానిలో 'లకు లిమ' అనునది యొకటి యనియు, దానినే కొన్ని స్థల

ములలో కాలాముఖమనియు, మరికొన్ని స్థలములలో పాశుపతమనియు పిలుచుచున్నట్లు శంకార్యులు పండితుడు నుడివివాడు. లకులికుడను నొక వ్యక్తి చే ఈ మతము స్థాపించబడినదనియు, అందులకు కావనాధారము లున్నట్లును ఆయన పేర్కొనినాడు. కొంతకాలమునకు పూర్వమే పాశుపతము 'లకులిక పాశుపతము' అని పిలువబడుచుండెననియు, తరువాత లకులిక శక్తము పిడుపబడి, ఆ తెగ పాశుపతమనబడెననియు ఆయన తెలిపియున్నాడు. ఇప్పుడు కాలాముఖ, పాశుపత నామములచే వ్యవహరించబడుచున్న కై నమొక్కటే అని తెలుసున్నది. లకులికుడు శివుని అవతారమనియు, ఈ మతమున కాయన 'పంచాగ్రాయి' అనునొక గ్రంథమును వ్రాసెననియు, ఇది అపూర్వికముల దొరకవచ్చుననియు శంకార్యులు పండితుడు శలచియున్నాడు, దీనికి 'పంచాగ్రవిద్య' యను నామాంశర మున్నట్లును దానిపై నొక భాష్యముకూడ కచియుంప బడినట్లునాన తెలుసున్నాడు. మారవాచార్యులు పాశుపతమును గూర్చి తన "వర్ణరత్నన సంగ్రహము" న తెల్పినాడు కాద్య, కరణ, యోగ, విధి, దుఃఖాంతములు అననవలె ఆ మతముయొక్క పంచతత్త్వములు, మారవాచార్యులు తన గ్రంథమున వీటిని నిర్వచించి విమర్శించియున్నాడు. పాశుపతమును, కాలాముఖమును నమానార్థకమునని తెలుపబడినది. ఈ రెండింటియొక్క పిర్వాంతములు ఒకటిగనే యుండెను. కాని రామరామ కొంత మార్పు వచ్చినట్లు కనబడును. వీరి తవమృతము మూడు ముఖ్యోద్దేశములున్నట్లు కనబడును. మనోజవత్వ, కామరూపత్వ, విక్రమచ రస్యత్వములనునవి ఈ మూడు. ఈ కల్పవలన వీరికి తలచిన కార్యమును చేయుటకును, వివిధ రూపములను చాల్చుటకును, ఇంద్రియముల సహాయము లేకయే మనో కార్యములు చేయుటకును సామర్థ్యము కలుగును. దీనివలన వీరికి మోక్షముకంటె ఈ తొలికక్షుంపై నెక్కువ యభిమానమున్నట్లు స్పష్టపడుచున్నది.

పై విషయములతోపాటు కాపాలికము యొక్క పిర్వాంతములను కాలాముఖులు అంగీకరించినట్లు కనబడును. రామరామ కాపాలికమును, కాలాముఖమును ఒకటే యొనట్లు తెలియుచున్నది. కాపాలికము వలెనే

కాలాముఖమును వజ్రుద్రికల వంగికరించుచున్నది. ఈ వజ్రుద్రికలు ధరించిన యెడల పునర్జన్మ లేదని వీరి నమ్మకము. ఈ క్రింది కర్మలు ఇహపరములను పొందించుటకు ముఖ్యోపాయములని కాలాముఖము తెల్పుచున్నది.

1. కపాలమూలో (పుట్టెలో) అన్నమును తినుట.

2. దహనవేదికనుండి భస్మమును గొని శరీరమందు అంతును ధరించుట.

3. భస్మమును ఆరగించుట

4. చేతరండమును (లకులము) ధరించుట.

5. మద్యపాత్రమును దగ్గర నుంచుకొనుట

6. అందు కిప్పుని పూజించుట.

అందుకై ఈ క్రిందివస్తువు లవసరము .

(1) రుద్రాక్షమాల, (2) జల్లకొనిన జట్టు, (3) కపాలము, (4) భస్మము మొదలగునవి.

పై వాటిలో కపాలముతో భుజించుట మున్నగునవి కొన్ని కాపాలికమునకును, కాలాముఖమునకును సమానములుగా కనబడును. దీక్ష యనవది వీరికి మిక్కిలి పవిత్రకార్యము. దీక్ష తీసికొనినతరువాత వంశ, వర్ణ భేదములు లేవు. దీక్షాగ్రహణమైన వెంటనే ఏ జాతి వ్యక్తి యైనను ఉత్తమక్రావ్యలు దగ్గనవి వీరి సిద్ధాంతము. మరియు కపాలదీక్ష గ్రహించినవెంటనే వ్యక్తి మహర్షి యైపోవునని వీరి సిద్ధాంతము. శ్రీ కంఠరులు, శ్రీ రామానుజాచార్యులు తమ గ్రంథములందు కాపాలికము నుల్లేఖించియున్నారు.

కేవల పార్వతులను కై రవచండికా. రూపములతో వీరు పూజింతురు. వీరు చండికెచ్చు రూపము మిక్కిలి భయంకరమైనది. ఆమె కపాలమాలను ధరించును. ఆమెకు నరలి మిక్కిలి యిష్టము. మద్యమాంసములు ముఖ్యమైన వేద్యద్రవ్యములు. ఇట్టివి ఆశయములుగా కాపాలిక, కాలాముఖములవెడి తెందువలములగున ఉన్నవి. కాకాముఖులు కై వనపర్వతై మిక్కిలి బాహుదారము కలవారని శ్రీ రామానుజాచార్యులుచారు అభిప్రాయపడిచారు. కై వపురాణములలో వీరు మహావ్రతలని పిలువబడుచున్నారు. మహావ్రతమనగా ఉత్తమవ్రతము. కపాలాన్న భక్షణము, నరభస్మభారణము - దీని ముఖ్యాంగములు. విటని కాపాలికము కూడ అంగీకరించుచున్నది. భవభూతి

జన మూలీమూర్తవ చాటకమున నీ "మహావ్రతము"ను వర్ణించినాడు. ప్రస్తుతకాలమున ఈ తెగ చిరివీగానున్నట్లు కావరాదు.

కాపాలికులవలెనే ఈ మహామాయాయులును తమ కార్యములను ప్రవృత్తులుగా చేయుచుండురు. ఈ మహామాయాయులు ఇన్ని నరలు లిచ్చెనని చండికాదేవికి మొక్కుచుండురు. నమ మొక్కులు తెల్లించుటకు పారారణముగా పిల్లలను ఎన్నకొనిపోయి దేవిదగ్గర లలియిచ్చి, ఆ మాంసమును భక్షించుచుండురు. మొత్తము మీద ఆంధ్రదేశమున ఈ తెగ వర్తించుటలు కావరాదు. తెంగాలు, గుజరాతు ప్రాంతములందు ఈ తెగచారు తమ యశ్చార్యులను అను అప్పదప్పడు లరుపుచున్నట్లు తెలియుచున్నది.

సామాన్య కై వమునందును, వేదములు ఆగమము లతోపాటు పురాన ప్రామాణ్యము కలది అని పదించుకట్టి కై పుత్ర ఆంధ్రదేశమున ఎక్కుడుగా నున్నారు. క్రాస్త్యా దేశరులతో లింగాయకు లున్నను, వారు ఇతర ప్రాంతము లందలివారలె నుతోన్పాదగమ కలిగియున్నట్లు కావరాదు. ఆంధ్రులకు కిప్పుడు ఇష్టమైనదేముగా తోచును. ద్రవిడ ఆంధ్రకాటులను, కాలికయును తన విద్యాభ్యాసము "ఓం నమః శివాయ" అనుదానితో ప్రారంభించును.

ఈ. పీ.

కౌల్లాలము - I :

ప్రవేశక: ఇన్ ఫెంట్రీ (కాల్వలము) అను పదము 'శిశువు' అను అర్థమిచ్చు ఇన్ ఫినిష్ (inginis) అను లాటిను భాషా పదమునుండి విష్వన్నమైనది. కాని ఈ పదమునకు పాదచారులై యుద్ధ మొనర్చు వైదికులు అను అర్థ మెట్లు సంక్రమించెడిో ఎంతమాత్రము తెలియరారు. మొట్టమొదట యుద్ధమొనర్చినవారు పరాధి (fool-soldier) యైనని అనవచ్చును. కాని రథము లేక ఆశ్రయము యుద్ధ పాదముగా కలిగినకాల్వలము అర్థదోశము (cavalry) కంటె చాలా అంతరకాలముననే వచ్చిన్ననుయిన యుద్ధోపాయముగా గుర్తించబడినది.

ప్రాముఖ్యము : యుద్ధమనునది విచారములను పరిష్కరించుకొను పరిమిదాగ్ధముగా నుష్టంతకాలము, పరియోయెుక పక్షమువారు ఆయర్థుల అంశముదే విజయ నిశ్చయ

మువకు ఉద్ధమించు ప్రమాదము సర్వదా ఉండగలదు యుద్ధమునగా, రెండు శత్రుబలములమధ్య జరుగు పంపు గ్రమ్ము, అందు వరాతిపై నిగుడు ప్రముఖమైన పాత్రను నిర్వహించుచున్నాడు. అతడు పారదాగియై తుపాకితో యుద్ధము చేయును. చలశక్తి (mobility) అతని అత్యుద్ధాత్తమైన లక్షణము. ఎందుచేతననగా, పారదాగియై అతడు ఎక్కడతె వసు పోగలడు. పోయినచోట అతడు నిలిచి శత్రువు యొక్క ప్రలంభముమైన చాడీమండి అత్యుద్ధమము చేసికొనవలసి యున్నాడు. దీనినిబట్టి వరాతి యగు పై నిగుడి పై వ్యక్తులలో చేరుకొనుటయందుకు, అతని ఉన్నతమైన శిక్షణము జరుగుటయందును పాగ చూడక వహించవలసి యున్నది.

క్రొత్త నిపాయలు చేర్చుకొనుట (Recruitment) : ఇందులో రెండు ముఖ్యవిధములు లున్నవి. మొదటిది శరీరబాధ్యతము, రెండవది విద్యాభ్యాసము. విశేషముగా గ్రామములనుండి 17 మొ. జేసుల వయస్సు వయస్సు గల యువకులు క్రొత్త నిపాయలుగా చేర్చుకొనబడుదురు. వారిని ఎమ్మెకోనుటలో జాగరూకత అవసరము. ఎందు చేతననగా, వారు అచేతరముల అయిభ్రమములను, పని ముట్టులను, శకటములను ఉపయోగించవలసి యుండును. కావున వరాతిపై నిగుడు ప్రధానముగా ఉన్నతమైన విద్యావిశేషములు అవసరము.

తీర్మానము : క్రొత్తగా చేర్చుకొనబడిన సేవకు నిపాయలు పటాల శీఘ్రములకు (regimental centres) పంపబడుదురు. అచ్చట వారికి ఉన్నతమైన విద్యనుములతో శిక్షణ మొనగబడును. అచ్చట విద్యావిషయక మైనట్టియ, నైతిక మైనట్టియ శిక్షణమునకు ప్రాధాన్యమొనగబడును. అక పంపత్తురమైనవిషయ-క్రొత్తగా చేర్చుకొనబడిన నిపాయ తీర్మానానికి ఉద్దేశ్యమునకు సంబంధపడును. పరిశీలన శక్తి (Power of observation), ఉపాదేశ శక్తి (Power of imagination), విలువకట్టు శక్తి (evaluation), సరాదుర్ప (deduction), భారణము (retention), నిర్ణయము (decision) — ఈ మొదలైన గుణములను పెంపొందించుకొనుటలో ఎడతెగని సావధానక అవసరము

నిర్మాణము (Organisation) : కాల్పంతు పటాలము అనునది పూర్వోపాధానమైనది (tactical unit). యుద్ధ

మందు దానికి ప్రముఖమైన పాత్ర గలదు. యుద్ధమున అది నిర్వహించవలసిన కొన్ని నిర్ణీత కృత్యములు కలవు. పటాలములో (battalions) కొన్ని భాగములు (companies) ఉండును. దీటిలో మరల ప్లాటానులు కలవు. ఒక్కొక్క ప్లాటానులో నదిమంది నిపాయలుకల అంత భాగములు (sections) కలవు. మూడు లేక మూడుకలె ఎక్కువ పటాలములు కలిసి యొక బ్రీగేడు (Brigade) అగును. మూడు లేక మూడుకలె ఎక్కువ బ్రీగేడులు కలిపిన ఒక డివిజను (Division) అగును. రెండు లేక రెండింటికలె ఎక్కువ డివిజనులు కలిసి యొక దళము (corps) అగును. నేటి కాల్పంతు, యుద్ధభూమిలోనికి ఒకానొక పైదురు చాహానములతో తీసికొనిపోబడును. ఆ చాహానములు మూడు దళములుగా నున్నవి. 1. గ్రామ సేవలలో అడ్డుచారులయందు పయనించు శకటములు. 2. జీప్స్ (Jeeps) వంటి చేతికయైన చాహానములు. ఇవి చులకనగా, చాటముగా, జేగముగా రోడ్లమీద ప్రయాణించును. 3. బయటైన చాహానములు - ఇవి నిష్ఠానిధి, సామగ్రిగలను, సరకులను తీసికొనిపోవును.

యుద్ధము : ఏ యుద్ధములో నైనను స్వీయపక్షమున అత్యల్పసంఖ్య గల ప్రమాదము కలుగునట్లుగాను, శత్రువు నకు అత్యధికమైన నష్టములు కలుగునట్లుగాను ఉద్దిష్ట ఫలమును (objective) పొందుటయే ప్రధానోద్దేశము. ఇది యొక కళ. పూర్వపారచనా సాహాయ్యమున కాల్పంతు పటాలము తన విభాగములు అమోఘముగాను, శక్తియుతముగాను యుద్ధమొనర్చునట్లు తన కర్తవ్యములను నిర్వహింప ప్రయోగించును. తుపాకి కాల్పుల యొక్క విధ్వంసక శక్తి, రక్షణశక్తి, ఉపాయప్రయోగ తాళిలము. అనునవి కాల్పంతు పటాలము యొక్క ముఖ్య గుణములు. యుద్ధ భూమికి కాల్పులయందు మునర్చుటకు కాల్పంతు పటాలము నకు మూడు దళముల అయిభ్రమములు కలవు. చదువైన దిశివపు (Trajectory) అయిభ్రమములు. ఇది భూమికి నమూనాకరముగా కాల్పుగలవు. ఉదా : తుపాకి, మర తుపాకి (machine gun). భూమియందలి నిహెయ్యత ప్రదేశములపై, కొండలపై కాల్పుటకు ఫిరంగులవంటి గొప్ప దిశివపు అయిభ్రమములు కలవు. టాంకులను చాళనముచేయుటపై దిశివపంబుదగు మందు దట్టింపు

పెద్ద పోలీస్ ఛార్జి (Hollow charge) అయ్యదములున్న వి
వీటికి తోవలికి చొచ్చుకొనిపోవు శక్తిగల మొవలుండును.
కాల్చుల పటాలమునందు సిపాయిలందరు కలిసి కాల్చులు
తేసినచో, ఒక గంటలో శత్రువులపై ఒక టన్ను పీవపు
గుండ్లను కురిపించగలరు.

కమాండ్ : 1000 నుండి సిపాయిలు గల కాల్చుల పటా
లము లెప్పిసెంట్ కలనెల్లో హోదాగల ఒక సైనికోర్టుకి
పార్టీనివముతో నుండును. ఇవని క్రింద 18 నుండి అప్పీనరులు
కలరు. చారితో 5 నుండి మేజర్లు, 7 నుండి కెప్టెనులు,
కేపింపినవారు లెప్పిసెంటులు లెప్పిసెంట్ కలనెల్ ను,
అకలి క్రింది అప్పీనరులును కేటలగము, కర్నీనుకొనంగువారు
గను వర్తింతుటయేగాక, వారు ఇతర విధులను గూడ
నిర్వహించవలసియున్నారు. ఉదా : వారు సమర్థులగు
వకీళ్లుగను, ప్రాసెక్యూటర్లుగను, వ్యాయాపకములగు
పనిచేయవలసియున్నారు. సైనిక వ్యాయాపకము (Court
Martial) నందలి పట్టణలుగా కలిపియైన దండనములను
విధించు శక్తిని వారు కలిగియుండవలెను. వారు గొప్ప
గణతులుగా (accountants), ఖజానాల్కు లెక్కలను విను
ర్పించు అడిటర్లుగా (auditors), కార్యవిర్యాపాతులుగా
(magistrates) నుండవలసియున్నారు. అనేక లక్షల మూల
ధనమును సంరక్షించవలసియుండుట వలన వారు సైన్
వివరించబడిన అర్హతలు కలిగియుండవలెను. ఇంతేగాక,
వారు సమర్థులైన మెకానిక్స్ గను, సైన్ వర్కుగను, లెక్ట్రీషి
యన్లుగను వ్యవహరింతుట అవసరము.

ఎన్. ఎం. ఎన్.

కొల్లలము - II :

ప్రాచీన కాలమునుండియు - మర్తయ్యగమును విడిచి
పుచ్చి - కాల్చలము శక్తి మంతముండున పక్షక యుద్ధాంగ
ముగ పరిగణించెను. కాల్చలముల పుట్టుకను, ఉనికి,
అభివృద్ధినిగల పోవుపులను తెలిసికొనవలెనన్నచో, వివిధ
దేశములయొక్క సామాజిక విధానములను, వేర్వేరు
దశలలో చాటి పరిచాముములను అవగాహనము చేసికొన
వలసియున్నది. అనగా, సామాజిక పరిస్థితులు మారుచుపు
డెల్ల, యుద్ధావసరములను అనువయన మాత్రన పరిచాము
ములు సైనికరంగముననుగూడ అమిగులములెను. ఇది ఎల్ల
దేశములందును, ఎల్ల కాలములందును సంభవించిన చాస్తవ

విషయము గ్రీసు, రోము, స్పెయిన్, ప్రాచ్యమునటి
వర్తము దేశములయొక్కయు, కారెన్, చైనా ఇత్యాది
ప్రాచీనములయొక్కయు చరిత్రములు ఇందుకు చక్కని
తార్కాణములు. అందుచే పురాతన కాలమునుండియు
సైనిక నిర్మాణముతోను, సమాజముతోను జరుగుచు
వచ్చిన పరిచాముములను, సమాజమునకును సైనికునికి
నకుమకుల పంబంధములను పనువ్యయవరదినగేగాని కాల్చ
లముయొక్క సమగ్రముయనచరిత్ర చిత్రించ బడవేరదు.
కాల్చలములయొక్క జయభలయములు సామాజిక,
సైనిక పరిచాముములమీద ఎప్పటికప్పుడు ఆధారపడి
యుండును

కారణదేశమున, కాల్చలము ముఖ్యముయన యుద్ధాం
గముగ పూర్వమునుండియు పరిగణనము పొందినది. దేశ
కాలమునుండియు, ప్రప్రథమమున రథములు, ఏనుగులు
యుద్ధములో ఎక్కువగా ఉపయోగించబడెడివి. ఉత్తమా
శ్రమములను యుద్ధములలో విరివిగా చాచెడి దేశములలో
కారణదేశమునకు సంవర్తము కలుగుటవలన, అట్టి
దశములు అనాది కాలమునుండియు ఇప్పుట అత్యంత
ముయన ప్రముఖపాత్ర నిర్వహించెను. పరాతులు చిట్టి
చివరకేడి ముగ్గురమే చెందెడివారు. కాలము గడచిన
కొలదియు, అధిక సంఖ్యాగులయిన కాల్చలముగల
సైన్యమే విజయము సాధించగలదను సిద్ధాంతమునకు అత
రం పూర్వముగ అలము చేసారెను. అభివృద్ధిచేదములకు
పరాతి సైన్యముల ప్రవక్తి మొందుగా కలదు. కొటిలీయ
అథర్వాశ్రమములో పరాతి సైన్యములు ఒక ప్రత్యేకో
ర్థ్యగియొక్క నిర్వహణక్రింద వ్యవహరించినట్లు ఉల్లే
ఖించబడినది. గ్రీకులయితారొయిన మొగ సైన్య వనగ్రంథ
మందు తిలక్షణమును దృఢపరచెను, "మో" అను అను
పంశితులగు సైనికులు సైన్యములలో అధికసంఖ్యయం
దుండిరి. పిరుకాక "భృతులు" (నిరాయ సైనికులు),
"కేడి" (సామంత ప్రభువులచే పవోయముగా పంపకు
సైనిక బృందములు) "మిత్ర" (మిత్రరాజ్యములువంపు
సైన్యములు), "అమిత్ర" (శత్రుసైన్యమునుండి చలాయన
మొనర్చు సైనికులు), "అటని" (అడవిజాతులనుండి ఎత్తు
కొనబడు సైనికులు) మొదలయిన సైనిక వివహములు
పరాతులుగా యుద్ధములయందు వ్యవహరించిరి, పురాతన

గ్రీమ, అర్జునీ చేకములందువలెను, చేటి అట్లనిష్ఠాన మందువలెను, పై తెచ్చిన పై నీకులు గ్రామములు వారిగా పై వ్యవస్థలలో చేర్చుకొనబడి, శిక్షణగరవబడి యుండునని ప్రాథమిక కాపుస అవసరము తెలుపుచున్నాడు. పై నీక శిక్షణమే వృత్తిగాగలవారు పై వ్యవస్థలో అత్యధికముగా మన్నను, కొన్ని ప్రత్యేక పరిశ్రమలయందు ఇతర వర్గములవారు గూడ పై వ్యవస్థలలో చేర్చుకొనబడెదవారు. ఈ పరిశ్రమ విధానము పరాతిరథములందేకాక, అత్యధిక పరమలయందు గూడ అవాదు అవరణయందుండెను అనుపంజరముగా వచ్చు స్థాయి పై వ్యవస్థల విలువయు, ప్రభువులందు హరికిగల భక్తి విశ్వాసములును ఆకాలమున కాగున గుర్తించబడెను. యుద్ధరంగమున ప్రత్యేక పై నీక చర్యలకు నలయు శిక్షణము పరాకులకు ఇయ్యబడెడిది. పై నీక కందకములనుండియు, విద్యోగ్నత ప్రాంతముల నుండియు, పర్వతశ్రీమలనుండియు, ప్రత్యేక పరోక్ష యుద్ధప్రక్రియలందును, ఎట్టివాకావరణ పరివరప్రతేకము లందయునను అహోరార్యములు పోరాటమును సమర్థ వంతముగ సాగించుటకు కరోరముయిన శిక్షణ గరవబడెను. "నీతిప్రవాళిక" అను గ్రంథముందు ఈ పై నీకుల విధు లన్నియు పేర్కొనబడినవి. క్షప్తముయిన పై నీక శిక్షణ నిత్యాలుగావింది, గుణారములు చేయుట, తీతలతై ములు లేని పెట్టిరాశి చేయుట, పై నీకోద్యోగములలో ప్రవేశించి పనిచేయు కార్యములైన క్ష కార్యకలాపములను ననితచేయుట, ధనాగార, ఆయుధాగారములను, ఇతర వస్తువాహనములను పరిరక్షించుట, పై నీకపూర్వ రచన యందు పేర్కొనబడుట — ఈ మొదలయిన విధులు పై నీకు లాచ రించబడెదని నిర్దేశించబడెను. 'కుళనీతి', 'కామందక నీతిపాఠము' అను గ్రంథములలో శత్రుపక్షమునకు భయ భ్రాంతులు లేరైతని ఉద్దేశ్యముతో వృత్తి వ్యవస్థల సంఖ్యలను పార్థమికవంత ఎక్కువగా పెంచబడెడి దని వివరించబడినది. పరాతి పై నీకులు పోరాటముల యందు తుపాకులు ప్రయోగించిరిని కూడ 'కుళనీతి' తెల్లదిచేయుచున్నది.

పరాతిపై నీకులు తన నిలుచెట్లు విల్లును ధరించి శత్రువుతో బోరాడెనని తెలియుచున్నది. అంబులు, కవచ

ములను పశికము దూసికొనిపోయెడివల విధ్య సమున్నత కాక, మూడు మూళ్ళకు తక్కువకానట్టి పలుకరముల సేవితగ్గులను, బద్దెములను, ఈచెలను గూడ పరాకులు రెండుచేతులందు ధరించి కాపాకాటా, ముష్టాముష్టి యుద్ధములలో శత్రువులపై బలమైన దెబ్బ తీసెడివారట. సుశీతులై, అధిక సంఖ్యాకులుగనున్న పరాతిపై వ్యవస్థ లతో ఎల్లప్పుడును విజయము తర్కముగ వీర్చిందెడిదని ఆగ్ని పురాణము స్పష్టము చేయుచున్నది.

చతురంగములతో పరాతిపై వ్యవస్థ 'పావుగను' అను పాంశేతిక నామముతో పిలువబడెడిదనియు, తక్కిన మూడు అంగములు 'అభ్యాగను' నామముతో పిలువ బడెడిదనియు 'కుళనీతి' వివరించుచున్నది. చతు రంగ లలములు పనికరించబడిన యుద్ధరంగములు పెద్ద రాతికండలతో, వృక్షములతో నిండియుండవలెననిగూడ ఇందు నిర్దేశించబడియున్నది.

భారత యుద్ధమందును, గుప్తరాజులవారి యుద్ధము లందును, రాజపుత్రులు, మరాఠులు, మొగలుల కాల మందును, చతురంగములతో పరాతి పై వ్యవస్థ కర్తవ్య ప్రాధాన్యమీయబడినది. పరాకుల నిర్మాణ మందును, పూర్వోపరచయందును, యుద్ధకాలముందును, వ్యక్తిగతమయిన కార్య పర్యాయములను ప్రదర్శించుట యందును, భారతీయులు అపమానమయిన ప్రతిభను అర్జించివట్టు చారిత్రక విదర్శనములు పెక్కులు కలవు. బ్రిటిష్ ప్రభుత్వముపై భారతదేశమువందరి స్వతంత్ర రాజులు, వారి పై వ్యవస్థలు 1857 లో పొందిన ప్రథమ స్వాతంత్ర్య సమరములో పరాతిరథములు ప్రగంపా పాత్రముగ పోరాడినట్లు చరిత్ర చాటుచున్నది.

అరోపా ఖండమందు గ్రీమ, రోము, ప్రాస్సు, రహ్య మొదలయిన దేశములు పరాతియుద్ధములయందు అంతే వేదన లేవట. ప్రాచీన రోమును పై నీక వివహములు మన్ని పూర్వములు, ఎక్కువగా, రాకుల్యము గ్రీమకు భిన్నమయినవికావు. శ్రమరాజ్యముల యొక్క పై నీక నాయకవ్యవస్థలకు రోమక రాజ్యము తీసిపోయినను, రోమక పై వ్యవస్థలు పెక్కు విజయములు పొందినగల్గెను. ఈ విజయములకు పై నీక, పాంశేతిక పాటవముగల కాక, పాంధుక చైతన్యము, పంపైకర్త గూడ జరియ

మయిన కారణములుగా గుర్తించబడినవి. - నెహోలియన్ విశేష దండయాత్రలు ప్రారంభించిన మొదటి 16 సంవత్సరములలో రవ్వన్ నై న్యములు వచ్చి ఇతర శత్రునై న్యములు అనన్ వచాశీరదశములను నిర్మించి గెలువలేకుండెను. నెహోలియన్ నై నిక నిర్మాణ విధానము, అతని అయిదవ ముల పొటవము, పూర్వములు ఇతర దేశములను పోలివే. అవని నై నిక బలముల సంఖ్య గూడ శత్రువుల కంటె తక్కువే కాని అవని నై నిక నాయకత్వము అవ్వ దేశముల కంటె మిన్నగా మండెను. అవని నై న్యములలో వగరవాసులు, విశేషించి గ్రామీణులయిన రయుమయవకులు ఉండెడివారు, ప్రాచీన విప్లవములో వారు నిర్వహించిన విరోచితమయిన పాత్రము నుండి ఉత్తేజమును పొందెడివారు వారి విజయములకు ఈ రెండే ప్రధాన కారణములు.

పరాశి నై నకుడు ప్రాచీనకాలమును గద చేతను, ధనుర్వాణముల చేతను, కర్ణులు, కటారుల చేతను, చేతికి అందిన రకరకములయిన అయుధముల చేతను పోరాడెడివాడు. అతడు పర్వతముల పై నను, మైదానములమీదను, ఎడారుల యందును, అరణ్యములలోను, చిత్తడి ప్రదేశముల యందును, సముద్రతీర ప్రాంతములందును పోరాడ గల్గెను. భారతదేశము, ఈజిప్టు, ఆఫ్రికాయా మొదలయిన ప్రాచీన దేశములలో అనాది జాతులకు చెందిన వలు తెగల వారు పరాశి దశములుగా ఏర్పడి వరప్యరముగ ధనుర్వాణముల తోడను, కంచుబిళ్లముల తోడను యుద్ధములు నర్పించి, ఈ యుద్ధములలో పరాశి నై నకులు ఉత్తముల రక్షణ ప్రితియందును, మరోకప్పుడు శత్రువులపై లంఘించు హెచ్చుకీతి యందును ఉండెడివారు. ఈ పరాశులు స్వల్ప సంఖ్యాకమయిన మురాలి మండి బ్రహ్మాండమయిన నై నిక నివహముల వరకు అభివృద్ధిచొందిరి ఇ కాలమును నై నిక వర్గము లన్నింటియందును పరాశి గుండెకాయవంటివాడు. శత్రు నై న్యములలోని గుఱ్ఱపు దళమును ఎదుర్కొనుట యందు నై నకుడు భారము, మెప్పువగా మోసెడివాడు.

ఈజిప్టు, ఆఫ్రికాయా దేశముల పరాశులనుండి వర్షియములు యుద్ధవిద్య నశ్వసించిరి. పర్వత, సముద్ర యుద్ధములందు గ్రీకులు ఆరణ్యేన దిక్కులు, వీరు సహజ మయిన పరాశులని ప్రతీతి కలదు. ఆరు శతాబ్దముల

కాలమువరకు రోమును పరాశి సేనలు ఐరోపాఖండ మంతటలో మిన్నగా మండెను. ప్రథమమున పారస్మిక్ నై నకుగా నున్న రోముకపరాశి, కాలక్రమేణ యుద్ధమే తన యొక్క వృద్ధి కలవాడుగా మారి, అనంతరము కై థీకగాడుగను (mercenary), అనాగరకమైన కిరక నై నకుడుగను పరిణామము చెందెను. ఎడ తెగని యుద్ధానుభవముల వలన రోముములు అలవ ద్వరమయిన నై నిక వీరులుగా చాలకాలమువరకు వానితెక్కిరి గ్రీకు, రోముక పరాశిపై న్యములు, నై నికనాయక వర్గములు, అనాదివే అయినను, కొన్ని కొన్ని లక్షణములలో ఒకరిని మించి మరియొకరు ప్రవృత్తితెక్కిరి. నీయు పరిపాలనవాటికి, రోముక పరాశిత్వముల శక్తి పొటవములు ఆయుధముల ఇతరములను పుష్కరించెను. దీప్తకాశికమైన దండయాత్ర లందును, దుర్గములయొక్క, రాజమూర్తములయొక్క నిర్మాణమందును, తక్కిన ఐరోపా పరాశిపై నకులకంటె రోముక పరాశులు అధిక శ్రమను, సహనమును, శక్తి యుక్తులను ప్రదర్శించెడివారు.

ఇంగ్లండు దేశమంతల నై నికవర్గములు చాలకాలము వరకు పురాతన పరాశి సంప్రదాయములతో పోషించుచు, ఎప్పుడోకప్పుడు అనంతరములయిన ఆయుధములను ప్రత్యేకమై ముంచెను. కాని మధ్యయుగమునాటి జమీందారీ (feudal) వ్యవస్థ అంతరింపకనే, కావీనుల రైతులుగ స్వతంత్రమును సంపాదించుకొనిరి ఈ పరిణామదశలో శక్తి మంతమగు పరాశిపై న్యములు ఇంగ్లండునందు అవతరింప నారంభించెను, స్వతంత్రులయిన క్రిటివ్ ప్రజలు ఐర్లీ కముగ నై నికవిద్య నశ్వసించుట నమ విద్యుత్తదర్శముగ పరిగణించిరి. 14 వ శతాబ్ది ప్రారంభదశలో క్రిటివ్ పరాశిపై నకుడు స్వతంత్రమై, పార్లమెంటు కాసనము ద్వారా అతని తీవ్రవర్ధితికి పైర్థ మెర్వరకులొక గణిగను 1848 లో అరిగిన 'గ్రేట్' యుద్ధములో విలుకాండ్రయిన క్రిటివ్ పరాశిపై నకులు ప్రాచీన అశ్వశిక్షకమును ఓడింప గల్గెను. అశ్వశిక్షకముల ప్రభావము ఈ యుద్ధముతో వంతముకా నారంభించెనని కొందరు చరిత్రకారులు వ్రాసినను, అంతమూత్రముననే అశ్వశిక్షకముల ప్రాముఖ్యము అంతరింపలేదని వరువాతి చారిత్రిక సంఘటనల వలన స్పష్టమయినది.

18 వ శతాబ్దిలో స్పెయిన్, హేలెండురేజముల పరచులు పై వికరణముతో తమ వృత్తిగా పీకరించిరి కిరొమయిన శిక్షణపై తవ్వమును అలవరచుకొనుటవలన స్పెయిన్ పరచి పై వ్యవస్థలు అవ్యక్తమయి స్థాయిని అందుకొన గగ్గనవి, దీనితోడగ, పటువరమయిన నాయకవ్యవస్థను, అకలివరమను, అలవరమను, అధికరమను నిర్మించగల కత్తిని కలిగియుండుటచే వీటికి అశుభమయిన త్యాగి కలిగెను. ఉత్తమములయిన స్పెయిన్ పరచి పై వ్యవస్థలు 'మూచులు' అను అభిప్రాయములను గెల్పుటయు, అమెరికాభువనము కనుగొని అందు ప్రవేశించుటయు, రాచరికవస్తువును, కై ప్రవస్తువును మిగుల కత్తి ప్రవస్తువు ప్రకర్మించుటయు సంభవించినది. అనంతరము స్పెయిన్ పరచి పై వ్యవస్థలు అభిప్రాయములతో మేళవించినది సంక్షిప్త వై వ్యవస్థలుగా మారినదాగా, పై విక నాయకవ్యవస్థ మూలము శీవల స్పెయిన్ జాతీయుల క్రిందనే ఉండదొయెను. స్పెయిన్, హేలెండు పరచి పై వ్యవస్థలు నిర్మాణము క్రొత్త రోజులలో అభివృద్ధిపంది పటిష్ఠమయ్యెను. చాటి వై వ్యవస్థలలో మధ్యతరగతి వై వ్యవస్థనువలన వెలసిన ప్రజలు అధికముగ ముడిది పై విక నిర్మాణముయొక్క వ్యవస్థను వ్యవస్థలు, నాయకవ్యవస్థలు ఈ రెండు దేశముల పై విక ప్రతిష్ఠను ఇవ్వమడించినవి.

19 వ శతాబ్ది మొదలు 1814 వరకు పై విక వ్యవస్థారవనయందును, పరచి పై విక పరిపాలనావిధానమందును కొలది మార్పులు మూలమే అరిగి, పాంశీక అయ్యదముల తయారీలో గొప్ప పరిపాలనములు సంభవించెను. 1870-1814 మధ్యకాలములో యూరపునందు విప్లవం పై విక విద్య గలవలకుచే, సామాన్యజాతియందు పై విక విద్యయందు-విశేషించి పరచి విద్యయందు. అధికముయిన అనుభవమును, వై వ్యవస్థమును గడించగలెను. నూతన అయ్యద రాచరికమందు, ఉన్నత శిక్షణయందు, కష్ట నిష్ఠురముల పోషకములందు, క్రొత్త వ్యవస్థలు ముఖ్యమయి, సామాన్యజాతిని అవకాశము లభించెను. 1814 లో అరిగిన ప్రభు ప్రపంచ వంశమునుగాటికి పాంశీకముయిన పెన్సు మారణాయుధములు, ఇతర సాధనములు, చిట్టపై ఆధారపడిన వీరి వ్యవస్థలు

పై వికరణముతో విశేష ప్రాంతమునకు రావారంభించెను. అయోవలయములకు ఇవి చాలవరకు కారణ భూమియయ్యెను. అయితే, ఇన్నిమార్పులు అరిగిన యుద్ధరంగమున పోరాడుట పరచి పై వికముల కొంత కష్టమయెను. క్రొత్త వ్యవస్థలు, క్రొత్త అయ్యదములు, అతిశయించిన విద్యుదగతి కత్తి రెండవ ప్రపంచ యుద్ధకాలములో ప్రభావమైన పాత్ర వహించుటచే, పరచి పై వికను ఇతోధికముయిన చిక్కులను ఎదుర్కొనవలసి వచ్చినది పై వికనాయకు లభిప్రాయము వెలిబుచ్చిరి. ఉపశాంతియందు చిక్కుల వెదుర్కొని పరచి పై వ్యవస్థలు లీనాదు పటిష్ఠముగ నిలువగలుగుట అభ్యర్థకరముయిన విషయము. నూతనాయుధములు అభివృద్ధియగుటచే, పరచి యుద్ధవిధానములు మారకొచ్చెను. 19 వ శతాబ్దియందలి అరిగిన యుద్ధములందును, మొదటి ప్రపంచ వంశముమందును వలె, ఈనాటి యుద్ధమున పరచి పై వికరణము సామాన్యముగ కల్గుట పై విక పటిష్ఠ, సాహసముతో శత్రువులను పై లంఘించుట. ఈనాటి పరచి పై వికను ప్రతి ఉదామ అప్రమత్తతతో మెలగును, అవలంకమును పురస్కరించుకొని తక్షణమే కార్యారంభము కడంగుటను సంపన్నము కావలెను. ఎప్పుడెట్టి నూతన పరిష్కరి సంభవించుకో గురైరిగి, చాటి కను గుర్తించుగ ప్రవర్తించును, సేనాని అన్ని ఇచ్చినంతనే కార్యరంగమునకు ఉరుకుటను సంపన్నము కావలెను. విద్యుదాయముగ ప్రకాయగ్నిని వర్షించు వలకురముల నూతన మారణాయుధముల అరిగి పట్టుకొని, వీ ఉదామం దయినను ప్రాణము లొడ్డుటను నిర్ణయముగా మందపలేను. ఎండవానలకు, గడ్డకపైడి చలికి, భూకంపములకు, ఇతరములయిన పెన్సు చిక్కులను ఇతర తయారయి ఉండవలెను. నూతన, వై మానిక, అన్నిరూపి యుద్ధకాలముల రెండిన పై వికలు ప్రమాదకరమయిన యుద్ధరంగములకు టాంకులలోను, విమానములలోను, ఓడలలోను చేరుకొని, అనుకూలవంతతో పడిపడిగా సురక్షిత స్థానములకు తిరిగి చేరుకొనవచ్చును, చాటి యంత్రములమధ్యని పై విక రణముల కీటి సాకర్యములు లభించవు.

రెండవ ప్రపంచ వంశమునుగాటికి నూతనాయుధములకు తగినట్లు అన్ని దేశములందును పరచి పై విక

విశ్వానరాయణ అభివృద్ధి అయ్యెను. కాని పూర్వహరణా విధానముగూడ కాని కనుకలముగనే దాదాంబెను. రెండవ ప్రపంచయుద్ధము నాటికి పాశ్చాత్యదేశములలోని పరాధి నై న్యములన్నియు యంత్రాత్మక (mechanised) మొనర్చులయెను. కాని ఇప్పటికిని రబ్బర్, ఆర్బన్ నై న్యములలో పారదారులై పోరాడు కొన్ని పరాధి రకములున్నవి. రెండవ ప్రపంచయుద్ధము వలన రబ్బర్, ఆర్బన్ పరాధి నై న్యములు ప్రపంచమంతటి యే ఇతర నై న్యముల కంటెను అతన తరములయినవని రుజువాయెను. పాశ్చాత్య దేశ కార్యకలాపము లాచరించు దళములు గూడ పరాధి నై న్యములలో అంతర్భాగములుగా పరిగణింపబడుచున్నవి. నై న్యబృందములు, సిగ్నల్ మెన్, ఇంజనీర్లు, ట్రక్ (ట్రాక్) ద్రయవర్తు, కానెక్ట్, మైనెక్ట్ మొదలయిన సిబ్బంది పరాధులతో పాటు యుద్ధకర్మమున పురోభాగముందు ప్రమాదము నెదుర్కొనవలసినవారే. తొమ్మిది లేక పదిమంది మగటిమిగల యోధులతో నిశ్చలముయ్యెడి 'స్క్వాడ్' పరాధిరక్షణమున ముందుండి, ప్రాణములై నను తెగించి పోరాడవలసియుండును. శత్రువును పసికట్టి, అతనిపై లంఘించి, పరిమార్చుటయే అతని దీక్షై కక ర్తవ్యము. పిరులై ఫిల్చు, మరతుపాకులు, అటోమాటిక్ యంత్రములు ధరింతురు. పురోగాములయిన ఈ దళమునకు విశ్రాంతి ఉండదు. పక్షైశ్వరముతో రహస్యస్థాపరములందుండి శత్రువును వందించుటయందును, క్షిప్తముయిన ఆయుధములను ప్రయోగించుటయందును, ఈ దళ నై న్యములు కడు నేర్పురు. సోవియట్ నై ఫిల్ దళములో టాంక్ విధ్వంసకళకన్నులు, విమానవిధ్వంసకళకన్నులు ప్రవేశ పెట్టబడుట ప్రత్యేకముయిన విశిష్టత. పురోభాగముననున్న దళములు అటు శత్రువుపై లంఘించి దెబ్బిడియుటకును, ఇటు అత్యర్థక్షణ చేసిపోనుటకును సామర్థ్యము, నేర్పు కలిగిఉండవలెను.

పాశ్చాత్యదళముగ 18-20 వేల ముగ్ధ వయస్సుగల యువకులను పరాధి నై న్యములుగా తర్ఫీదు చేసెదరు. ఆయుధములను ప్రయోగించుట కవసరముయిన ప్రాథమికశిక్షణయు, నై న్యశిక్షణమునకు అలవాటుపడు విశ్వానరాయణ, బ్రహ్మాండముయిన శిక్షణశిల్పదము వాడై పిరికి బోధించెడును. రిమండి 14 వారముల పరిమితివరకు తర్ఫీదిచ్చిన తరువాత

పిరు డివిజన్ యూనిట్లలో ప్రవేశపెట్టబడి, స్క్వాడ్, ప్లాటూన్, రెజిమెంటు, డివిజన్ అను శ్రేణులవలన క్రమములో అవసరమైన పనుగ్రహింపడు. పూర్వహరిధానము వోధింపబడును. పిరిలో పనుగ్రహయిన శిక్షణము ఇచ్చిన వెనుక ఆర్బిలీ, టాంక్, విమానయుద్ధములతో అవసరముయిన శిక్షణ నిచ్చెదరు. అనంతరము నై న్యవిద్యార్థములతో పాశ్చాత్యులు పిరిని నిర్వహింపరచెదరు. దీని మూలముగా పరాధి నై న్యము నై న్యకళమును అలవరచుకొన గలుగును. నది అయిన స్థానమునకు నది అయిన వ్యక్తిని ఎన్నుకొని అతనికి పంపారబ్ధమైన శిక్షణ యిచ్చుటయందు నై న్యకళాయుధులు సర్వదా తమ కక్షి యుక్తులను శౌంధ్రిక రింపెదరు. ఎన్నికైనవడు వ్యక్తికి పోరాడుమందు అగ్నిరుచి కలదా లేదా యమనవి ప్రధాన విషయము.

భూనై న్యము లన్నిటిలోను శత్రువుతో బాహుబాహు వెనగి పోరాడుటయు, అతనిని పరాజితుని చేయుటయు పరాతుల ప్రాథమిక ధర్మముగ పరిగణింపబడుచున్నది. ఇందులపై పరాధి నై న్యునికి అత్యున్నతముయిన నై న్య శిక్షణయు, గుండెటిపు అత్యవసరము.

ప్ర. రా. సు.

కావ్యము :

ఆధునిక యుగముగ మెసాపోలేమియా యను నామము గల భూభాగములో ప్రాచీనకాలమున కాథిలోనియా, అస్సీరియా అను రెండు రాష్ట్రములు వెలొనియుండెను. ఇందలి మొదటి రాష్ట్రమునందు జగదీశ్వరత్వము గాంచిన కాథిలోన్ నగరము వెలసిన కారణమున ఈ ప్రాంతమునకు కాథిలోనియా దేశమును పేరు కలిగెను. కాథిలోన్ నగరము క్రీస్తునకు 2,000 సంవత్సరములకు పూర్వము 'నెమిటిల్' జాతికి చెందిన 'మమూ అబూ' వంశముచారు పరిపాలన కారించుచున్నప్పుడు విశ్వానరాయణ వచ్చెను. మనము పేర్కొనుచున్న దేశమునకు కాథిలోనియా అను నామముగూడ ఇంచుమించు అదే కాలమున కల్గియుండవచ్చును. కాథిలోనియా దేశమునకు 'కాశ్చియా' అను ప్రాచీన నామముగూడ ఉండెను. కాథిలోన్ నగరము స్థాపించబడుటకు పూర్వము ఈ పేరు సర్వసాధారణముగ నాడుకలో మండియుండవచ్చును. కాశ్చియా రాష్ట్రము యొక్క రక్షణ ప్రాంతమునకు సుమేరు రాష్ట్రమునయియు,

ఉత్తర ప్రాంతమునకు అక్కడను కాల్మియమియు కూడ గామము లుండెను. ఈ రెండు కాల్మియములును కలిసి కాల్మియా దేశమును చేర జరగెను.

ఈ కాల్మియా దేశమునందు నివసించిన అదిమప్రజల తత్వరమ వంశమును నిర్ణయించుటకు తగిన చారిత్రక కాధారములు లేవు. కావున ప్రస్తుత మతగ్రంథముగు నైలియలో తెలుపబడిన అంశములను పునాదిగ చేసికొని విద్వాంసులు కొన్ని నిర్ణయములను కావించినారు. నైలియ గ్రంథము నందు ఒక గొప్ప అలక్షణయేమి గాక వర్ణింపబడినది ఆ ప్రజలయొనందు పృష్ఠియంతయు నశించెను కాని 'హేహే' అను ఒక పుణ్యపురుషుడను, అతని వంశమువారును మూలము భగవద్రమగ్రహము వలన తమ ప్రాణములను దక్కించుకొన గల్గిరి. హేహేకు పెమ్, హేమ్, బాఫెట్ అను ముగ్గురు కుమారు లుండిరి. వారిలో ప్రజములైన పెమ్ అనువాని సంతతివారు నెమిటిక్ ప్రజలు. ఈ నెమిటిక్ ప్రజలలో కొందరు కాల్మియా దేశమునకు వలస దోయిరట. అప్పటికి అచ్చట ఒక విదేశీయ కుటుంబము వారు స్థిరనివాస మేర్పరచుకొని యుండిరట. నెమిటిక్ జాతువారు కాల్మియా దేశమునకు వలసవచ్చినప్పుడు అచ్చటవారికి కావవచ్చిన ప్రజలే ఈ దేశపు అధిను నివాసులు.

కాల్మియాదేశపు అధినునివాసులు మరేదియెవ్ లేక ట్యుర్రానియన్ తెగవారికి చారిత్రకమైన పితాంశము ఈ ట్యుర్రానియనులు సచ్చజాతుల వర్ణమునకు చెందినవారు. ఈవారు సంగోలియా జాతులగు పరిగడంపలమచున్న వారు ఈకురేనియా కుటుంబమునందు ఉద్భవించినట్లు తెలుపవచ్చును. కాల్మియా దేశమునందలి అదిమ ప్రజలకు సన్నిహిత జ్ఞాతులైన కొన్ని తెగలకు చెందినవారు నై కీరియా, తూర్పు రష్యాలో నేటికిని కావవచ్చుచున్నారు. ట్యుర్రులు, కిర్గీజులు అని వీరికి వర్ణవశోరము. మరేదియా తెగవారు అదిమ దంపతులగు అదమ్, జుద్ గార్ల వంశములోనివారు. వారి వారి మూలపురుషుడగు 'రైన్' అనువాడను తన అన్ని అనుచరించిన కారణమున, అతనిని తలిదండ్రులగు అదమ్, తన గార్లు ఘోరముగ కలిపించిరి. అందువలన అతని వంశమువారు నిలువనీడలేక, డెస్టునిద నివసించు పక్షులవలె అచ్చటచ్చట అల్పాదుచు

కాలముపుచ్చవలసివచ్చెను. కావగ్రస్తులైన కారణమున ఈ మరేదియా జాతులవారు వాగరకదశ యందలి అత్యుత్తమ స్థాయిని ఎన్నడును దొందజాలరని పాశ్చాత్యులైన ప్రస్తుత విద్వాంసుల సమ్మతము. అచారీయందు మరే నియా కుటుంబమువారు నై కీరియాదేశపు పర్వతసంక్రమణలోని ఒక భాగముగు అల్పాయి కొండలలో నివసించుచుండెడివా రనియు, కాల్మియమున వారిజనవంశ్య జాగుగ పెరిగిపోయిన కారణమున, ఆ కుటుంబములో కొందరు అల్పాయి కొండలను చేరించి బయటపడినదియు, అట్టివారిలో కాల్మియాదేశపు అధినునివాసులు చేరియున్నారనియు చారిత్రకమైన విశ్వాసము.

చారిత్రక యుగమునందు ట్యుర్రియాదేశమున అమర్ బనిపాలు అను వొక గొప్ప ద్రువు మరీపాలన కావించెను. ఈ రాజు ఒక చక్కని గ్రంథాలయమును నేకరించెను. ఆ కాలమున ప్రజలు శబ్దకలనై వ్రాయుచుండెడివారు. అవియే చారి గ్రంథములు. అమర్ బనిపాల్ నేకరించిన గ్రంథాలయమునందలి వ్రాతప్రతులలో కొన్నిటి యందు ప్రాచీన కాల్మియాభాష వాడబడినది. ఈ భాష మరేదియా రాజులు చెందినది విద్వాంసులు నిర్ణయించినారు. ఈ జాతులుకావలెందు విశక్తివర్ధిల్లయ్యెను అందఱు. అకారణమున కాల్మియా భాషయందలి పదములు అందొంటికో నమవ్వయము కాక ఉద్భేకభూగర్భములగు మాటల ప్రోపుల వలెమందును. అమర్ బనిపాల్ రాజు నేకరించిన అమూల్య గ్రంథముల సహాయమున ప్రాచీన కాల్మియా నివాసుల జీవితమును గూర్చి కొన్ని విషయములు మనకు తెలియవచ్చినవి. అవి అచాటి ప్రజల మతవిశ్వాసములు నై గ్రంథాలయమునందలి రెండుపూర్ణ శబ్దకలనై ఒక ప్రాచీన కాల్మియా ముగ్రంథము రచింపబడినది.

మానవుడును, మానవ జాగరకతయును క్రమపరిణామముచెంది, తుదకు అత్యుత్తమస్థాయినిజెందుమన విషయమును ఎల్లరును అంగీకరింతురు. మతవిశ్వాసములు కూడ అట్లే క్రమపరిణామమును చెందును. ప్రాచీన కాల్మియా నివాసుల మతము కూడ ఇట్లే క్రమముగ పరిణమించెను. మొట్టమొదటి దశయందు ఈ కాల్మియా ప్రజలు భూత ప్రేతాదుల యందును, దుష్ట శక్తుల యందును విశ్వాసము కలవాడై, తమకు కలుగు రోగములు, అపక్తులు, తుపా

ములు, భూకంపములు, అగ్నిప్రళయములు ఈ దుష్టకర్తల వలనకే కలుగుచున్నవని శాసింపజేసారు ఈ దుష్టకర్తలను నంతుప్రసరకులకై నిలులు అర్పించెడివారు. శాయెనులు, రక్షరేతులు మున్నగువాటిని రరించి ఈ దుష్టకర్తలను పారద్రోలుటకై యర్పించెడివారు. మోంత్రికులను, భూపవై ద్యులను ఆశ్రయించి, దుష్టకర్తలను ఉచ్చాటనము శాసించుటకై నీర్వాణ్ణు లేదేదీవారు క్రమక్రమముగ వారి దృక్పథము విశాలము కాజొచ్చెను ప్రకృతియందు మానవుని అనుకూలముగ కర్తులు కూడ పెక్కులు కలవను నంశమును వారు గుర్తించసాగిరి. సూర్యుడును, అగ్నియును తమకు అవ్యంత సహాయకారులని వారు గ్రహించిరి. కావున ఈ ప్రకృతికర్తలను కైవళములుగ శాసించి, కార్తికా ప్రజలు వాటిని స్తుతించుటయు, పూజించుటయు ప్రారంభించిరి క్రమక్రమముగ కార్తికా వివాసుల మతములో శిలవా, ఇయా, మెరిడుగ్, ఇమ్ అను ఉత్తమకైవళము లావిర్భవించిరి. ఈ కైవళలు నిరంతరమును లోకసంరక్షణము శాసించుచుండురు. కావున ఈ కైవళములను పూజించుట తమ విధి యని శాసించి, కార్తికా ప్రజలు అట్లు చేయకొడగిరి. సూర్యుడు, అగ్ని, వరుణుడు మున్నగువారు లోకకాలధ వులే అయినను వారు అప్పుడప్పుడు ప్రజలకు హానికూడ కల్గించుచుండురు. ఇందులకు హేతువేమైయుండునా యని కార్తికా వివాసులు కొంతకాలము శిక్షాప శాసించిరి. మానవుడు అహంకారముతోడను, పార్శ్వబుద్ధిలోడను శాసించు పాపకార్యములు ఈ యుక్తమ కర్తలకు ఆగ్రహ కారణములగుననియు, కైవళుల కోపించి భూకంపములు, అగ్నిప్రళయములు, అగ్నిప్రమాదములు మున్నగు అవదలను కల్గించగనియు ఈ ప్రజలు నిర్ణయించుకొనిరి కావున మానవుడు స్వకర్తవత్వము, పాపభీతియు కల్గియుండవలె ననియు, పాపములొనర్చినచో, వచ్చాశ్రాపము పొందవలె ననియు, ఈ కార్తికా ప్రజలు తెలిసికొనిరి. పూర్వోక్త మయిన ప్రాచీన కార్తికా మతగ్రంథమునందు ఇట్టి ఉత్తమశాపములును, కైవళప్రాశ్నవాచికములును శాప వచ్చును.

ప్రాచీనులగు తురేదియా, కార్తికా ప్రజలను గూర్చిన మరికొన్ని వివరముల నిచట తెలువబడెనున్నది. వీరు

తమ వ్రాతకోశల కొకకై ఒక స్వతంత్రముగ తివీని వృద్ధించుకొనిరి వీరికి లోహముల ఉపయోగము చక్కగ తెలియును, వివిధ తనవవిద్యాలములయందు వీరు దిట్టలు. ఈ ప్రాచీన ప్రజలు కాలవలను క్రవ్వీ, కేళమునకు నీటి వనములను కల్పించుచుండెడివారు ఈ జాతివారు పెక్కు దేవాలయములను నిర్మించినట్లు చరిత్రలు తెల్పుచున్నవి వీరు కాలవరిగినను కొరకు బాంధ్రమానమును వారు చుండిరి. ఈ ప్రజలు దినమును వంశైకు విభాగములు గను, ఒక్కొక్క విభాగమును అరువది అంశములుగను, ఒక్కొక్క అంశమును అరువది మాత్యంశములుగను భాగించిరి. పౌరబాంధ్రమానములకు గల భేదమును కొంగించుటకై వీరు అరు సంవత్సరముల కొక పర్యా యము సంవత్సరమునకు ఒక అధికమానమును చేర్చు చుండిరి. దేవజాతులవారు దళాంశములను వాడరు. దీనా జారుకూడ అరుదరిని ఒక ప్రమాణసంఖ్యగ శాసించుట గమనింపదగిన యంశము వీరికి 'వంశైకు' మిక్కిలి ప్రియమైన విభాజకసంఖ్యయై యున్నది.

ఈ తురేదియా జాతివారు కేటికి పడువేల సంవత్సర ములకు పైకిన కాలమునకే కార్తికా కేళమునకు వచ్చిరనియు, వారు ముఖ్యముగ రక్షికాకార్తికాయలందు నివసించిరనియు తెలుసుటకు ఆధారములు కలవు. కాల క్రమమున వీరు కుస్తైల్, సిమిల్కో జాతులవారితో కమ్మి హత సంబంధములు కల్పించుకొని, వారినుండి అనేక మాతవాంశములను గ్రహించి, కైజ్జానికముగ వృద్ధి చెందిరి. తురేదియా తెగవారి రాజీయ కీవమునుగూర్చి మనకు విశ్వసనీయములగు నంశములు పెక్కులు లభింప లేదు. ఐహవిధముల ఆ ప్రాచీనయుగముందు కార్తికా కేళమున చిచ్చుచిచ్చు స్వతంత్ర నగర రాజ్యములు (City States) నెలకొని యుండెను ప్రతి నగరమునందును ఒక కేవాలయము నిర్మిం మండెడిది. ఈ పట్టణమునకుగల ప్రాముఖ్యము కేవాలయము మూలముగనే లభించు చుండెడిది. ప్రతి కేవళమునకును . అమణంధముగ మత విజ్ఞానమును లోధించు కళాకాలయొక్కటి ఉండెడిది. ప్రతి కేవళమునకును వరిపాలకులైన ఒక పురోహితు డుండెడివాడు. ఈతడు కేవళుని పూజారిగను, రాజ్యము నకు పాలకుడుగను ఉండుచు వచ్చును. కాళక్రమమున

చాలదదవియు, పురోహిత పదవియు విడిచివేసి, ఈ పదవులు చేరునెరు వ్యక్తులచే నిర్వహించబడజొచ్చెను చాలాబు క్రమముగ అలవడిరి. ట్యూరూనియానాలో చాలాబు దక్షిణ కాల్చియానందు మౌక్తికము రాజ్యము చేసిరి. వారి వాసుములు మనకు అరిగివలెదు. ఈ కాలమునాటి మూడు ప్రసిద్ధ పట్టణములపేర్లు మనకు తెలియవచ్చినవి. అవి ఎరిథ్రా, లాల్బిస్, ఉగ్ అయినవి ఇందు వరుసగ ఇయోదేపుడు, సూర్యుడు, చంపుడు అను దేవతల గౌరవాద్ధము ప్రసిద్ధ దేవాలయములు నిర్మింపబడెను.

చేటికి మూడు 7,000 సంవత్సరములకు పూర్వము కాల్చియా దేశములోనికి మరియెగు మాతన జాతివారు రాజొచ్చిరి. వారు సెమిటిక్ తెగకు చెందిన ప్రజలని ఇంకొకరుముందు మూలించబడినది. కాని ఈ జాతిమును చాల్చిశకులందరును అంగీకరించుటలేదు. పురేనియా తెగవారు కాల్చియాకు వలసవచ్చిన తెనుక దిశకాలమునకు కుమైటులు అను జాతివారు ఆ దేశమునకు వచ్చిరనియు, అటుపిమ్మట సెమిటిక్ జాతులవారు కాల్చియాకు ఉపేంది యుండవచ్చుననియు ఈ చాదమునందలి సారాంశము. సెమిటిక్ జాతులవారు కుమైటులవలె విజ్ఞానసంపన్నులు వారు. కావున సెమిటిక్ ప్రజలు కాల్చియాదేశపు విజ్ఞానమునకు విశేషముగ చెప్పు కలుగలేదు లేదనిపూడ పై విచార్యములు తెలుస్తున్నాడు. కుమైటులు కూడ సెమిటిక్ ప్రజలవలెనే పురాణపురుషుడగు నోహో వంశస్థులు. నోహో రెండవ కుమారుడు హోమ్ అనునాతడు. ఇతని కుమారుడు కుమ్ అనునతడు కుమైటులు అనువారు ఈ కుమ్ అను నాతని వంశమువారు. వీరు ప్రాచీనకాలమున మధ్య అసియా యందలి వీరభూమిలో నివసించుచుండిరి. కాలక్రమమున ఈ కుమైటులు స్వదేశమును వీడి అనేక ప్రాంతములకు వలసపోయిరి. వీరిలో కొందరు హిందూదేశము నందు ప్రవేశించి, దక్షిణ భారతభూమిలోనికిపూడ బొచ్చు కొని పోయిరి. మరికొందరు ఆఫ్రికాఖండమున కేగి అవృటు స్థిరనివాస మేర్పరచుకొనిరి. వీరికి ఇతియోపియాజాతి యను నామము కలిగెను, వేరొక భాగమువారు సిరియా, పాలస్తీనములలో ప్రవేశించిరి. హిందూదేశమునందు కొంతకాలము వరకును స్థిరనివాసులుగ నున్న కుమైటు వర్గమువారు పశ్చిమదేశమున ప్రయాణము చేయుచు

వచ్చి, పారసీక గుడమునకు అనుకొనియున్న కాల్చియా దేశమున ప్రవేశించిరి. అర్మీనియా, యూదు, అరబ్బి అను భాషలను కల్పితవృత్తాంతములు సెమిటిక్ భాషలని వర్ణించుచున్నాడు సేరున కియ్యని సెమిటిక్ భాషలని వ్యవహరింపబడుచున్నను, వీటిని వృద్ధికావించినవారు కుమైటు జాతివారే వీరు తోడ్కొని, గడితకాన్తములందు చాల కృషి చేసిరి. ఇంకొక భాగమునకు మతవిషయములలో కూడ వీరి దృక్పథము విశాలమును, విజ్ఞాన సంపన్నములై నవి.

కాలము గడచినకొలదియు కాల్చియాదేశపు ప్రాచీన ప్రజలను, మాతన ప్రజలను నచ్చెక్కనము చెందిరి. కష్టతరముగ నొక సమీక్షిజాతియు, సమీక్షి విజ్ఞానమును పెంపొందించు. మత విషయములందు ఈ మాతన జాతివారు ప్రాచీన సంగ్రహాయములను పూర్తిగ త్రోసిపుచ్చలేదు. వారుకూడ తొల్లింటి ప్రజలవలెనే కరువములందును నమ్మకము కల్గియుండిరి. ప్రకృతి కృతులలో కొన్ని ఉత్తమములై నవనియు, మరికొన్ని దుష్టములై నవనియు వీరు గుర్తించిరి. ఈ రెండువిధములగు కృతులకును కూడ నూతన కాల్చియా మతమునందు స్థానము లభించెను. కాల్చియాప్రజలకు అజాతినుండియు వక్షత్ర పరిశ్రమము నందు చాల అపకృతి యుండెను. వక్షత్రములను పరిశ్రమించిన కొలదియు అయ్యని ఉత్తమ కృతులకును, దేవత్వమునకును విలయములను కావము వారి మనస్సులలో వృద్ధిచెందెను. క్రమక్రమముగ దుష్టకృతులకంటె, ఉత్తమకృతులకంటె వత్తరములనియు, ఉత్తమకృతులు తమకు ఊచుమును కూర్చులవనియు, కావున వీరినియమములకు అనుగుణముగ తీవించుచు, చేసిన పాపముల విషయమున పశ్చాత్తాపము చెందుచు మెలగుట దైవతములకు ప్రీతికరమును, తమకు ఊచుదాయకమును అని వీరు భావించు పాగిరి. కాల్చియాప్రజల భావలో నక్షత్రమునకు "ఇలు" అని పేరు. ఈ కృష్ణమే కాలక్రమమున మారి అరబ్బిభాష యందు పరమేశ్వర మాతకును "అల్లా" కల్తముగ మారినదని కాన్తజ్ఞులు తీహించుచున్నారు. కాల్చియా మతములో ఎట్టి మూర్ఖులు వంగవించినను, అందు అపరిచిత భారాధనము స్థిరముగ నెలకొనినను. కాని ఇగ్నెర్లెను కలిపించుచు, చాపిసోక ప్రాచీనై నదపు పరమేశ్వరుని దొక్కందు కలదను భావముకూడ వీరియందు

శేకపోలేదు. వీరు చంద్ర మార్కులను, వాయువును పూటించెడివారు ఈ దేవతలు తమిళనాడు ప్రాంతాల్లోని ప్రసిద్ధులు. ఉన్నతశ్రేణిలో మరెవ్వరికీ తిన్నూర్చి వర్ణములేదు. అందు అమా, ఇయా, శేల్ అను వారలు చేరియుండిరి. వీరిల్ల పురుషుల లోక వందనము కావించు చుండురని కార్తీయ నామానుల విశ్వావేశము మెరిచుగ్ అను దేవునికి రూపాంతరగు మార్పులు అను దేవునికూడ ఈ ప్రజలు పూటించెడివారు. చంద్రమార్కులు, శేల్ మార్కులు (వర్ణవై న మార్పులు) అను దేవతల గౌర వార్థమై కార్తీయా ప్రజలును, కాలిలోనియా ప్రజలును వివిధ ప్రాంతములందు దేవాలయములను నిర్మించిరి. కార్తీయా నువనలోని ఒక నిత్యము గమనింపదగినది మానవ నమోజము, పశుపక్ష్యాదులు - వీటియందుగల స్త్రీ పురుష భేదములను, స్త్రీ పురుషులలోగల గుణవిభేదములను గురించి, ఈ ప్రజలు దేవతలలోకూడ జ్ఞప్తి విభాగమును కావించిరి. మానవుల జెల్లప్పుడును మోయుచు, రక్షించు చుండుటమీ స్త్రీ దేవత. ఆకాశాధిపతి పురుషుడైవము, తేజస్వరూపుడగు మార్కుడు పురుషుడైవము. అగ్నేరకర మును, కాంతి పుంజమును అగు చంద్రుడు స్త్రీ దేవత.

కార్తీయా వాఙ్మయమును ద్రక్షతో పరిశీలించిన పక్ష మున ఈ ప్రాచీన ప్రజలయందు వ్యాప్తిలో నుండిన అనేక భావములు మనకు తెలియవచ్చును. ఈ ప్రజలకు సృష్టిక్రమమును గూర్చియు, పుర్వమునుగూర్చియు, జగత్తు నందలి ఉత్తమ దుష్టకల్పలను గూర్చియు, కొన్ని నిర్నిత భావము లుండెను. ఇవికాక ఈ ప్రజానికమందు కొన్ని విశిష్ట పురాణగాథలు ప్రచారములో నుండెను. వీటిని పరిశీలించిన పక్షమున ప్రాచీన కార్తీయా నామానుల భావ ములకును, యూదు, క్రైస్తవమతానుయాయుల భావ ములకును ఎంత పోలిక, పోషింపగలముల కలవో స్పష్ట ముగ తెలియగలదు. మరియు, ఈ ప్రాచీనజాతివారు ప్రకృతియందు జరుగు మార్పులు, జీవనమరణరహస్యము, మున్నగు వంశములనుగూర్చి గాఢముగ చింతించి, తమ భావములను చక్కని అలంకారిక భావతో, కవికాశీతిలో వర్ణింపగలచుటయందు మిక్కిలి నిపుణులు.

కార్తీయాకాతివారి ప్రళయ కావించినప్పుడు వారికి వక్షప్రపరిశీలనమువచ్చును, శృంగిశ్యాస్త్రమునుచునుగల

ప్రత్యేకాభిమానమును తప్పక పురిపెనవలెను. ఈ ప్రజలు అగోళశాస్త్రమునకు పునాదిపై చిరి, గ్రహచలనమును పరిశీలించుటయందు ప్రాముఖ్యము వహించిరి. వీరు మార్కుడు, చంద్రుడు, శవీ, బృహస్పతి, అంగారకుడు, కుజుడు, బుధుడు అను పక్షగ్రహముల నెరిగి యుండిరి. ఈ గ్రహములపేర ఏడు దినములపేర్లు వృద్ధిచేసి, ఆ కాల విభాగమును ఒక వారముగ పరిగణింపసాగిరి. ఈ గ్రహ ములకు వారు తిన్న తిన్న వర్ణముల నాపాదించి, అయా వర్ణముల ప్రదర్శించుచు కార్మిప్పా నగరమున ఏడు అంతరువులగల ఒక అద్భుతమైన దేవాలయమును నిర్మించిరి ప్రాచీనకాలపు అద్భుత నిర్మాణములలో ఇది యొక్కటియని నిస్సంశయముగ తెలుపవచ్చును. ఈ యద్భుత నిర్మాణమునే క్రైస్తవమత గ్రంథములు "టవర్ ఆఫ్ జేజెల్" అని వర్ణించెను. ఈ ప్రజలు మార్కు రక్షిత నడువలదు వొక గడియారమును నిర్మించిరి.

అగోళశాస్త్రము శరచుగ శృంగిశ్యాస్త్రమునకును, కొన్ని అపూర్వ విశ్వాసములకును చారిత్రీయులు సర్వత్ర భావనగుచున్నది జ్ఞప్తి పరిణామమే కార్తీయాదేశమున కూడ పరిపించెను ఈ ప్రజలు వారసులలో వొక దినము పుణ్యభావనకుమీ భావించిరి. పుణ్యభావనమును పాశ్చా యులు "సాంత్" (Sabbath) అని పిలుచుచున్నారు. క్రైస్తవులకు ఆదివారమును, యూదులకు శనివార మును, మహమ్మదీయులకు కుక్రవారమును పుణ్యభావన ములు. అహవిధముల ఈ పరిపరచాయము ప్రాచీన కార్తీయా ప్రజల నుండియే క్రైస్తవనాటి యుండును. కార్తీయా వాసులు ప్రతి నెలయందును 7, 14, 21, 28 తిధులను పుణ్యతిధులుగ భావించెడివారు. ఈ దినము లలో వంటియేకూడదు. దున్నెను మార్చుచారు. జలు లోనంగరాదు. జవారంగముగ జెల్లి ఉపవాసమును చేయ రాదు. రథముపై కూర్చుండిరాదు రాకచార్యములను నిర్వర్తించరాదు. తుదకు దేవామునందు పాపవర్ణము లేకున్నను నుండుకూడ తీసికొనరాదు. ఇంచుమించు జ్ఞప్తి విషేధములే యూదులును, క్రైస్తవులును నెలకు నాల్గు పుణ్యభావనములలో పాటించుట గమనింపదగిన యంశము. కార్తీయా దేశమును పాలించిన ఒక గొప్ప ప్రభుత్వయొక్క చరిత్ర మనకు లభ్యమైనది, అతడు

మరూన్ లేక పారగాన్ అనునాడడు. ఈ రాజు శ్రీ. పూ. 2000 ప్రాంతమువాడని చారిత్రకులు నిర్ణయించినారు. ఈ ప్రభువు ప్రళయ శ్రేస్త మహాగ్రంథ (హోత్రితై నీలు) మందలి "ఓట్ట టెప్ట మెంటు"లో కలదు. ఈ పారగాన్ రాజు ముఖ్య పట్టణము "విప్పారు" నగరము. ఇది యూఫ్రేటిస్ నదీకి సమీపమున నొక కాలువ యొద్దను నెలకొని యుండెను. ఈ ప్రభువు సిరియా, ఏలూమే అను రాజ్యములను జయించి, మెర్మర్దరానముద్రము పరకును దండెత్తి పోయెను. ఈనవి కాలమున ప్రాచీన ట్యురానియా ప్రజలకు, తరువాత కార్మియాలోని కేరంచిన కుమ్రెటు, సెమిటిక్ ప్రజలను, ఓంజోరులతో కలిసిమెలిసి యుండ జొచ్చిరి. ముఖ్యముగ మహావిప్లవములలో ఈ సమైక్య నష్ట సంతృప్తముగనుండెను. ఈ కాలమునాటికి ప్రాచీన కాలపు ట్యురానియా భాష వాడుకగా నుండిపోయి వందన, పారగాన్ రాజు ఈ ప్రాచీన కాలయందలి సుత గ్రంథముల వన్నిటిని జాగ్రత్తగ ఇటుకలపై వ్రాయించి పరిరక్షించెను. ఈ ప్రాచీనభాష పలువుర కర్తవ్యులకాగుండుటవలన, గ్రంథముల ప్రతులను వ్రాయవచ్చుదు మూలమున కర్తవ్యము కూడ రెండు దంతుల వడుమనో, లేక ఇటుకల పేనుకభాగముననో వ్రాయించు సేర్కాటును కూడ ఈతడు కావించెను. అట్లే ప్రాచీన కార్మియాభాష యందలి వదముల నిఘంటువులను, ఈ భాషా వ్యాకరణమును గూడ పారగాన్ అను రాజు వ్రాయించెను. గ్రంథముల ప్రతులను వ్రాయించుటయే కాక, వాటిని పండ్ల ఊచు విషయమున తొడ ఈతడు చాల కృషి చేసెను. ఆ కాలమున ఎరిక్ అను పట్టణమున నొక ధార్మిక కళాశాల యుండెడిది. ఆ కళాశాల యందలి గ్రంథభాంధారమున నై గ్రంథములు (ఇటుకలు) అన్నియు పొందుపరచబడెను. ప్రాచీన గ్రంథ సంరక్షణమునందు ఈ రాజునకు సుకాశీకారులుకూడ చాల సహాయముకావించిరి. ఆ కాలమున ఎరిక్ పట్టణమునకు 'గ్రంథనిలయనగరమ'ని విఖ్యాతి కలిగెను. అనేక కళాధర్మములు గడచిన వెనుక అస్సీరియా ప్రభువైన అమోర్ టినిపాలుడు ప్రాచీన గ్రంథముల నేక రించుటకై అనేక ప్రాంతములకు తన వ్రాయవచ్చుగ్రంథము సమీపపుడు ఈ ఎరిక్ నగరమునందే అధికసంఖ్య గల గ్రంథములు లభించెను. పారగాన్ రాజు నేకరించిన

పుస్తకములలో జ్యోతిషము, మంత్రతంత్రములు, కవనములు, వాటి ఫలములు మున్నగు నంశములకు సంబంధించిన గ్రంథములే కాక, వ్యవసాయమును గూర్చిన 63 పుస్తకముకూడ వెల్లడైనవి మరియొక గ్రంథములో పల్లె వదములు పొందుపరచబడెను.

శ్రీ. పూ. ఇరువదినాల్గవ శతాబ్దిలో ప్రాచీన కార్మియా లేకపు కోట వలించెను. శ్రీ. పూ. 2000 సంవత్సర ప్రాంతమున ఏలూంజేతపు రాజులు కార్మియాపై దండెత్తి పోయి, లేకమును కొల్లగొట్టి, దేవాలయముల నాశనముచేసి, అందలి విగ్రహములను కొన్నిటిని తమ లేకమునకు తీసికొనిపోయిరి. కొందరు ఏలూం రాజులు కార్మియా లేకములో స్థిరనివాస మేర్పరచుకొని రాజ్యపాలనము సాగించిరి. కాని వీరి ప్రభావంబులుగ ప్రసిద్ధిలేదు. ప్రజలయందు అసంతృప్తియు, నిరుత్సాహమును ప్రజలెను. మరికొంతకాలము గడచినవెనుక, ఈ నిరుత్సాహము మారి విరేధియప్రభువులను తరిమి వేయవలెననెడి గాఢముగ కోర్కె కార్మియా ప్రజలలో కల్గెను. ఈ స్వాతంత్ర్య పరిగ్రామమును నడిపి, కార్మియా లేకమునకు చిన్నుర్తి కల్పించినవారు వానిలోను ప్రభువులు.

ఇరువదవ శతాబ్ది ప్రారంభమున పంజాబు రాష్ట్రముందలి హరప్పా వర్తను, సింధు రాష్ట్రమునందలి మొహెంజోదారో వర్తను భూమిని త్రవ్వించుటవలన, అతిప్రాచీనముగ వాగరకత యొక్క చిహ్నములు వెలువడినవి. ఆ వాగరకతను హైందవ సుమేరు వాగరకత యనికూడ కొందరు వర్ణించినారు. కాని నౌలత్వము కోర్కె ఆ వాగరకతకు పేంధువడిలోయ వాగరకతయని పేర్కొనెట్లుబడినది. ప్రాచీన కార్మియా వాగరకతను, సింధు నదీలోయ వాగరకతను పోల్చినూచినచో, ఈ రెంటి యందును అనేక సామ్యములు కనుగొనుటకును, ప్రపంచ జాతుల చరిత్రయందలి నిగూఢరహస్యము అనేకములు వెలువడుటకును అవకాశము కలదు.

40. డా.

కౌవ్యోత్పత్తి :

కవిత్వశరీరమం. అర్థి : యజ్ఞాదీకర్తకు గురించి చర్చించుటకు కర్మ రూపాంశగ్రంథములును (పూర్వ రూపాంశ), బ్రహ్మకు గురించి చర్చించుటకు బ్రహ్మ రూపాంశగ్రంథ

ములును (వేదాంతశాస్త్రము - ఉత్తర మీమాంస) .
జయలుదేరినట్లే కావ్యం వ్యవహరించును కావ్య మీమాంసా
గ్రంథములును రచించబడినవి. ఈ శాఖ గ్రంథజాలమునకు
సాహిత్యశాస్త్రము, అలంకారశాస్త్రము అని ప్రసిద్ధి.
కావ్యమును మానవునిలో రోగి యానని కున్నట్లే
కావ్యమునకును శరీరము - ఆత్మ (జీవము) - గుణములు -
వృత్తులు (వర్తనములు) - అలంకారములు (రూపణములు)
పాకములు మొదలైనవి యందునవి, యట్టిచే పుట్టమైన
కావ్యమని లాక్షణికులు వ్యాఖ్యముగా ననుభవించుచు,
మానవోదాహరణముతోనే కావ్యములోను ప్రధానమైన
దానిని ఆక్షుగాను, అప్రధానమైన దానిని శరీరముగాను,
తక్కినదానిని శోకాపాపపులుగును నిర్వచించుచు
కాని ఆ శరీర మెట్టిది? ఆ యాత్మ యెట్టిది? అను ప్రశ్న
వచ్చినపుడు వారు ఖిన్నాఖిప్రాయములను ప్రకటించి
వారు. ఈ కావ్యం వ్యవహరించునట్లు ముందిన శరణ
మహర్షి మొదలు శ్రీ. త. వసుదేవత శతాబ్దములో
నుండిన అగస్త్యత పండితకాయల వరకును దాదాపు
రెండువేల సంవత్సరముల కాలము అభివృద్ధిముగా
పొగుచునే వచ్చినది ఒకవైపు ప్రతిభలోని కారణపు
మూర్తి కాళిదాసాది మహాకవులచే సుందర కావ్యము
లను సృష్టించియుచుండగా, మరియొకవైపు భావయత్న
మూర్తి సందితాఖండలంబుచే కావ్యానుశాసక గ్రంథము
లను సృష్టించియును వచ్చినట్లు తెల్లనుగును. ఈ కావ్య
సంబంధి శరీరకావ్యలను గురించి వర్ణించిన విద్యాంశులలో
ముఖ్యులగు కొందరి యభిప్రాయ సారాంశము లిట్లుం
దును.

దరశమహర్షి : (అభివృద్ధిము. శరీరము. రసము ఆత్మ)
వాక్యశాస్త్రకర్త యగు ఈతని కాలము అభివృద్ధిముగానే
యున్నది. శ్రీ. పూ. 800 ను ఈతని పూర్వము కారను
చున్నాడు. ప్రధానముగ రూపకములను గూర్చియే వర్ణిం
చెను. అభివృద్ధిమే రూపకములకు శరీరమని చెప్పెను.
అయిన కంఠోక్తిగా చెప్పబడియున్న ప్రవృత్తావ్యములకు
కూడ ఆ అభివృద్ధిమే శరీరమనవలసి యని ఆ మహర్షి యభి
ప్రాయమై యుండునని విమర్శకు లుహించుచున్నాడు.
రూపకాదులగు కావ్యములకు జీవిత మిచ్చవలసి రసమే
యని యాశకు చెప్పెను. రసమే కావ్యములో ముఖ్య

మైనది. రసహీనమైన కావ్యము తక్కిన పద లాభివృద్ధిము,
అలంకారశోర మున్నెన్నవి యెన్నియున్నను శోభింపదు.
(జీవము లేని) వట్టికట్టకు పీఠాంశరము కట్టినవేమి, నగలు
పెట్టినవేమి? కావున రసమే కావ్యాభివృద్ధి.

అలంకారశాస్త్ర విస్తృతికి మూలమైన 'విభావాను
భావ' వ్యతిరేకర సయోగార్థన నిష్పత్తి' అను రస
సూత్రమే భరతమునిచే. కావ్యమున అత్యంత ప్రాము
ఖ్యము వహించు ఈ రస స్వరూపమిది : సరసకావ్య
నిర్వహణలో, నిపుణ నట ప్రదర్శితములో, పరితలచేతను,
సామాజికతలచేతను భావించబడు విభావారుల సయోగ
మున పరిపూర్ణమై ఆస్వాదించబడు స్థాయిభావమే రస
మనందును దీని నింకను ఇట్లు వివరింపవచ్చును. కావ్యము
వలనగాని, వాటక మూలమునగాని నివేదించబడు దామా
దులకు గలిగిన ముఖ్యభావరూప భావనమువలన (అనుభవము
వలన) పరితలకు, సామాజికతలకు మనస్సులో ఒకానొక
వికారము కలుగును అదియే భావము, సంస్కారమునయి
నందురు. సన్నిహితము, వ్యవహారము అని యీ భావము
రెండు విధములు. వీనిలో సన్నిహితభావమునకును,
రసమునకును మూలము వ్యక్తమునకునలె ఆకారమున
మాత్రమే భేదము. ఈ సన్నిహితభావమే కావ్యభావలో
స్థాయిభావమని వ్యవహరింపబడును. మాత్రమే యెట్లునుగ్గము,
దలక మొదలైనవచాని రోద్యాటతోనే నేయింబడి వ్యక్త
వ్యవహారమును పొందుతో అట్లే ఈ స్థాయిభావమే విభా
వారుల చేతవలన పరిపూర్ణమై రస వ్యవహారమును
పొందును. ఇక వ్యవహార భావమో, స్థాయిభావమున
రస నిష్పత్తిలో నిమిత్తమగును విభావాది వ్యవహారము
కొందును. కాగా సామాజికమి మహావికార రూపమైన
రస సన్నిహిత పూర్వావస్థయే స్థాయిభావమనియు,
అయ్యది విభావారులచే నమలుజాతమై రసమగుననియు
తేలును.

భరతముని చెప్పిన రస సూత్రములో 'సయోగ
నిష్పత్తి' శక్తిములను పలువురు పలువిధములుగా అర్థము
చేసికొన్నందున భిన్నభాదములు పుట్టినవి. కట్టికట్టకు
రసోత్పత్తిచాది, శ్రీ కంభుకుడు రసానుమితచాది. కట్టి
నాయకుడు రసభక్తి చాది. అభినవగు పురుష రసాభివృద్ధి
చాది. సంగ్రహముగా దీని యభిప్రాయములని :

రసోత్పత్తిదాదయః అనుకార్యులగు రామాయలలో గల రకాల్గుది స్థాయిభావములకు విభావాదులతో సంబంధము కలుగుటవలన ఆ రామాయలయందు రసము వృద్ధిమయి, అయ్యుదియే రామాయీ చేపభూలులగు నటులయందున్నట్లు ఆ నటుల నటు సామర్థ్యము వలన ఏదే రామాయలనుకోసిన సామాజికుడు భావించును, విజముగా నర్యము కావర్యమును క్రాంతి, పూలదండనో చూచి క్రాంతిలో నర్యమునుకోవచానికి ఆ క్రాంతివలననే, ఆ పూలదండనవనే, భయములు కలిగినట్లు క్రాంతిలో రామాయలు ఏదేయనిభావించబడిన నటులవలనను ప్రేక్షకు నకు రసానుభవము కలిగి యాభదానందించునని భట్టశ్రీల్ల టుని యుద్దేశము. ఈవిధి నుకములో రసము వాయక నిష్ఠము సంయోగవదమునకు ఉత్పాదకమనియు, విష్ణు శ్రీ వదమునకు ఉన్న శ్రీయనియు ఈతదర్శములను గ్రహించెను.

రసామితి వాదము : రామితి వేపభూలులగు నటులను చూచి సామాజికుడు చిత్ర మరగ జ్ఞాయమున వారే రామాయలని గ్రహించును. వారియందొన్న రకాల్గుదులను గాంచి అనుమాన ప్రమాదములే ఏకైక భూమి ముందునో అక్కడ అగ్నియందును - వంటయింటిలో వలె... అను విధముగా రకాల్గుదు లెక్కడనుండునో రసమక్కడ నుండునని యూహించి ఈ నటునియందు రకాల్గుదులున్నది కావున వీనియందు రసమున్నదని విశ్వయను చేసికొనును. అట్లు నటునియందున్నదని కాను అనుమాన ప్రమాదములే గ్రహించిన రసము ననుభవించి సామాజికుడానందించును, రసమూత్రములొన సంయోగ మునగ అనుమానకమనియు, నిష్పత్తియన అనుమితి యనియు, శ్రీ శంకుకుని వలంపు, ఈతడు రసము నటుని యందుండుననును.

రసభక్తి వాదము : కావ్య నాటకాయలలోని కల్పములకు అభిధాక శ్రీ తోపాటు, భావుకత్వము, తోజకత్వము అను మిది రెండు కట్టలందునని ఈతదనును అట్టివానిలో మొదటిదియగు అభిధాక శ్రీ కావ్యాగ్రక్రమముకలిగించును. ఏమట్లు భావుకత్వకత్వ శ్రీ సీతాది విశేషకారములతో తోచిన విభావాదులందును, ఇది రామాయలకు గల సీతాది సంబంధమైన రకాల్గుది అను విశేషకారముతో తోచిన రకాల్గుదియందును, అయో విశేషకారమును తొలగించి

కామినాల్గుది విషయకమైన రకాల్గుదియని సామాన్యకారముగ జ్ఞానమును కలుగజేయును. తరువాత తోజకత్వమును మూడవక శ్రీ అట్లు సాధారణకత్వములైన విభావాదుల సహకారముతో రకాల్గుదిని అభ్యాసించితేయును. ఈ శ్రీ రసభోగమే రస నిష్పత్తియని భట్టభాయలకుని వాదము. రసము సామాజికునియందు యందుననువా దీతదు. రస మూత్రమైన సంయోగవదమునకు భావుకత్వము, నిష్పత్తి వదమునకు భుక్తి అర్థములని ఈతని యభిప్రాయము.

రసామిత్వ శ్రీ వాదము : తోకమున రామాయలకు గలిగిన సీతాది విషయకరతికి సీతాయలు అలంబనములుగా, చంద్రాదులు ఉద్దీపనములుగా, అశ్రుపాతారులు కార్యములుగా, చింతారులు సహకారులుగా వ్యవహరించబడును. ఇవియే ఉత్తమ నిష్పత్తి వేకములతో రసజీయమైన కావ్యమువలనను, వాల్మీకిమువలనను భోగకములును, ప్రదర్శికములునై సవ్యధయుని హృదయమును తొమ్మును, సవ్యధయునితోనున్న భావన యను నొక విశేష కత్తిచే రామశృంగారాల్గుది విశేషకారముతో ఉపవీక్షములైన యని అయో విశేషరూపములను వీడి సాధారణ స్వరూపముతో సవ్యధయునకు గోచరించును. అప్పుడవి యంతోకములు. వానిని విభావాది వ్యవహారము కూడ అప్పుడే కలుగును వీని వలనరస సమ్మేళనమువలన విలక్షణముగు అకాశోక వ్యాపారము కలుగును. దాని వలన సవ్యధయుని హృదయముతో అవలంబనానుభవమునకు అవరణముగా నున్న అజ్ఞానము తొలగిపోవును. అజ్ఞానము తొలగినానే ప్రమాదయగు సవ్యధయుని పరిమితప్రమాశృంగాదులుకూడ నశించి స్వరూపభర్తృము ప్రకాశించును. అంశ సవ్యధయునితో ఇదివరకే సంస్కార రూపమున నున్న రకాల్గుదులు స్వప్రకాశ వ్యవహారానందముతో గూడ గోచరించును. ఈరీతిగా రకాల్గుదుల యభివ్యక్తియే రసమని అభివదనసాధార్యుని సిద్ధాంతము. ఈతడు రసమూత్రములొన సంయోగ కల్పమునకు వ్యంజకమును నర్థమును, నిష్పత్తి కల్పమునకు అభివ్యక్తియను నర్థమును గ్రహించెను. ఈవిధి సిద్ధాంతమున రసము సామాజికనిష్ఠమనును స్పష్టము.

భావమాదు : కల్పాగ్రములు రెండును కలిసియే కావ్య శరీరము. కావ్యమునకు తోకాపాతమునందున అలంకార

రమే కావ్యాత్మయని ఈతడనెను. ఈతని గ్రంథమునకు కావ్యాంశారముని పేరు. ఈతడు శ్రీ. శ. 5వ శతాబ్దికి చెందినవాడు. కావ్యాంశార పాఠపరిగ్రహకర్త యద్రుతుడు (శ్రీ. శ. 800) కావ్యాంశారకర్త యద్రుతుడు (శ్రీ. శ. 800-850) మొదలైనవారు కావ్యాత్మ అంశారముని అంగీకరించినారు.

దండి : కావ్యాదర్శ రచయిత యగు ఈ లాక్షణికుడు హృదయాప్తోదకరములగు అర్థములతో గూడిన పదముల సముదాయమే కావ్యశరీరమనెను. నగలు పెట్టుకొన్నంతవేల మేలికి చక్కదనముచూచుడు. అట్లే అంశారముల వలననే కావ్యశరీరదర్శము కలుగదు. వ్యక్తికి శాస్త్రాచార్యాది గుణములే విశిష్టమైన బౌద్ధదర్శనమును చేకూర్చునవి. అరితిని కావ్యమునకు ప్రసాద మూర్ధ్యాది గుణములే ముఖ్యము. వానివలననే కావ్యము శోభిల్లును. కావున గుణములే కావ్యాత్మయని ఈతడు నిర్ణయించెను. దండి దాక్షిణాత్యుదనియు శ్రీ. శ. ఆరవ శతాబ్దివాడనియు వందరు. దశమమార్ చరిత్ర ఈతని గద్య కావ్యము. 'దండిని పదలాంత్య' మని ప్రసిద్ధి.

వాచుపాదు : కావ్యాంశార సూత్రస్థితి రచించిన యీ వాచుపాదు ఎనిమిది తొమ్మిది శతాబ్దాల వడుపు మండ్రిను. కావ్య శరీరము గుణాలంకారములతో గూడిన శబ్దార్థములని ఈతని మతము. వాచుపాదు కావ్యాత్మయనిన అంశారములను, దండి కావ్యాత్మగా చెప్పిన గుణములను ఈతడు కావ్యశరీరములోనే కలిపివైచినాడు. కావ్యములో రచనకు ప్రాధాన్యమిచ్చినవాడు వాచుపాదు. రీతియే కావ్యాత్మయని ఈతని మతము. ఓజస్సు, కాంతి, ప్రసాదము, మాధుర్యము, బౌధమార్గము మొదలైన గుణములు గల పదముల కూర్చే రీతియవలెను. ఇట్టి గుణముల సజ్జకావమును ఇట్టి ఈతిని వైదర్భి గౌడి, పాంచాలి యని మూడు విధములగుననియు, వీటిలో నర్వ గుణ సంపన్నమైన వైదర్భియే కృతలకు గ్రాహ్యమనియు, కావ్యసర్వజ్ఞుడనే హృద్యమై అపార్వద్యమగుట అరితియే కావ్యాత్మయనియు వాచుపాదు నిర్ణయించెను.

అనందవర్ధనుడు : అంశారితులలో అగ్రగణ్యుడన దగిన అనందవర్ధనుడు కాళిదాస డేలియుడు. 'ముక్తానులే కృతస్యాను' - కవిరాసంద వర్ధనః - ప్రథాం రక్షాకర

కాగా - కావ్యప్రాశ్నోమణి వర్ధనా' అను రాజశరంగదేవ్ శ్లోకమును ఇట్టి శ్రీ. శ. 900 - 950 వరకును కాళిదాస శ్లోకమును పరిపాలించిన అనంతవర్ధ మహారాజు కాలమున అనందవర్ధను డుండినట్లు తెలియుచున్నది. సాహిత్య దర్శనమునకు శిరోభూషణ మనదగు ద్వయాతోకమును ఈతడు రచించెను. ధర్మోత్తమవిశ్వతి, వివేకబాలిం - దేవీశతకము అనునవియు ఈతనికృతులే. అనందవర్ధనుడు కావ్యశరీరమును గురించి కంఠోక్తిగా ఇది యని చెప్పలేదు. శబ్దార్థోక్తయము తవ్యతమున కావ్యశరీరముగా అభిమతమై యుండునని కొందరును, చారుకాళియే విశిష్టమైన శబ్దమే కావ్యశరీర మనుటయు యాశని కల్గి మతమని కొందరును తలచుచున్నారు. వర్ధిష్ఠమనులను అనందవర్ధనుని యనుయాయుల అనదగినవారును, అతని తరువాత అంశారితులలో ప్రసిద్ధులును అగు విశ్వనాథుడు తన సాహిత్యదర్శనమునకు, జగన్నాథ పండితరాయలు తన రసగంగాధరమునకు రసాత్మకము, రమణీయార్థ ప్రతిపాదకము అయిన శబ్దమే కావ్యశరీరమని దృఢ పరచినారు.

ధ్వనియే కావ్యాత్మయని యానందవర్ధనుడు నిర్ణయము చేసెను. ఈ ధ్వనిస్వరూపమును సంగ్రహముగా ఇట్లు వివరించుదు. శబ్దమునకు అశ్రిత, లక్షణ, వ్యంజన అను మూడు వ్యాపారము లున్నవి. అభిధావ్యాపారము లేక బాధ్యార్థము తోడింపబడును - బాధ్యార్థానుపపత్తి కలిగినచోట లక్షణా వ్యాపారములేక తత్వంబుండుదులందు లక్ష్యార్థము తోడింపబడును. ఇట్టి బాధ్య లక్ష్యార్థముల సాయమున వ్యంజనా వ్యాపారములే పర్యాయములగు తోచు బాధాక విశిష్టమైన అర్థమే ధ్వనియనబడును. దీనినే ప్రతీయమానార్థమందురు ఇది పర్యాయరైక లేద్యము. స్పష్టముగా తెలియుటకు ఈ ప్రతీయమానార్థము, లేక ధ్వనియనబడు దీనిని స్త్రీలయందలి లావణ్యముతో పోల్చవచ్చును. ఒక స్త్రీకి ఆయా అవయవము లన్నియు నిర్దుష్టములై యున్నవి. నగలున్నవి. కాని ఆమెలో లావణ్యము (చక్కదనము) కలదెదు. వాని మరెయిదు స్త్రీకి అంగన్న కలగ మున్నది. భూషణములు లేవు. అయినప్పటికిని ఆమె ముఖము కళకళలాడుచున్నది. ఆమెను అందరును లావణ్యవతి యందురు.

దిగినిట్టి అంధా అవయవ సంపాదమును, భూమణములును అప్రధానములై వానిచేత ప్రతియిమావచ్చెనదే లావణ్య మునువట్టిదని తేలుచున్నదిగదా! అట్లే కావ్యములోను శబ్దములు, అలంకారాదులు శేవలము శరీరస్థానియములై అప్రధానములు వహించి యొక విశేషార్థమును జోప తేయును. అదియే కావ్యాత్మ్యం. అది నుహాకపుల కావ్య ములకున్న విశేషగుణము.

ఈ ధ్వని వత్సలంకార రసరూపమున మువ్వడమగును. వీనిలో రసధ్వనియే ముఖ్యమైనది. వత్సలంకారధ్వనులు కూడ రసధ్వనిలోనే పర్యవసించును ప్రతి వ్యక్తి హృద యములోను రత్యానిరూపమైన సంస్కార మొకటి విశిష్టమై యుండును. ఆ సంస్కారము కావ్యదులలో వర్ణించబడు విభావాదుల వలన తలయెత్తి పుష్పినొంది చర్యజయోగ్యమగును. అప్పుడే ఆ రత్యాది స్థాయి రసమను వ్యవహారమును పొందును. ఈ చర్యజ వ్యాపారముచే సహృదయుని యందు ఉపానాత ఆనందము కలుగును. అదియే కావ్యానందము.

కావ్యాత్మ్య ధ్వని యను ఈ ఆనందవర్ణముని నిర్ధానం మును తదనంతరాలంకారికులలో ముఖ్య బందరును అంగీకరించిరి. అట్లు ఈ మనమును విమర్శించి ఖండించిన వారు తేరని కాదు, కుంతకుడు, మహిమకట్టు అనువార లి ధ్వనివాదమును ఖండించిరి.

కుంతకుడు (325 - 1025 శ్రీ. శ.) : శక్త్యాధములు రెండును కావ్యశరీరమనియు పుక్తోత్తి అనునది కావ్యాత్మ్య యనియు ఈ విమర్శకు డభిప్రాయపడెను. పుక్తోత్తి తీరతమను గ్రంథమున ఈ కుంతకుడు, ధ్వని కావ్యాత్మ్య యనుబంధవర్ణముని వాదమును ఖండించెను. ఉక్తియై చి త్రత్యమే పుక్తోత్తి. అనగా లోకమున సాధారణముగా చెప్పు వర్ణలింగా కావ్యమున కవిశోభరుదు చూపుచట్టి ఉక్తి యను బ్ధానము. అట్టి ఉక్తి వై చిత్ర్యమువలననే కావ్యమునకు సౌందర్యము చేహారును, తని ప్రదర్శించు వాగ్వాన్మపార ములలో ఇట్టి పుకతలు అని విధములుగా నుండుననియు వానిలో ఒకటియైన ఉపదాతవక్రతలో ఈధ్వనులు చేరి పోవుననియు ఈతనెనుతము.

మహిమకట్టు (శ్రీ. శ. 1020. 1040) : కుంతకునివలెనే ఈతడును ధ్వని నిర్ధానమును దూయజెట్టెను. తర్క

వాక్త్రులమును ప్రదర్శించి ఈ విమర్శకుడు అనుమాన ప్రమాణముచేసిన రసము నిర్ణించును కావున శక్తమునకు వ్యంజనయను పర్యాయముగల ధ్వనవ వ్యాపారమును విశేషముగా అంగీకరింప వనిలేద నెను. శక్త్యాశ్రితయము కావ్యశరీరమనియు, రసము కావ్యాత్మ్యయనియు ఈత డంగీకరించును. అట్టి కావ్యాత్మ్యమైన రసము అనుమతి ప్రమాణముచేత అనుమితమై సహృదయునికి ఆనందము చేహుచ్చునని ఈతని వాదసారాంశము. 'ఈతవిగ్రంథము వ్యక్తి విచేకము.

శ్రీమంధుడు : పరుసోగంధవ శతాధికరెనెన శ్రీమం ధ్రుమ కాశ్మీరచేతీయుడు. ఉపాంగంశనిర్వాహక. తని శిఖా గ్రంథములలో ఈతని కవికారాశరణము చేర్చిన దగినది. కుచ్చుతలికము ఛండ్గ్రంథము జౌచిత్య విచారచర్చ కావ్యాత్మ్యను నిర్ణయించు లిఖరము. కావ్య తత్వమును అతి సూక్ష్మముగా పరిశీలించి ఈనిర్వాహకుడు జౌచిత్యమే కావ్యాత్మ్యయని నిరూపించెను. స్పష్టముగా చెప్పుటోయినను శబ్దమునే ఈతడు కావ్యశరీరముగా నంగీకరించినట్లు తోచును. జౌచిత్యమే కావ్యాత్మ్యయని ఈతడుచేసిన నిర్ధానంశము ఒక విధముగా శిష్యునివాని ప్రాయములను సమన్వయము చేయుచు వానికన్నింటికి శిరోధార్య మైకది ఈ యౌచిత్యమే యని నిరూపించు చున్నది. కావుననే ఈతడెవ్వరిమతమును ఖండింపనులేదు, రొనని యెప్పుకొననులేదు. రసమేకానిండు, అలంకారమే కానిండు, గుణమేయనుడు, రీతియేయనుడు, ధ్వనియే కానిండు, పీఠియైనను ఉచితముగా లేనిదో సౌందర్యము నొనగదు. తనగ, తన అవయవమునకు ఎట్లుగా భార్యవలెనో అట్లుగా భూమివచ్చుచే ఆ వగ మేని కలంకారమగును; వర్ణా లము మెడలోపేదాన్నుచే వరిపోషము చేయకుండురాశి అట్లే గుణాదులును. కావున రసనిర్ణయైన కావ్యమునకు జౌచిత్యము కావ్యాత్మ్యయనుట యుక్తమని ఈతని యభి ప్రాయము.

కావ్య ప్రణాసనము : తిరితిగా కావ్యశరీరము, తదా త్మనుగురించి ప్రాచీన భారతీయాలంకారికులు విశేష ముగా చర్చలు చేసినారు. కావ్యతత్వమును గురించి భారతీయాలవలె ఇంతగా మరియేదేశీయులును చర్చలు సాగించిన వరదెట్లొందురు. ఇది భారతీయాల విశేషనా

కత్తికి, కావ్యంబా న క్రికిని కావ్యాంబ యనవచ్చును. ఇట్టి కావ్యమునలన ప్రాచీన భారతీయులొందిన లేదు? కావ్యకర్తకు కావ్యతమైనది క్రి. కొందరకు భవాదిలాశము, పరిణామ భర్తృభవ్య విశేషము, జనావిచయజ్ఞానము అలవడును. పద్మోభవతమము పుణ్యము కలుగును. వీరి వర్ణింపబడినది అనందము లభించును. ఈ కావ్యకళ ఇంతకు మహాశమయిన మోక్షప్రాప్తి సాధనమైనదని దీనినొక దివ్యకళగాకావించి సాధనచేసిన మహానీయులు గలరు.

చె. రం.

రాశీవాణిని నాగేశ్వరరావు (క్రీ. శ. 1867-1938):

అంద్రజాతి విశ్వానరాయణమునందు పాఠలో తేనెవలె మిళితమై పోయిన మహావ్యక్తి కీ. శ్రీ. రాశీవాణిని నాగేశ్వరరావు పంతులు. నేటి కృష్ణాక్షిణ్ణా గుడివాడ తాలూకాలోని ఎలమిట్ల అగ్రహారమునందు 1867 మే, 1 వ తేదీన (ప్రభవ, చైత్ర జిహ్వ కావ్యక బుధ కారము) వీరి జననము. తల్లి వ్యాసులంబ; తండ్రి బుచ్చయ్య వీరికి సాధారణ పరిస్థితులుగల ఆపాధారణ వైదిక కైవ ప్రావ్యాణ కుటుంబము. నాగేశ్వరరావు 1896 నందు అందరు హిందూ మైస్సూరులో మైట్రీస్కూలేషన్ పరిశయందు ఉత్తీర్ణులైరి. గుంటూరు ఎ. ఇ. ఎల్. ఎమ్. కాలేజీలో వీరు ఎఫ్. ఏ. మదరాసు క్రిస్టియను కాలేజీలో బి. ఏ. చదివిరి. కాని దానిని పూర్తిచేయలేదు.

ఆ దినములలోనే వీరికి ప్రతిభా సంపన్నులు వ్యాపారానుభవజ్ఞులునైన రి. శ్రీ. రెంటాల నువ్వారావుతో మద్రాసునందు పరిచితి యెర్పడినది వారు వీరి ఉత్సాహ సామర్థ్యములను మెచ్చుకొనిరి. ఆ మెచ్చుటయే జంతుత్వముగా పరిణమించెను. కీ. శ్రీ. రెంటాల నువ్వారావు మేనకోడలు రామా (బా) యమ్మ పంతులుగారికి సహధర్మిణియై యునది. ఈ పుణ్యదంపతులకు తుమరొక్క తియే సంతానము. ఆమె శ్రీ కంభుపహారు ధర్మపత్ని శ్రీమతి కామోక్షమ్మ.

కీ. శ్రీ రెంటాలబాబోడి పరిచయమునలన పంతులుగారికి వ్యాపారములో అభిరుచి కలిగినది. విద్యాధికులు ప్రియముగా వ్యాపార వృత్తలను నిరర్హించు దినములు

కానవి; ఉద్యోగములకై ప్రాచీనాదే దినములు. కాని విచారము వెంట విద్య ముగియగానే, వీరు కలకత్తా వెళ్ళి వ్యాపారముచేయ యెత్తించిరి. పరిశో అది కలిసి రాలేదు. అవారోగ్యమును వెంటబెట్టి దానిలో వ్యర్థముమున తిరిగివచ్చిరి, మరల తమ అదృష్టమును పరీక్షించుకోవెంచి కొంతాయితోయి ఒక వ్యాపారస్థుని యొద్ద ఉద్యోగములో చేరివారు. అదికూడ పొగలేదు. నువకు కాచురముందుకు ప్రవీణి లేనిదిన "దిలియెస్ అండ్ కో" అను యూరోపియనుల కొవడ వ్యాపార సంస్థయందు ఉద్యోగస్థుడుగా ప్రవేశించిరి. వీరి వ్యాపార కాలము ఆ సంస్థ యజమానుని మెచ్చించెను. అది మానముగల ఆ విశేషియుడు కొవ్వొక్కకు పుడకము పోవును, ఆ వ్యాపారమును వీరి అధీనముచేసి పోయినాడు. ఇది పంతులుగారి తీవ్రము నొకచాటి తెచ్చిన ప్రభావ ముటనము. తమ నిరంతర కృషిచే వీరు ఆ వ్యాపారములో వేరూను కొనిరి ఇందుచే వీరికి ఆ వ్యక్తి బుద్ధిబలము వలన విజయదిన లక్ష్యకృతి అనగనును. ముందు ఆ ప్రక్రియ యెవ్వరియొద్ద అలవడినదోగాని, 1898 నుండియు వీరిచే అమృతాంజనము తయారుచేయబడుచుండెను. ఇది మొదటి నుండియు తమ అన్నియోపదముల కంటె వెక్కువ ఆదాయమును తెచ్చిపెట్టు చుండెడిది. అందులన వీరు తమ వ్యాపార సంస్థకు 1898 నాడే "అమృతాంజనము డిపో" అని నామకరణము చేసిరి. విశేషములకుకూడ వ్యాపించిన యీ అమృతాంజనమే చారిక లక్షలు గడించి పెట్టినది.

ఈ కళాజ్ఞానరంభమునుండియు అంద్రులకు ప్రత్యేక రాష్ట్ర మేర్పడలేదని, భారతదేశ రాజీయ రంగమున అంద్ర వ్యక్తిత్వము ప్రస్తుతము కానలేదని ఆయన అభిప్రాయమున యుండిరి. దేశము రాజీయ భావ కల్లోతీతమైనట్టి దినములని. భారత భూమికి బొంతాయు ఎంత విశాల వైచలీ చిదియో, పుడకోద్యమ జ్ఞానావ్యాప్తిని ఆనాడు అది అంత విశాల రంగభూమియైనది అటు వ్యాపార పారిశ్రామికము, ఇటు దేశీయోద్యమభివృద్ధి మనకును కూడలియైన కొంతాయు వగరమునకు మూర్తి భవమైన ప్రభుత్వంధ్ర మహోపురుషులు పంతులుగారు. వంగ చానులును, మహారాష్ట్రీలును అచ్చట ప్రతీకల మూల

మున ప్రజలలో కలిగించు రాజీయతై లెవల్లవలలో భములు
నీరివి అధిక ప్రభావాన్ని కలుపున చేసినవి

1807 లో ఇండియన్ సేవల్లో కాంగ్రెసు మహాసభ
సూరతులో అరిగెను. అప్పుడు విజయనగరపురా జాతీయ
ప్రభుత్వం జాతీయవాదాన్ని పంపించి మనస్సులను బాంధు
లెత్తించినది. ఆ జాతీయాది ప్రభుత్వం సూరతుకు ప్రతికలే
సూరతుములు. దీనికి తోడు వంగదేశ విశిష్టము (1804)
కారణములకు కళాసూతమునలే తగిలెను. "వంగదేశాధికార"
నివాసమును మార్చుకొనిన "బెన్ గెనరల్" అందనకు
అవస్థానిక సూరతుకు "అంగ్ల ప్రభుత్వం" అను నొక వార
ప్రభుత్వం 1808 లో సెప్టెంబరు 9 వ తేదీన పంపించుటకు
సెలకొల్పిరి. దీని ద్వారా మన ప్రజలకు మాత్రం రాజీయ
భావములను మార్చియును స్వేచ్ఛా ప్రయోజనాలకోర్చి దీనిని
జాతీయాదు మండి నడవజేయిరి. అప్పుడాంధ్రమున వలస
ధనములయై, ఆ బలతో కాపాడుకొని అంగ్ల ప్రభుత్వం
లేవన క్రమము పూరించి తన జాతీయ మేల్కొనిన విజయ
శిలులగు ప్రభుత్వాలయల పంపించుటకు. ప్రజల వాస్తా
వ్యుత్పన్న శిల్పము మాత్రమే కాక ప్రజావిద్యారామలలో
ప్రొంగ్లొత్త శిల్పమున పంపించుకొని ప్రజల వాళ్ళిందినది
నాటి అంగ్ల వార ప్రభుత్వం. ఇది వర్తమానములైన మన
జాతీ ప్రభుత్వము ప్రొంగ్లొత్త వర్తమాన విజయము
కొల్పింపుట.

ప్రభుత్వ ప్రపంచ పరిగ్రామము 1814 లో ప్రారంభ
యైనది. కొన్నింటిగా వచ్చి చాడలను దూరమున నున్న
ఒక వారప్రభుత్వం జాతీయ ప్రభుత్వం అందియగలదా? అందుచేత
దానిని మదరాసునకు తరలించి 1814 ఏప్రిల్ మొదటి
తేదీ నుండి దినప్రభుత్వంగా కూడ ప్రకటించబడినది. ఇది
అంగ్ల ప్రభుత్వం చరిత్రలో ఇంకొక ఘనమైన సంఘట
నము. ఇందుములమున యావత్ ప్రపంచము అంగ్ల ప్రభుత్వం
కన్నుల యెరుగుట వచ్చినట్లునుచు.

ఈ యాంగ్ల ప్రభుత్వం పాటు పంపించుకొని నివాసము
యై కను సాంఖ్యము మండి మదరాసునకు తరలించెను.
జాతీయవాదము, అంగ్ల ప్రభుత్వము మాత్రమే గాక,
దేశమున ఎల్ల రంగముల యందు అరుగు కప్పి నను ప్ర
విద్యములకును అంగ్ల ప్రభుత్వం నిలుపుటయై సెలకొనిన సేవ
నిరుపమానము, నిస్సీమమును. ఈ "అంగ్ల ప్రభుత్వం" తొలు

కొల్ల వెలుపరించిన పాఠ్యవాదములందమే కి. శి. పానుగంటి
వంటి వారి "సాక్షి" వెలుగు ప్రసాదించిన కర్మసాక్షి,
ఈ పాఠ్యవాదములందమే అంగ్ల ప్రభుత్వమున వర్తమానము
లను ప్రకటించి అంగ్ల ప్రభుత్వం "భావనావర్త" పని ప్రభుత్వ
ముముగా నానుకరణము కూడ చేసినవి. ఇంక నిందు
ప్రొంగ్లొత్త వర్తమానములకు రాని గూర్చిగాని, వై విద్యమును
గూర్చి గాని, గుణమును గూర్చి గాని చెప్పలేము. దిన
ప్రభుత్వం అనుబంధములకు "ఉగాది సంవత్సరం" వెలుపడుట
అనునది అంగ్ల ప్రభుత్వం వెలకొల్పిన యింకొక సముదాచా
రము. పాటి నుండియు ఉగాది సంవత్సరం అంగ్ల ప్రభుత్వం
సంస్కృతిని, వై దేశిక విద్యయై వచ్చి, పాతా విద్య
ధర్మములకు యత్నంబులను నును, కాస్త్రకావ్యములను,
ప్రతినిధిములను వచ్చుచున్నది. దిన ప్రభుత్వం ను
గూర్చి పాఠ్యవాదములన్నియు మన దేశమును, జాతీయ పాఠ్య
మును పరిచామునునకును, ప్రకటింపి కన్న దర్శనములు.

వంగ, మహారాష్ట్రములయందువలె గాక, అంగ్ల ప్రభుత్వం
విలో నవయుగ నిర్మాణము, పాంధ్య ప్రభుత్వం రంగ
ములయందు ప్రవర్తించె, మిగిలిన రాజీయధికము
చాటి, జాతీయ రాజీయధికంలో అడుగుచున్న జాతీయ
యైన భుజములపార్త పురి. కార్యక్రమమును గాంధీ
మహాత్ముడు భద్రముగ నిర్వహించుముగ చేయుచున్నాడు.
ఆ జాతీయ రాజీయ ప్రాశస్త్యమునమును అంగ్ల ప్రభుత్వం
యాభిమాన్యమును వహించిన పంపించుకొని 1820 లో
వహించిన విచారణలో ప్రభుత్వములోనికి దురుకిరి. విలో
ముగ ప్రభుత్వం మూలమున గాక, ప్రభుత్వముగ వందా
రముల మూలమున గూడ, దేశమున నానుగు వెలగుల
యందు ప్రభుత్వం పాంధ్య మన జాతీయ పురు జాగరిక
యెనగిరి. వాక్యకరణముగా రసగా, ఆ దినాలో అంగ్ల
రాష్ట్రము మహాభాగ్యమునకు, పంధెండు వందల
ముల అభివృద్ధి కాంగ్రెసు కార్యక్రమం వర్తమానమును,
దేశములో, దేశంలో నిర్వహించిన భిక్షానియన్నములు.

1819 లో గుంటూరునందు ప్రభుత్వం ప్రభుత్వమున
యెలకటి అరిగినది. దానికి పురు అర్థములు. అట్లే రాష్ట్రము
గ్రంథాలయ పంపించుమై నవయు, ప్రాంత గాంధీయ
పాఠ్యవాదము నుంబులయై నవయు, దినకరములై నవయు
నగు పాఠ్యము మహాభాగ్యము పురు అర్థములయిరి. ప్రతి

సమర్థమునకును పోషకులే గాక నాయకు లెవ్వరని ప్రశ్నలకూ, వీరే యనుటకు గుఱువైనవారు పంతులుగారు. హిందూస్థాన్ బ్యాంక్ కార్యవర్గములో వీరొక సభ్యులు. రాజీయ విషయములలోను, విద్యా విషయములలోను పరిశ్రమ చేయుచుండి వీరు అపూర్వ యావన వికరణ మును, చేసిన ప్రబావములనుబట్టి అనుశీలించగా, ఆయన చేతికి ఎముకయే లేదనవలెను. ఆంధ్రదేశమున జరిగిన

ఉప్పు సత్యాగ్రహలో దృఢమైన సందర్భమునందు ఆయన శ్రీకృష్ణజన్మస్థానము వలెక రించెను.

ఆంధ్రరాష్ట్రలో ఉత్తమ సాహిత్య పుత్రికలు లేని లోపమును గూడ తీర్చుటకై వీరు 1924 నందు 'భారతి'ని నెలకొల్పిరి. పుట్టులో పుట్టకమునుచే మధులో మడియుటసాహిత్యక పుత్రికలకు ఆంధ్రదేశమున అలవాటు. 'భారతి' వంటి ఉత్తమ సాహిత్య పుత్రికకు ఈ పరిపాటికప్పు లేదు. కానీ నాటినుండి నేటివరకు కృత్రికా పరిశోధనాధికవిషయములను ప్రకటించుటకు ఇంకిత యనరాని అటవలైయుండి 'భారతి' అవిచ్ఛిన్నముగా కొనసాగుచున్నదనగా, దానికి ప్రధాన కారణములు, పంతులుగారి సంకల్పబలము, క్యాగ్గణిమను, అటు 'భారతి' యజ్ఞోదాసము చేయగా, ఇటు వీరు ధనరాగము చేయుచు సాహిత్యపరులకు పాఠికోపేక్షములను ముట్టజెప్పు ఉదాత్త సంప్రదాయమును మునుముందుగ వన భావతో వీరే నెలకొల్పిరి. వీరి క్యాగ్గోదార్థములకు మెచ్చియే 1924 లో మదరాసునందు జరిగిన ఆంధ్ర

మహాసభా ముఖమున డి.కే. కట్టమంచి రామలింగాశ్రీధరాచలమంచి శక్తిగౌరవములతో వీరికి 'దేశోద్ధారక' బిరుదము విచ్చిరి. 1928 లో విజయవాడయందు జరిగిన 'ఆంధ్రమహాసభ' వమా దేశమునగూర్చి మహాత్ముడియగు 'విద్యరాజ' యను బిరుదమును ప్రధానముచేసి గౌరవించినారు.

విద్యాద్ధిరకయందే వాటకములలో నేషమునుధరించిన వాటక కళానిరూపాలు వీరు. ఒక "వాటకమండలి"ని



గూడ నెలకొల్పిరి. మన దేశము వందలి ప్రధాన వాటక సమాజములతోనే యొక్కటిగాని, ప్రేముఖ పటులతో నే యొక్కరుగాని, ఆయన ప్రోత్సాహమును, సమర్థవాదరములను పొందవలెనని యుద్ధము చేయుచునకును, వాదాన్ని మునుకునై యుద్ధము లేదని వను తీరక వ్యాఖ్య మూలమున యజువుచేసిన నైతికశ్రేష్టులు వీరు. "క్యాగ్గయినవంకృత్యాదానాను" అన్న మిడికి వీరు ఈ యుగమున అచ్యుతాదులు. మరల ఆయన యెంతక్యాగ్గయో అంత భోగియు. విజయవాడలో వర్తమానావకమైన 'శ్రీదుర్గా కళామందిర'మే వారి కళాభిమానమునకు పతాక.

విప్లవాటినుండియు వీరికి విజ్ఞాన సముపార్జనము వందును, తక్కువ కృత్యకామ్రమిషయములందును; ఆధునిక విజ్ఞాన క్యామ్రములందును విపరీతమైంది. పంపన్న కాంగ్లములందును వీరు తిట్టపపులు, బహుగ్రంథద్రష్టలు, ఆంధ్రమున కృత్రికర్తలు, కర్తలునేగాక మృతపిత్త విమర్శకులుగూడ. వీరిదని చూపు దిద్దోన్నది ఒక

తైత్తిరియ గలదు. అనేక గ్రంథములకు ప్రాచీన ఉపాధ్యక్షములను, పుస్తకాలకు ప్రాచీన 'ప్రస్తావన'లును వీరికైతే విశిష్టము, రచనాపాటవమునకు సజీవోదాహరణములు. 'ఆంధ్ర గ్రంథమాలా' ద్వారమున కవివందిత పోవడము, ఉత్తమ గ్రంథప్రకటనమును వీరికి విశిష్టతలములు అన్ని విషయములలోను వీరు శ్రోత్రములలో శ్రోత్రములు, సంస్కృతంలో సంస్కృతము.

భాగవతేశ కేంద్ర భావవత్తము వీరు 1884-85 లో ప్రతినిధులుగా వెన్నెక్కినవారికి వీరి అమెయ మైన రీతికను, కృషికి ఫలితముగ కురిసిన 'శ్రీ భాగో ఒడంబడిక'యే, నేటి 'ఆంధ్ర ప్రదేశ్' పరిపాలన ప్రాతిపదిక; యావచ్చాంధ్రుల యొక్కమునకును పెట్టినభిక్ష. శ్రీకృతమున మల్లికార్జునునకు 'పూజనమితి'ని తెలియించుట, కృష్ణాద్వైతముని నన్నిటిని విమర్శించుట శేషరచనము, లేపాక్షి శిల్పకళాభవములను మనకంటెవలయు, వీరుతమ కృత్రిమమైనను, అవల్పశిల్పిత్వాన్నియన విద్యాపించుకొన్నారు. 'శివీ కర్ణాభి' పురాణ పూర్వములయందు మనకు వీరినిజుట్టయే వచ్చుక కురిసినది. వీరి భాషా సేవమెట్టి ఆంధ్ర విశ్వకళాపరిషత్తు వారు 'కళాప్రపూర్ణ' అను తిరుగమిట్టి తమస్సు. కాము గౌరవించుకొనిరి. వీరి యాధ్యాత్మికదృష్టి 'కామనందలహరి' వనువదించుటే శివత సంపూర్ణతలో వీరిచే భగవద్గీతకు తెలుగున అధునికపద్ధతియొం దొక చక్కనిచాల్పము గూడ ప్రకటించేసినది. కీ. శే. కొవ్వూరి అక్షయరావుచే 1812 సంపుటకు 'ఆంధ్ర విజ్ఞానవర్ణనము' వీరు వసు చరమకళలో సంతరించి, దానియందలి రెండవ సంపుటమును సంపూర్ణము చేయించుచు 1888 ఏప్రిలు 11 వ తేదీన తింజెల్ కర్ణము పొందినారు.

మన రాష్ట్ర విద్యాభివృద్ధికి 'ఆంధ్ర భాగవత' సంపుట 'వేట వీరాచార్య' శంకుస్థాపన అరుగుటయు, భాషా ప్రయుక్తముగ భారతీయ రాష్ట్రముల పునర్వ్యవస్థీకరణకు కాంగ్రెస్ ఎన్నడో ఆమోదించుటయు, రానురాను "శ్రీ భాగో ఒడంబడిక" కుదురుటయు మున్నగు విషయములలో విశేషముగృహించిన వీరికి విశాలాంధ్రావతరణము విప్లవముని తెలుగుచే విశదమైనది.

ఆంధ్ర భాషాభివృద్ధికి, సాహిత్య వికాసమునకును, ప్రాచీనాంధ్ర ప్రాశస్త్య సమర్థరణమునకును, దోహదము

కాగల 'విశ్వకళాపరిషత్తు' ఒకటి యేర్పడవలయునని 1810 లోనే వీరు కాంక్షించిరి. ప్రముఖులు పూనుకొని విశాఖములు సేకరించి యొక "విద్యాపరిషత్తు" వేర్పరుపవలెననియు, మునుముందు వ్యవస్థితము కాగల విశ్వకళాపరిషత్తునకు ఇది పునాది యగుననియు ఆయన మోహించినాడు. భాషావిషయమై ప్రత్యేక పరిశ్రమయు సాహిత్య విషయమున పరిశోధనలును అరుగుట అవశ్యకమని గురుతించి, అపరిశోధనలు ఈ విశ్వకళా పరిషత్తు పరముగా అరుగగలవలెకూడ భావించినవారిలో వీరికొక వారు సంతులుగారు. ప్రత్యేకమైన యీశాంధ్రకళాపరిషత్ ప్రతిస్థాపనము (1828 లో) వారు కన్నులార మోచినది. అందుచేత ప్రధానాధ్యక్షములలో నొకటి విశ్వకళాపరిషత్తు వీరివలెయుండగనే ఫలింపినదనవచ్చును.

ఆంధ్రులు తామెచ్చుటనున్నను, తమ తమ రాజీయ విశ్వాసము లెట్టివైనను, వారెల్లరు పంటలుగారి కళ్ళంత హితులు, సన్నిహితులును ఈ వ్యవహార విషయములో వారి శ్రద్ధాసక్తులు ప్రత్యేకమైనవి భారతజాతి కర్తవ్యమును గాంచి మనోమృదు అనగాపాదము చేసినాన్నట్లే. ఆంధ్రుల అభిమతాభివ్యక్తిలోని కర్తవ్యమును ఆయన అర్థకళానికే మునుపే అనగాపాదము చేసినాడు. తరలి మతాభివ్యక్తిలో ఆయన తమ తేజస్వీ మండి ప్రవహించ వేసినారు. తమవారిలో ప్రతిదృఢింపవేసినారు.

మన యార్థిక, సాంఘిక, రాజకీయ, సాంస్కృతిక పాఠస్యకాభివృద్ధికి చేదోడు వాదోడు అగుటయే వారికి కీర్తిత లక్ష్యమైపోయినది. వాల్మీకీకావ్యముల పూర్వమే ఆంధ్ర భూమి యందు పరిశ్రమల స్థాపనకు గల అవశ్యకమును, అవకాశమును పరిశీలించిన మేధావులు పంటలుగారు. మన చాళుఖ్య పరివర్తనమునకు లేపుల యభివృద్ధియు, రహదారుల నిర్మాణమును ముఖ్యములని, ఆయా పంగతులను పాకల్పముగ చర్చించిరి. ఏర్పడనున్న ఆంధ్రరాష్ట్ర రాజధానుల సమస్యనుగూడ మున్నదియెందలకు మునుపే విచారించిన దూరదర్శి యాయన. సంపూర్ణములను, విద్యేతములను సహించలేని పాపవ్యవస్థాపనము వీరిది. వీరు యావత్తీవీతము ఆంధ్రులెల్లరకును శేషరచన సహించిన ఒక 'సమన్వయ కర్త'గా విరాజిల్లిరి. వారి దృష్టులకు కాము లక్ష్యమై, ఆ దృష్టులను వీరముచేసికొని తిరిగి

వస్తువు కాంతిని వారి యొక ప్రసారముచేయుచు, వెగడివ
వారు పీరు. అందుచే అంధుల లోక్కరిచే గాక, నీరు
మానవాళి కెల్ల వాడర్చుకులై వారు. చేకత్తు లెల్లరి జీవిత
ముల వలె గాక నీరి జీవితము సర్వతోముఖ నమగ్ర
సుందరమై, విజ్ఞానార్థభూమియంతట విస్తృతమైనది.

భారతీయ నవజీవన వికాసమునకు దోహదకర్తలై,
భారాత్మక జీవిత తయ చిహ్న కృతీభూతులై, తమ
ధవములను చేక భాగ్యగమననే అర్పించిన స్వర్గీయ
వాగేశ్వరరావుగారి యశశ్చంద్రికలు అజరామరములు.
జాతీయోద్యమ పోషకులై మృతజీవులైన నమో పురుషుల
పాలపుంతలో నాగేశ్వరరావుకొ మహోత్సవమైన భార;
అంధుల దివ్యతీతోపుంజము.

డా. పే. తు.

శాస్త్రీయ భాషాసాహిత్యములు :

శాస్త్రీయలోయలో మాట్లాడఁడు భాషను శాస్త్రీయభాష
యందును, ఈ లోయకు ఉత్తరమందు 'దాద్' ఉపభాషకు
చెందిన దాద్ భాషావర్గములోని 'షివా' (Shinga)
భాషయు, కూర్పున లభిస్తో ప్రాంతమునకు చెందిన తొట్టులు
మాట్లాడు 'దోష' భాషయు, దక్షిణమున దోగ్రి, పహారి
భాషలును, పశ్చిమమున పహారి, పంజాబీ భాషలును
వ్యవహారమున నున్నది. 'పాంచాల' (Panchala) పర్వత
శ్రేణులకు అడ్డముగ నున్న లోయకు ఈశాన్యదిశయందు
గల 'కప్పవారి' అను ప్రాంతములందు వాడుకలోనున్న
'కప్పవారి' అనఁబడు మాండలికము (dialect) వ్యుచ్ఛమగు
శాస్త్రీయ అనదగును. ఉత్తర భారతమునకు చెందిన
వంస్కుల అర్థభాషలును, అవల పశ్చిమమునను వాయవ్య
మునకు గల ఇరానియా భాషలును మధ్య నుండుటచే
శాస్త్రీయ సహజముగా ఆ రెండింటివలనను ప్రభావితమై
యండియుండవలెను. పరీ జాగ్రత్తయిచ్చునో మహాశయుడు
"శాస్త్రీయభాష 'షివా'భాషకు సంబంధించిన 'దాద్'భాషా
కుటుంబముయొక్క దాద్ భాషావర్గములోని ఒక భాషా
మూలమున కలిగినట్టి ఒక మిశ్రమభాష" అని వాదించెను.
కాని కొందరు భాషావ్యుత్పత్తిని ఈ వాదమును అంగీక
రింపక ఆర్యభాషా కుటుంబమునకు చెందిన భారతదేశము
నందలి అధునికములైన ఇతర దేశభాషలవలెనే శాస్త్రీయ
గూడ ఒకానొక అప్రకృత భాషమండి ఉద్భవించియుండు

నని గట్టి పట్టుదలతో వాదించుచున్నారు. ఈ భాషకు
చెందిన కొన్ని అంశములనుగూర్చి వివరములేదు. ఇనను
దీని ఉత్పత్తి క్రమమునుగూర్చి విప్లవమయిన పరిశోధన
అరుగలేదు. ఉదా : శాస్త్రీయ భాషయందు ద్వనించెడు
(ఉత్తీర్ణలుకడను) మహాప్రాణములు (Signant-aspirates)
లేవు. పదాంతమందు అన్యులను ఉపయోగించుటలో
గూడ ఈ భాష ఇతర భారతీయ భాషలకంటె శిష్టముగా
నున్నది. ఆ అన్యులు పలుకఁబడకపోవుట గాని, లేక
దాదాపు అట్లే యుండుటగాని అగునను. కాని వాటివలన
పూర్వపు అక్షరము మీది అచ్చుయొక్క ఉచ్చారణము
మార్పు చెందుచుండును. ఇతర అధునిక భారతీయ భాష
లందు కనుపించని అన్యుల ద్వనిలు కనిపము అరయినను
ఈ భాషయందు కనుపించుచున్నది. అట్లే ఇతర భార
తీయ భాషలలో పెక్కింటియందులేని హల్లు ద్వనిలుగూడ
రెండు ఈ భాషయందును కలవు. శాస్త్రీయ భాష యందలి
వాక్యరచన కర్త, క్రియ, కర్మ అను క్రమముతో నుండును.
వాసు వాచకముల దూపహాధవము (declension of
nouns) విశ్లేషణ విధానము (analytic) ననుసరించి
యున్నను, ప్రాచీనపునశ్శిష్ట విధానములోనున్న (sy-
nthetic) విధత్తులు కొన్ని వందర్భములలో నిలచి
యుండుట ఈ భాషాశబ్ద శాస్త్రములో గమనించదగిన
విషయము. విశ్లేషణ విధానమునుండి సంశ్లేషణ విధానము
వకు పరిణామమునొందు దశలో నున్న ఆర్యభాషగా
శాస్త్రీయ భాషయొక్కటి మూలమే ఉదాహరింపఁబడు
చున్నది.

మొదటి యుగము (1555 వరకు) : ముస్లిములు రచించి
పండి ఇప్పటికిని నిలిచియున్న శాస్త్రీయ భాషాసాహిత్యము
నందు (కల్లాఁబని 'రాజతరంగిణి' క్రీ.శ. 1555) చక్రవర్తి
మహారాజు పరిపాలన కాలము (క్రీ.శ. 985 - 987) తొల్లన
లభివది. ఈ భాషయందు లభించుచున్న గ్రంథములలో
అత్యంతము ప్రాథమికమైన రచన క్రీ.శ. 12 వ శతాబ్దాంత
మునకు గాని, 14 వ శతాబ్దిలోని మొదటి దశకములకు
గాని చెందియున్నది. 'మహానయప్రభాకరు' అను గ్రంథము
ఈకాలముననే రచింపఁబడియుండవచ్చును. ఈ గ్రంథము
లోని భాష ప్రాచీనమైనదియు, అతిమైదవదియునై
యున్నది. ఇది అప్రకృత దశలో నున్న ప్రాకృతము;

నుడును చేటి కాశ్మీరిగా రూపొందిన భావలో అప్పుడే సమీపి
చిత్రమైవట్టి కాలమునకు చెందినది.

'మహానయ ప్రకాశము' లో మమారు తిక్ పద్యములు
కలవు. అందు సాధముయిన నుత వంశవరాయములకు
చెందిన అచారములనుగూర్చి వివరించబడినది. ఒక్కొక్క
పద్యమునకు నాలుగేసి పాదము లున్నవి. దానిలో
సాహిత్యాధినునికలవు చందోరూపాశీరునియే గురువరమై
గోచరించును అందరి కవిత్వమును మిక్కిలి మజిలీచార
ముగా నుండును. దాని 13 వ శతాబ్దిపు వర్ణావధుండు
జీవించియుండిన 'అలర్దార్' (Lal Ded) అను కవయిత్రి
యొక్క 'బాగ్' (సంస్కృతము - కాశ్యాని) అనబడు
గ్రంథానికి అట్టిది కాదు. అది కాశ్మీరములో తొలిసారిగా
మునెల్లావుల ప్రభుత్వము ఏర్పడిన పదుయేనువనకు చెంది
నది అప్పటికి ప్రాచీన సంస్కృత వంశవరాయము అంత
రించుట కారంబించెను. నాడు పంపుమునైన సంస్కృత
ముతకు గల పలుమంది పద్యయోగి కావసు లభించియుండ
లేదు. ఈ పరిస్థితివలన ప్రజలయొక్క స్వంత భావకు
అనుగూఢమైన అవకాశము లేకూరెను. నరమునిరాముగా
నై వశకమున ఒక మహాకవిభాగం లభించెను. ప్రజల
స్వరీతియనుగు నుడివారమునకు చెందిన భాషాంతపుల
నుండి 'అలర్దార్' అను కవయిత్రి నూతన కవిత్వాప్రక్రియ
లను, శబ్దాలను రచించెను. 'బాగ్' అను గ్రంథము అమె
యొక్క గూఢానుశంసముల బుఱుత్వముచేతను, కవిత్వాభి
వృద్ధి యొక్క ప్రామాణ్యముచేతను ముద్రితమైనది. ఈ
గుణములు భాషీయముల యొక్క పాటవముచేతను,
రూపకముల (metaphors) చేతను, సంక్షిప్త అతిశయము
లైన శబ్దాలచేతను విశదీకరించబడినది. చిట్ల మూలమున
అమె కావ్యమునకు చేకూరిన ప్రశంసలు దాని మహత్వ
మును కాళ్ళంతము చేయుచున్నది. 'బాగ్' అను గ్రంథము
నలన అమె కాశ్మీరకవిత్వమునకు చెందిన 'వైవయోగినియై
యుండె నది తెలియచున్నది. ప్రాణము, అపానము
అనబడు ప్రాణ వాయువులను వశపరచుకొనుటనై అమె
ముఖ్యముగా అభ్యసించిన నియమములను గూర్చి అనేక
ఉదాహరణములు అందు కావచ్చును. కృత్రిమ వృత్తిని
(hypocrisy), దీకాకి జీవనమును (exclusiveness),
కర్మకాండమును (ritualism) అమె ఎదిరించెను. అమెకు

సమకాలికుడును, పిమ్మనయొక్కయును అగు వందబుగ్గి
(కరారి - ౧ - షరిఫ్ కు చెందిన 'షేర్ మార్ - ఉన్ - దిన్')
యొక్క పద్యరచనలు గూడ ఈ కాశ్మీర సాహిత్యము
యొక్క ప్రథమ యుగమునకు చెందినవి. ఈ మహా
నియదు కాశ్మీరములోని మహమ్మదీయ ద్రవ్యులకు లేక
జానాలకు అనుకుడుగా ఏకగ్రీవముగా అంగీకరింపబడెను.
'బుగ్గిబామ' లేక 'మార్బామ' అను గ్రంథములోని విశేష
భాగము నీత్యువదేశాభ్యుక్తముగ నున్నది. అందలి భావ
పాఠవంతములను, మృదంగములునై వ పామెంతో
సుమనస్సు మెనది. వైవయోగిని (1420-1470) అనుమహా
కవి యొక్క పరిపాలనకాలములో కాశ్మీర వాఙ్మయ
మందు ఉపన్యస్తముగు సాహిత్యరచనలు చేపట్టబడినవి
దోమపండితునిచే రచించబడిన 'వైకచరిత్ర' అనబడు జీవిత
చరిత్ర పాటకము ప్రశస్తమునకు ఉదాహరణము.
జ్ఞానచార్ అను కవి 'బాలామర కథ' అను కావ్యమును
రచించెను. ఈ కావ్యమునందు కవి నుడివెట్లు, అనేక
వృత్తములు ఉపయోగించబడినవి. ఇందలివస్తువు చారి
త్ర వంశ పురాణోక్తమయిన ఉప, అమిర్లుల ప్రేమప్రవృత్తికి
సంబంధించినది. ఈ కావ్యమునందు భాషాకావ్యమునకు,
చందకావ్యమునకు, సాహిత్యకావ్యమునకు పరిణ
మించిన వైకవ్యము గోచరించును. ముల్లాన్ హానన్ హా
(1472-1484) యొక్క కాలమునందు గణకప్రకృష్ట
విధి రచించబడిన 'మఖదులవచరితము' అను గ్రంథ
మొకటి కలదు. ఇది ఉపదేశాభ్యుక్తమయిన ఒక బృహ
కావ్యము.

ద్వితీయ యుగము (1555-1810) : కాశ్మీర సాహిత్య
చరిత్రనుండలి ప్రథమయుగము రూప నిర్మాణాత్మక మైనది.
అది మమారు క్రీ. శ. 1555 వ సంవత్సరములో ముగిసిన
దశవర్షము. అది, ముల్లాములో కడవటివాడు సింహా
నమునుండి తొలగించబడి 'మోజిన్' అను నడవ రావైన
సమయము. ప్రథమయుగమునకు చెందిన 'బాగ్' అను
కావ్యము అనేకములయిన అనుప్రావకత్వంతో కూడిన
నాలుగు పంక్తులకల పద్యములతో అంశరాయున్నది.
అందు గూడ మతభేదము, నీత్యువదేశమును కలపి,
అట్టి కావ్యరచనసాగుచునే యున్నది. ప్రథమయుగము
నందువలె ఇందు రూపకరచన అరుగలేదు. మొదటి యుగ

మునకు చెందిన ప్రధానరచన యభ్యాసముగ 'లోల్' అను
దేశిక గేయమే అని చెప్పవచ్చును. అది ఏకకావ్యాత్మకమైన
యొక చిన్న కావ్యము. అంత్యావృత్తావళియును, సుఖావృత్తావళియును
(refrains) లోను, యనుకములలోను, భావకు పరీక్ష
ములతో మొదలై స్వరసామ్యములతోను (assonances), అనంత
ములును, సమ్యములునయిన రయితోను రచింప
బడిన 'లోల్' అను అంత్యావృత్తకావ్యము (lyric)
గానాత్మకము అని చెప్పవచ్చును. ఆచార్య మహావకములును,
అభ్యాసకములును అగు నీ గేయములలో భావనై విద్య
ముతో ప్రేమానురాగములనుగూర్చి ఆరావన శేయునది
ప్రియదూతగా ప్రయుక్తమై యున్నది. 'లోల్' వంటి
ఈ గేయకావ్య విద్యారంభములకు ప్రసిద్ధి లభింపనివిద్యవార
ముగ (శ్రీ) లై యును యున్నారు. వారిలో 'హాట
టూన్' అను నామ ప్రథమములు. ఈమె 18 వ శతా
బ్దిలో జీవించి యుండెను. ఈమె గేయరచనమందును,
అభ్యాసక రచనమందును అందెవేసినారు. ఈమె
రచించిన అభ్యాసకలో, ఒక పల్లెటూరులో కాలికగా
చెరిగిన ఒక శ్రీశివ, యూనస్ వలె (1678-1688) అను
ముసల్మాను రాజునకును అరిగిన వివాహవృత్తాంతము
అభివర్ణించబడినది. ఆర్మీహూల్ అను నామ ద్వితీయ
రచనము. ఈమె 'అహల్-ఇ-అహల్' అను పర్షియన్
గ్రంథరచయిత యగు 'మున్షీ శహాసిరాసు' అను ప్రతిభా
కాలియొక్క ప్రేమను చూడగనని భార్య. ఇతడు
సుమారు శ్రీ. శ. 1800 సం. నాటివాడు. భాషాహామిల్లా
నామె (1666-1817) అను నవకు అనేకములగు
గూఢ మతవిషయక గ్రంథములను పర్షియన్ భాష
యందును, అనేకములగు మతవిషయక గేయములను
కాశ్మీరభాషయందును రచించి పేరుగాంచెను. రూపా
శహాసి (1624-1720) అను నామ కాశ్మీరభాషలో
స్వరచితములగు గూఢమతాత్మకగేయములతో ప్రబోధ
మొనర్చెను. అవి యష్టియ క్రమముచేయబడి యున్నవి.
సాహితీలోల్ అను కవి 'కృష్ణావళి' అను సుదీర్ఘ
మైన పద్యకావ్యమును, అష్టపద్యము అను స్వీయరచిత
మును రచించెను. ఈ గ్రంథము లద్వితీయ రచింపబడి
నవృత్తికి, ఈ యుగములో కాశ్మీరభాషలో అత్యంత

శ్రేష్ఠముగ గ్రంథమేమియు రచింపబడలేదు. అది పర్షియన్
భాష అంతంతకు అధికసంఖ్యాకులైన ప్రజలయొక్క
సాంస్కృతికభాషగా రూపొందినకారము ఈయుగము
యొక్క ఉత్తరాధ్యక్షము (శ్రీ. శ. 1752 నుండి 1810
వరకు) కాశ్మీరును ఇష్టములు పరిపాలించిరి. ఈ కాల
ములో కాశ్మీరు భద్రతను నీడమైన విషాద మేర్పడెను.
మూడవయుగము (1810-1825): 1810 సం. లో
సిక్ఖుల రాజుతో జరిగినవర్తల ప్రయోగమువలన, కాశ్మీరు
వంతు కాంతిభద్రతలు పర్యటించెను. ఇది అపరాధలోభావక
మైన యుగము. ప్రముఖులయిన కొందరు రచయితలను
గూర్చియే ఇచ్చట నంగ్రహముగా ముచ్చటించెదము. ఈ
కాలమందు గణనీయమైన కవులు కను పర్యవచనమందు
పర్షియన్ వృత్తివిధానమును అనుసరించిరి. కాశ్మీరభాష
లోని వృత్తివిధానము పరీక్షయైన పర్యవచనము (flexi-
bility) కోల్పోయి కష్టబంధముగావింపబడెను. ఇక
భాషయో, పద్యసౌభాగ్యముగా విచ్ఛిన్నమైపోయెను. కాదు
కలోనున్న పర్షియన్ పదజాలముతోను, సమాసములతోను
వాక్యవిద్యలులతోను గుప్పిడియేబడినది. అంతయు
గాదు. నూతనగామి సంప్రదాయమునుకొని చెందినకవులు
పర్షియన్ వాక్యయమునందలి పురాణకాలమును, చరిత్ర
విషయములను, అభ్యాసకలను పరిపాలించిన ఇతివృత్త
ములపై నకు దృష్టిని ప్రసరింపజేయుటయేగాక, ధీమత
యందున్న పర్షియన్ కవిత్వమునందలి సారసాగమైన కల్ప
నలను, రాజన భావములను, పర్వనలను, బుద్ధిశాసనము
లయిన అభిజయోత్సవము భారాళముగా గ్రహించి వాడ
సాగిరి. పర్షియన్ పద్యములను, భాషావిషయలను అన
రించి, వీరు సుసరిగిరిమైన కాశ్మీర భాషావచనములను,
భాషాసాహిత్యము అందుగా మూలమే ప్రయోగించు
చుండిరి. ఇట్లు పరిభాషను తెచ్చుదును ఉత్తరాధ్యక్షములైన
యుండెను. ఈ కవులు 'మవనీలు' అను పర్షియన్ కవిగా
రూపములను అనుకరించుచు తరచుగా 'బావార్ - ఇ -
హావార్' అను పర్షియన్ ఛందస్సును ఉపయోగించుచు,
కళాత్మకమైన ద్విపదలను రచించిరి. కాగా, ఈ యుగ
మునకు చెందిన గేయములు 'మహిలులు' (ghazals) అను
ఇతర కవికారూపములు అంతకు పూర్వయుగపు 'లోల్'
అను గేయరచనల (lyrics) కంటె ఎక్కువగా మోక్షా

కావలయుననుబంధమును, శృంగార భూమివృత్తములునై యుండును. పర్షియన్ కావ్యాయమునందు ప్రసిద్ధులయిన పెక్కుమంది వాయుకులను పేరు కావ్యములలో ప్రవేశపెట్టిరి. గేయములలో పూర్వమునందు గల భావముల పరకవ్యము, భావవేదము, బ్రాహ్మగద్యము గూడ ఈవాడు లోపించెను. పర్షియన్ కావ్యాయమున ప్రేమవిహ్వలల సంఖ్య ఇప్పుడధికమయ్యెను. పిషయ రోల్లమునకు, అలంకార గుంభ నమునకు ప్రాధాన్యము తీకయించెను. మృత్యుకవిత యందును (mythical poetry) పరివర్తన మేర్పరెను. పర్షియన్ పంప్రచారమును నమనెడిది మర్యాదపులు ఈవాడు మధు పావ గోష్ఠీ సంగ్రహాయమును నమనించెరి. పాంప్రచారము కాదారములను, ఇనసమృతమైన కర్మకాండమును పిర పించెరి. 'షేక్ స్పూర్టీన్' పద్యములందలి చాటు కవికా రీతులయందు గాని, 'అలర్నెడ్' యొక్క కవిశయందలి తీవ్రమయిన విచారాచారమునందు గాని, వారికి ప్రేమాభి మానములు మృగ్యములయ్యెను. పద్యమాసాత్మకములకు లును, పర్షియన్ భారతీయ పీఠకావ్యముల యొక్కయు పురాణముల యొక్కయు అనుబాధములను తీ యుగ మందలి ప్రభావ రచనలు, ప్రకాశ్ రామ్ అనునతడు ప్రాపిన్ రామావధారమునందలి నైతి స్థుప్తకరమైనది. మహమ్మద్ గామి (1886) అను కవి 'యూసుఫ్ జిల్లా' 'పిరిన్ టులుప్రొ', 'తై లా. వ. మల్ మాన్', 'హయాన్. ఉల్. రషీద్', 'షేఖ్ పాచి' వంటి సర్వావృత్తములైన వివిధ ఆశ్వాసములను రచించెను. ఇమ్మీయు పరిచితము లయిన పర్షియన్ శృతిలను అనుకరణములు. ఇతడు అసంఖ్యాకములయిన కీర్తనను, 'ఘుబులను' రచించెను. విశ్వయముగా ఇతడు ఒక కవిగా సంగ్రహాయమును పాపించినవాడు. ముఖ్యము అనునావధు 'గుల్ రెక్' అను గ్రంథమును ప్రాసెను. ఇదియొక పద్యకావ్యము. ఇందు పర్షియన్ ముండి గ్రహానంతర 'అజిత్ హుల్', 'మాన్. లాక్' అను కావిగాధ బొందుపరచబడినది. ఇందు మాజవ ప్రేమ గాధముగా పక్షివధుయినది. అందుచే వివి యభావముగా ముద్రిత మయ్యెను. ఇతడు 'గిస్ హామా' 'పిరీ హామా' అను సూత్రిన వ్యంగ్యరచనలు రాచించెను. 'హిమాల్' అను గ్రంథమును పక్షి. ఉల్లా అనునతడును, 'గుల్. ఎ. లకావలి' అను గ్రంథమును హిల్ అల్లి 'షేక్

అనునతడును, 'హామిల్. వ. ఆ. లా' అను కృతిని పై పర్షియన్ అనునతడును, 'ఇబా. ఇ. అ. అందర్ పరి' అను గ్రంథమును హామా. పి అను కవియును, 'అకనందన్' అను గ్రంథమును పెక్కుమంది కవులును రచించెరి. ఇనమ్మీయు 'మహనీలు' అనునందును పి.

పరమానంద (1791-1879) అనునతడు 'లిల్' అను కవికారికిని స్థాపించినట్లు చెప్పవచ్చును. 'లిల్' అనునది ఒక విభజనయిన కవికాప్రక్రియ. ఇందు జీవితగాథలు వర్ణింప బడును. ముఖ్యముగా అత్యంత వేమును, అవకార రూపు దును అయిన శ్రీకృష్ణుని లీలలను ప్రతిపాదించు కత్తి పూర్వకములయిన కీర్తనలు రచింపబడును. సామాన్య ముగా ఇతర కాశ్మీర కావ్యములలో లేని అత్యున్నతమైన అనందము, పరవశత్వము ఇందు గోచరించుచుండును. ఒకప్పు కలదు; అది యేక ర్థమైనది, శ్రేష్ఠమైనది. స్పష్ట యంతయు పరమేశ్వరుని ఆనందానిర్భావము. అదియే 'లిల్'. శివకాండవము. 'లిల్' సంగ్రహాయవర్తముగా పరమానంద అను కవి 'శివలక్ష్మి' (శివుని వివాహము), 'చాచా స్వయంవరము', 'సుదామచరిత' అను ముఖ్య మైన మూడు కథా కావ్యములను రచించెను. మొదటి గ్రంథమునందలి రూపము పాతకులయొక్క ముఖ ఫలకములపై ముద్రితమగును. రెండవగ్రంథము శ్రవణ సుభగమైనది. మూడవచానిలో రూపము మృగ్యము. కథావృత్త పద్యకావ్యముగా ఉదాత్తమైన అరంభముల తోను, మితప్రయోగములతోను, ఆధ్యాత్మిక తత్వగ్రహీత మగు తత్వవృత్తకావ్యములతోను రచింపబడిన 'సుదామ చరితము' అను కథాకావ్యము అనీతరమయ్యెను. ఇతర ఖండకావ్యములను గూడ ఇతడు రచించెను. ఇది ప్రభావ ముగా కత్తి ప్రతిపాదకములు. వీటిలో కొన్ని గాఢమైన ఆధ్యాత్మిక విశ్వాసములను, శ్రవణమార్గుర్యమునకును పేరుగాంచినవి. వీటిలో అధమము రెండయినవి మర్యా కవిత్వమందు ఉన్నస్థాయిని అందుకోనియున్నవి. పరమా నందుని కిమ్మరుడు, మిత్రుడును అయిన లక్ష్మణుడు 'నల దమయంతి' అను కృతిని, పెక్కు ఖండకావ్యములను, 'ఘుబులు' (Ghazals) అను గేయ కావ్యములను రచించెను. కమాల్ మీర్ అనునతడు 'ఘుబల్' మొదలైన గేయకావ్యరచనలో మీద పేర్కొనబడినవారి నందరిని



Forest of the Tropics - 1912



Forest of the Tropics - 1912



பாண்டிச்சேரியில் - தீவரம்

మించగలదు. ఈ ఘటనలలోను, ఇతర గేయకావ్యములలోను భాషకు సహజమైన మధురమిచ్చ విశేషముగా కిరిగి కూర్చుండినది.

1881 లో 'మ్యాసెస్ మెంట్' అను పత్రిక ప్రకటన ప్రకటించుటతో మొదటిసారిగా గద్యరచనము ప్రారంభమై టెలియంచున్నది. ఈ గ్రంథమును సీరంపూరు మిషనరీలు పురాతనపు 'కారదా' లిపిలో అచ్చొత్తించిరి. అట్టి మరొకొన్ని పై లిలు భాగముల ముద్రణములు 1897, 1898 సంవత్సరములలో వెలువడెను. 1878 లో యూక్లిడ్ ('రీజనడేషన్') కాశ్మీరకావ్యంలోని పదవర్ణనము తెలుపబడినది.

వరహానంద మరణించుటతో (1879) ఈ యుగమందలి మొదటి అంతర్యామము (1819-1879) అంతమై, రెండవ అంతర్యామము (1880-1925) ప్రారంభమైనది. ఈ అంతర్యలో పర్షియన్ భాషయొక్క పట్టు పడలేదని, కొంత వృద్ధియగుచున్నది. అట్టి మరొక భాషయొక్క ప్రభావము ప్రసరింపసాగెను. ఈ కాలమున మర్యాదలలో అశీతరీక్ష, పర్షియన్, చాహాజాన్, అహమద్ జుబార్, రహ్మాన్ దార్ అనువారును, లిలావతిలో కృష్ణరాజదాస్, అబ్దుల్ అహ్మద్ నాదీస్, చాహాజాన్ అను వారును ప్రసిద్ధిపెట్టిరి. వీరిలో మొదటి కవి, ఇతర కావ్యములలో పాటు 'కవలన్' అను చిరకావ్యకమైన కథాకావ్యమును రచించెను. ఇతర కవులలో 'చేర్మనగన' వారు సిద్ధిపల్లా అనునవతొకడు. ఇతడు 'సీతలదర్ నామా' అను పర్షియన్ గ్రంథమును అనువదించెను. అబ్దుల్ అహ్మద్ నాదీస్ అను కవి ప్రవక్తయైన మహమ్మద్ ను కీర్తించుచు పద్యరూపిత్వము రచించి 'చేర్మనగన' అను, వీరినందరిని మించిన చాహాజాన్ పరి అనునవతడు మహాగ్రంథనిర్మాత. ఇతడు అనేక పర్షియన్ పద్యకావ్యములతో పాటు 'హాసానా' అను ప్రసిద్ధ గ్రంథమును అనువదించెను. ఇతడు 1892 లో పంజాబించిన వరదలను పర్షియన్ 'సహలానా' అను గ్రంథమును వ్రాసెను. ఇతడు పద్యరూపమున అనేక కథలను, 797 'ఘటలు' గల "దిచార్" అను సంపుటమును వ్రాసెను. పై లిలునకు గద్యానువాదములయిన కొన్ని ఇతర గ్రంథములను కలపు.

నాగవంశము (1825) : ఇది ఆధునిక యుగము, దీనిని రెండు భాగములుగా విభజించి, 1825 నుండి 1847 వరకు గల కాలమును 'మహాజాన్ యుగ' మనియు, 1847 తరువాతి కాలమును 'స్వాతంత్ర్యయుగ' మనియు వర్ణనచేరింపవచ్చును. వర్తమాన కథాజ్ఞము యొక్క ద్వితీయదశకాంత్యమున (1825 లో మహాజాన్ భావ సింగు మరణించిన పిదప) ఆధునిక భవిష్యత్తులు ముగ్ధముగా పోషకముపసాగెను. ఈ కాలముననే కీ. శ్రీ. గులామ్ అహ్మద్ మహాజాన్ అనునవతడు వన శృంగారపద్యకావ్యముల ఉపయోగముకొరకు నూతనమైన కథావస్తువులను కవిపెట్టెను. సంప్రదాయపద్ధతిపై పర్షియన్ పద్యకావ్యములలోని ప్రభావాన్ని అనుసరించి గల ప్రాధాన్యమును ఇతడు త్రోసివేసెను. ఇతడు పద్యరూపానుభవంతో ఒక జానపద కవ్యయందు 'క కావస్' (Candabasi) అను పద్యకావ్యముని రచించెను. కిరీకమును పులికమైనద్యుచేతర్యాత్మకములయిన కొన్ని గేయములను గూడ రచించెను. అబ్దుల్ అహ్మద్ అహ్మద్ అను కవి కొన్ని ఘటలు అను, దేశభక్తి ప్రబోధకములైన గేయములను రచించెను. ఇందు గాఢమైన సమభావాని (Socialist) పక్షపాతము గోచరించును. ఇతని పి. క్యా. ఇ. ఇ. అను గ్రంథము సహజమైన విశ్వాసములను వ్యతిరేకముగా విశ్వాసాత్మక దృక్పథముతో రచించబడినదగుటచే ప్రజలలో ఎక్కువగా నిరసనము కలుగజేసెను. ఈ అదనవైన ఇరువురు కవులు 'చేర్మనగన' వారును, వీరిలో రహ్మాన్ గంజా అను నవతడు మరొకడు. సీతలదర్ కావ్యకమైన 'గద్యాజ్ఞానము' అను కావ్యమును వ్రాసెను. ఇందీశకు నూతన కాలగతులను అనుగమించుచుండలేనది స్త్రీపురుషులలో రచించెను. 1869 లో మరణించిన సుమన్ మీర్ అనునవతడును, ఇప్పటికిని సజీవులై యున్న అహ్మద్ జుగ్లా అను నవతడును మర్యాదలలోని సంప్రదాయములను కొనసాగించినవారు. నందలాల్ కౌల్ అను కవి 'రామన్ కౌల్', 'ప్రహ్లాద్ శగత్', 'సచ్ కావ్యాత్' వంటి విషయములకు సంబంధించిన హిందూస్తానీ చాటకములను సవరించుచు అనువదించెను. మోజ్జర్ శిందాకౌల్ అనునవతడు కొన్ని 'ఘటలు' అను, 'మృత్యు' అను పద్యకావ్యమును రచించెను. వీరి యందు నూతనమైన పాతకములు, నూతనము

లైన న అదురీతులు. పూర్వ యెన్నడును కాశ్మీర గేయ కవిత్వములో పాధింపబడిన ఒకానొక కవిచాగుణము ప్రవేశ పెట్టబడినది. గులాబ్ మహ్మద్ ఖేన్ అనిష్ 'రుకాయతు'ను, నందలాల్ అంతార్థాల్ అనువదలు చాలో చితము లయిన పద్యములను రచించి అమూల్యమయిన కవిచాసన యొనర్చిరి.

1847 సంవత్సరము అక్టోబరులో కాశ్మీరుపై పాకిస్తాన్ దండయాత్ర చేసెను దీనితో కవులలో ఆపూర్వమయిన ఆధ్యాత్మిక శక్తి పెల్లుబిగెను. ఉత్తేజకరమైన నూతన కవిచాలోరణులు బహిర్గతము లయ్యెను. ప్రప్రథమముగా నూతన యువకవులు, నాటకకర్తలు, కళానికా రచయితలు, పరివోస కావ్యప్రదేశకులు కావ్యగంగముపై ఉమ్మచ్చుడి చుమికిరి. ఆనాటి రచయితలు చేపట్టిన విషయములు కాశ్మీరుయొక్క తీవ్రపూర్వ సంబంధములై యుండెను. తదివ్యక్తును విధ్వంసము మహాప్రయత్నమునకు ఉచితము లైనవి. ఇట్టి అనిపార్య పరిస్థితులలో ఉత్పన్నమైన కవితలో కొంత భాగము తాత్కాలిక ప్రయోజనాలికి యొనెను, విశేషభాగము దీర్ఘకాలము నిలువగలదు. దీచానాక్ నాదెమ్, రహ్మాన్ రాహీ అను విద్వద అత్యంత ప్రముఖులైన కవులు. వను నూతన పృథ్వీలకులలో, పారకులను విస్మయనీకుల నొనర్చు కల్పకలశో, కవిత్వమును మునపన్న యొనర్చిరి. నాదెమ్ అను కవి తొలిసారిగా కాశ్మీర కావ్యయందు ఎనిమిది పాదములు గల పద్యమును, బాంబుల్ ఎంచార్ జల్ అను నొక యక్షగానమును (opera) ప్రముగ్ధంకముగా ప్రవేశ పెట్టెను. కళానిక లందును, ప్రవాసములందును, నాటకము లందును ఉపయోగించబడిన పదనరచనము యొక్క అభివృద్ధి విశిష్టమైనది. అల్లాద్ మొహి.ఉద్.దీన్ ప్రప్రథమముగా కాశ్మీరకావలో 'దోద్ దగ్' అను నవలను రచించెను. అతడును, అమీర్ రామిలును, నుకిందగు రచయితలును అభుతపురుషుల రచించిన కథలు లాఘవకై పుణ్యము యొక్కయు, ఇతివృత్త పోషణము యొక్కయు ఆశ్చర్యమగు గుణములతో అలరారుచున్నవి. వీరి రచనలయందు గురుతరమైన మానవతీత పరమాత్మము వాప్రవికముగ చిత్రించబడిన సమకాలిక పామృతక విధానము ప్రతిబింబించుచుండును.

కె. ఎల్. కె.

కాశ్మీరము. I:

కాశ్మీరము భారతావనిలో ఉత్తరాగ్రముననున్న యొక ప్రాచీన సంస్థానము ఇది సింధు నదికి తూర్పుగను, రాచి నదికి పశ్చిమముగనుండి, ఉత్తర తీరావృత్తి దిశలందు రహ్య, వై నా, టిబెట్ పరిపాద్ధలకును నైఋతి, పశ్చిమ దిశలందు పాకిస్తాన్ పరిపాద్ధలకును సరళగ నున్నది కాశ్మీరములోయ సముద్ర మట్టమునకు 5000 అడుగుల ఎత్తునకు పైగా నున్నది. ఈ సంస్థానము విస్తీర్ణము 92,780 చ. మైళ్ళు. 1861 సం. నాటి లెక్కలనుబట్టి కాశ్మీరము జనసంఖ్య 4,410,000, ఆదాయము 4 కోట్ల రూప్యములు. ఇచ్చటి ప్రజలలో నూటికి 75 వంతులు ముస్లిములు. కాశ్మీరీయులు కాశ్మీరి, ఉద్దాఖాపలు మొట్టాడెదరు.

కాశ్మీరము పెక్కు అంతరుపులుగల మహా పీఠమున కవులచేతను, చారిత్రికతులచేతను అభివర్ణింప బడినది. ఈ మహా పీఠమునకు 'జమ్మూ' అను ప్రాంతము ముఖ్యాధ్యారముగ పరిగణింపబడుచున్నది. ఇది సంతాని రాష్ట్ర మందలి తీలం, గుర్జత్, సయోకోట, గుర్జానపూరు మండలములకు ఉత్తరాభిముఖముగ నున్నది. ఉపసంస్థానమునకు తీరావృత్తిమున మహాప్రయత్నములైన పర్యవశ మైన ననులును, చాలెనై అచ్చుల నచ్చుల ఉప్పు సరస్సులును కలవు.

కాశ్మీరము ప్రకృతి సౌందర్యమునకు పుట్టినిల్లు. ఇది 'హిందూ వందనోద్యానము'గను, 'భూతల పక్ష్యము'గను పొగడ్తగన్నది. సింగుర, పీనుకాద, దేవచారు మున్నగు విభిన్న వృక్ష సంకలనతోడను, మధుర పౌరథము గుణాంశు వివిధములైన సల పుష్ప గుల్మలకామలతోడను మహాపారములైన నదులు, సెలయెత్తు, జలపాతములతోడను, ప్రేరణానందముగూర్చు హిమ శిఖరములతోడను, తొగ్గు, బాత్మెట్, ఇనుము, రాగి, సీసము, తుప్తావగము, నికెల్, నల్లసీసము, చలువరాయి, పలకరాయి, గర్భవచ్చులు మున్నగు నానా విధములైన అమూల్య ఖనిజ సంపదతోడను, ఇంగుర, కస్తూరి, పుసుగు, జహ్లాతి కుంకుమపుష్ప వంటి నుగంధ ద్రవ్యములతోడను, లెక్కకు మిక్కిలియగు వనమూలికలు, ఉష్ణులతోడను, కాశ్మీరము విరాజిల్లుచున్నది.

కాశ్మీరమందలి అపూర్వమయలగు ఉన్నత భూభాగములు 'రినాల్డ్' నది తోయములతో నవ్యశ్యామలమొనర్పబడుచు, అత్యంత పారవశములైన వంతు భూములుగా వచ్చి తెక్కివడి. 'పిర్ పంజిల్' అను హిమాలయ పర్వత పంపులమీదుగా ప్రయాణించినచో కాశ్మీరులోయ కావనగును. నమశిరోష్టపితియందుండి, చిత్ర విచిత్ర లక్షణములుగల ఈ సంస్థానము మూడింట ౬౯ వంతు పర్వతమయముగను, మిగిలిన రెండు వంతులును అలమయముగను, సుత్రేతములగు భూఖండములుగను విభజింపబడియున్నది. అందుచే అచ్చటి ప్రజల జీవిత చరిత్ర, ఆచార వ్యవహారములు, శారీరక మానసిక ప్రవృత్తులు ప్రకృతి శక్తులచే అలయముగ ప్రకటించబడుచున్నవి. కాశ్మీరమందలి పరస్పరలలో సంవత్సరమున కారుమాసములు మంచుతోడ లేర్పడి, వాటి మూలమున వ్యావహారిక వ్యాపారమునకు తీరని అంతరాయ మేర్పడుచున్నది.

మానవ సరోవరమును మరలించు 'చాల్' సరోవరమును, ఈ సరోవరమునుండి నిరంతరము ప్రసరించు చల్లది విల్లిగాడులును, కవళవలాడుచు వెలిగి, నలుచై పుల నల్లిల్లిగ నలుముకొనిన తరులకా నికుంజములును అరుణ కిరణ కాంతులచే వివిధ వర్ణ ప్రభా శోభితములైన ఉత్పలగ పర్వత పంపులును, హిమమావరించు పర్వత పానుపులును, శ్రేతపర్వ మొనర్చు పచ్చని లోయలును, ఫలపుష్ప భరితములగు నందనోద్యానములును, పశు పంతతులకు తనివిదీర అహార మొదపు పచ్చిక బయళ్ళును, కిలీకారావములచే చెవులకు పండుపుచేయు వానాదిధవళి పంజావములును, పుష్కలముగ మధుర నీరములు లభించు జలాశయములును, ఇశ్యాదులు ఖండారముల నుండి తండ్రి ప తండములుగ వచ్చి దర్శించు యాత్రికులకు వ్యర్గభావమువలె కన్నులపండువు కల్పించును. కవీరులము కాశ్మీరమును అభిమత్యముల నడుమ పొదిగిన మరకతమణితో బోల్పుటయందు అమృతై కమి కావరాదు.

కాశ్మీరమునకు రాజధానియైన శ్రీనగరులో సుందరమైన నివారదృశ్యములు అనేకములకలవు. చాల్ సరస్సు, మొగల్ గార్డెన్స్, పిటోకీ బాగ్, పిటోమర్ బాగ్, వసీమ్ బాగ్ పీటిలో ముఖ్యములు. ఇవన్నియు మొగలుల

పరిపాలనములో నిర్మాణమయ్యెను. ఇవి యే కాక శ్రీనగరులో జామామసీదు, హామదల్ మసీదు మొదలైన దివ్య భవనములును, సామాన్యమైన హిందూ దేవాలయములును కలవు. శ్రీనగరు 'కాలవ' నగరమును ప్రతితిగలదు. నగరమున దేర్పడిన కాలువలపై పడవల సెక్కి ప్రజలు విహారమునలుపు ఇచ్చటి ప్రత్యేక విశిష్టత.

శ్రీనగరునకు మూడుమైళ్ల దూరమున పూర్వపు శ్రీనగరు రాజధాని యుండెననియు, కాని ఆ నగర మంత రించి, దాని స్థానమున ఈనాడు 'పంజ్ ధన్' ఉచు గ్రామము వెలసియున్నదనియు, ప్రాచీన రాజధాని నగరమును అశోక చక్రవర్తి నిర్మించె ననియు చరిత్రకారులు నుడువుచున్నారు.

పరిహాస పురమును ప్రాచీన నగరము అక్కడేయమైన మరోక మహాపరవృత్తము. చే చా నగరము పరావహారు అనుచేర అరగుచున్నది. ఇది శ్రీనగరుకు సమీపముననున్న పారిపూరునకు పిత్త మైట్ల వై టులికిగా నున్నది. మహావైభవ మనుభవించిన ఈ నగర మిప్పుడు నామమాత్రా వశిష్టమైయున్నది. అలవాటి మహాపరములు, దేవాలయములు శిథిలమైపోగా అచ్చటి అవశేషములైన స రాజిఖండలతో, ఆ సమీపముననే వెలసిన 'పటన్ నగర' మందు నూతన దేవాలయము నిర్మింపబడెను. రివ శకాబ్దములో 'మారాండ దేవాలయము' ను నిర్మించిన అలిబాదిత్య పార్వతేయుడే పరిహాస పురమును గూడ నిర్మించినట్లు చరిత్ర వలన రూఢిగా తెలియుచున్నది. ఈ నగరగౌరవములయొక్కయు, ప్రాణాధము యొక్కయు నిర్మాణపు తీరును పరిశీలించినచో, వాటి కళావైభవము ఎంతటి మహోన్నతమైనదో తెల్లముకాగలదు. మారాండాలయము వలెనే పరిహాస పురము గూడ ప్రకృతి రామణీయకళకు నిర్మాణ దామర్యమును సేకరించి తీర్చిదిద్దినటుల వృద్ధమగును. ఇందుచే అపూర్వమైన కళావైభవము ఈ నగరమున ఉద్భవించెను.

అలిబాదిత్యుడు వెండి విగ్రహముతో విష్ణు పరిహాస కేశవాలయమును, బంగారు విగ్రహముతో విష్ణుముక్త కేశవాలయమును, కవచధారియైన విగ్రహముతో విష్ణుమహావరాహాలయమును, వెండివిగ్రహముతో గోవర్ధన భవాలయమును, రాగి బద్ధవిగ్రహముతో రాజనిహారమును

చతురస్రాకార బౌద్ధమును విర్మింపజేయుచు 'రాజవరంగిడి' యందు చేర్చివేసెడియున్నది. ఇందు 27 గజముల ఎత్తు గల శిలా స్తంభముపై గరుడవిగ్రహమును గూడ చెక్కించి వట్టు తెలియుచున్నది.

కాశ్మీరమందలి నదులకు అచ్చటి వర్షకాగ్రములపై నేర్పడు హిమముల నుండి సంభవ భారగా అలము లభించును. కాశ్మీరమును ఆవరించియున్న వర్షశములు ఆకార, వర్ష ములందు నై విద్యమును కలిగియున్నది తోతికముగా కాశ్మీరము తెందు విభాగములుగ విభజింపబడి యున్నది. ఈభాగభాగము ఏందునదీజలముల చేతను, నైలు శిఖాగము కేలం, రివాక్ నదులచేతను సహ్యాగ్రముల మొవర్షులగుచున్నది. కోల్పోయిన ఆరోగ్యమును పుంజుకొనుటపై ఇచ్చటి శీతేందు ప్రజలకు కాశ్మీర ప్రకృతి వాతావరణము పోకినవలెనే చారు నవ నైతన్యవంతులయొడరని ప్రవీరికలదు.

కాశ్మీరమునందు గతవర్షత్రోత తరయగ భూకంపములు సంభవించినవియు, వరదలమునుపై విపరీతమైన నష్టములు సంభావ్యమయ్యెననియు కాశ్మీర కాధారములు కన్నట్లు చున్నవి. కాశ్మీర వర్షత తోయలలో నివసించు ప్రజలు ఆరోగ్యముగను, జలముగను, సుందరముగ నుండురు.

జనాభా : కాశ్మీరజనాభాలో ముగ్గుములు 22 లక్షలు; హిందువులు 1 లక్షలు; సిక్కులు 20 వేలు; బౌద్ధులు 40 వేలు. 12 వ శతాబ్దిలో ఇస్లాంతుకము కాశ్మీరమున ప్రవేశించి జలపడిన ఫలికముగా, అధిక సంఖ్యాగ్రులైన కాశ్మీరీయులు ఇస్లాంతుక మనలొందిరి. కాని క్రొత్తమతమును చేపట్టినను, హిందూ సంప్రదాయములను చారు మరునలేదు. హిందువులలో కీరగీరకాయముగ జీవించుచుండురు. హిందూ, ముగ్గుము ప్రాధ్వపామందిరములు ఆకరాని వరసన నురియొకటి వర్ణించుచున్నవి. మత సంప్రదాయమును వలెనే, సాంఘికాచారము లందుకూడ ఇటీవలివరకు కాశ్మీరప్రజలలో ఎన్నడగిన మార్పులు సంభవించలేదు. అచ్చటి ముగ్గుములలో పేతులు, నయ్యదులు, మొగలులు, పశావులు అనేది గాటుగు తెగలున్నవి. హిందూ భావరీకములోను, ముగ్గుము పాలనమునందును ముగ్గుమిద్యలచే తీవ్రము కొనసాగించుట నిరీతి సర్వసాధారణ మాయెను.

కాశ్మీరములో (1) ఓమీందారులు, (2) నై ధారులు అనేది వ్యవసాయకాశ్మీకులు, పశువుల కాపకులు, కర్షకారులు, చర్మకారులు, వడవలు నడుపువారు నంపు సెర్వాజములలోని ప్రధాన వర్గములు కొలదిమంది తప్ప దక్కిన హిందువులందరు 'వండితులు' అను బ్రాహ్మణ వంశీయులు.

వ్యవసాయము, వర్తిశ్రమలు : కాశ్మీరమందలి శీతోష్ణ స్థితులు జవోభంగులుగా నుండును. అందుచే అచ్చట వంతు జవోరధావ్యములు, ఫలపుష్పములు మున్నగునవి భిన్నములై యున్నవి. ప్రధానముగ నీటిపారుదలవలననే అచ్చట వ్యవసాయము నడచుచున్నది. ప్రాచీనకాలము నుండియు ఓమీందారీ విధానము కారణముగా, వ్యవసాయక విధానము మిగుల తెనుకబడియున్నది. సెక్కు, నదులచే పరివేష్టించియుండుటచే, కాశ్మీరమందలి విభాగ ప్రాంతములందు వండితి పీర్చిడి భూమిని పారవంతము చేయుచున్నది. పురాతన బ్యావసాయక పరికరములతో రలుకులు ప్రధానముగ వరి, మొక్కజొన్న, ప్రత్తి, పొగాకు, కుంకుమపువ్వు, కార్తి, పొప్పి, ఎల్లగిసెవార, చిక్కుడు, జూడి, నూనె గింజలు, బ్రాక్ష, అపిల్స్, మోతెల్లెలు మున్నగుపదార్థములను క్రమించి పండింతురు గొత్తెలను పెంచి వాటి మూలమున ఉన్ని తయారు చేయుదురు. కోళ్ళ పెంపకము, తేనె, పిల్లు, వస్త్రముల తయారీ వారి విరళాల పరిశ్రమలు. కాశ్మీరు రైతులును, కాయకష్టముచే జీవించు ఇతర వర్గములవారును ఎట్టి శ్రమ నైనను ఉన్ని పనిచేయుగలరు. ముఖ్యవృత్తి వ్యవసాయ మైనను, చానిలి వహాకారముగ రైతులు చేతివస్తువును చేయుదురు.

కాశ్మీరములో తయారగు ఉన్నివస్త్రములు, కాలువలు, ట్యూబ్, పిల్లు, పట్టు శివాలిలు విశిష్టభాగి నాల్గింపవి. కాని మేలైన ఉన్ని కాశ్మీరములో తయారు కాక, టెరెల్, నై సిల్- టుర్నిస్టాన్ ప్రాంతములనుండి దిగుమతి యగును. కాశ్మీరములో తయారగు ఉన్ని మొరటుగా నుండును. ఇతరములైన లేలి పరికరములలో చారు శిల్పము, కాగితములు, బుట్టిచారీ, జలశారు నగిషీ అల్లకములు మొదలైనవి ముఖ్యములు. ఈ వరకు లకు చేక, దేశాంతరములయందు గూడ మంచి గిరాకీ

కలదు. శ్రీమద్రథలో నాలుగు ఊలు, పిల్లు, కర్మాగారములును, అమ్మలతో ఒక పిల్లు కర్మాగారమును, తోచద పరిశోధనశాలయు, ప్రభుత్వ యాజమాన్యమున కవాచా కాటయును గలవు. ఇవిగాక, శస్త్రపరిశరములు, కుపాశీ కాళములు (gunlocks), వెండి, రాగి పామానులు, లక్ష్మరంగులు తయారగు కార్మాణమును గలవు.

కాశ్మీరమునకు అపారమైన అటవీసంపదమంది ఘనమైన అరణ్యము లభ్యమగుచున్నది. ఉత్తరాభిముఖముగ నున్న పర్వత పంక్తులయందు ప్రధానముగ దేవదారు వృక్షములతో నిండిన, కికారణ్యములు పెక్కులు గలవు. ఈ అరణ్యములన్నియు ప్రభుత్వాధీనమందున్నవి.

కాశ్మీరమందు భూగర్భసంపద పెక్కు రూపములతో నున్నట్లు కాన్పెట్టలు కనుగొనిరి. అమ్మ రాష్ట్రములో రాజసిక్తోగ్గు, ఇమును, జాకై ట్లలు లభ్యమగును. లడక్ యందును, సింధునది, చావి ఉపనదుల లోయల యందును బంగారము బొరకగలదని అంచనా వేయబడినది. కాని కాశ్మీరు లోయయందు ఇమును అపారముగా నున్నను గలనీయమైన పరిమాణముతో చావీ వెలికిరియుట ఇంత పరకును ప్రారంభము కాలేదు. అందుచే కాశ్మీరమందు పారిశ్రామికోత్పత్తి అంతగా అభివృద్ధి పొందలేదు.

కాశ్మీర పర్వతముల పుట్టు పూర్వోత్తరములు : కాశ్మీర ప్రాంతమందలి మహోన్నతములైన హిమాలయ పర్వత పంక్తులు, చాటి శిఖరములు, లోయలు ఎట్లుద్భవించెనో తెలుపు పూర్వవర్ణనను హేడెల్ అనునతడు వ్యయముగా చేసిన పరిశోధనములను జిల్లయు, తన వచనములచే తయారుకాబడిన భారత భూగర్భ పరిశోధనా నివేదికలను జిల్లయు రచించెను. సజీవమైన మానవాచారము స్ఫురించి నట్లు, బ్రహ్మాండమైన భూగోళము ట్కోట్కోట్లగు ఉన్నె మ్రగా పైకిఉలుచుచు, మరల బొకప్పుడు అణగిపోవుచు, పునర్నిర్మింపబడుచు, మరల వెళ్ళుచున్నదిగా నమ్మద్ర అందుగూడ తనపై ప్రసహించునట్లు అట్టుకునగ్గు అణగిపోవుచు, తిరిగి ఉన్నటులుండి భయంకరకాళుతిలో విజృంభించి పొంగులు వారుచు అలవలయును కావించుచున్నంతలో ఆకస్మికముగ మరల అంతలో పాశాళము నకు కృంగిపోగా, భూగర్భమున భయంకరమైన యొత్తిడి కాళకాలక, నానావిధపాపాల, లోపా, రాపాయనిక,

గంధకారులు ఒప్పుచున్నట్టి భూమిని బ్రద్దలు చేసికొని, అకాళమునకు లోగలు, మంటలు ఎగబిమ్ముచు, ధీకరా కారముచాల్చి కేసు మనకు పాజాత్సరించుచున్న ఉత్తంగ పర్వతపంక్తులును, అకాళమును చురించి శిఖరములును ప్రపంచమున పాటిలేనిదిగా అవతరించెను.

ఈనాడు ఆకాళము వంటియున్న హిమాలయ పర్వత పంక్తులే చాటి పూర్వవర్ణనను రుజువు చేసికొనుటకు సజీవమైన వలల కార్మాణములు. నిట్లముగా గణితా కృతితో మనముందు నిలిచియున్న పర్వతములు ఓకానోక కాలమున నమ్మద్రఅలములం దణగి యుండెనటను నిర్విచారము. పర్వతమయమగు ఉన్నెక సింధునదీలోయ ప్రాంతమును, శ్రీనగరునకు తూర్పుగా కొందిమెళ్ళు చూరములోనున్న, 'జీవన్' అను ప్రాంతమును పరిశీలించి నచో, అచట లభ్యమగు శిలారూపములను జిల్లయు, ఉచ్చిజ్జములను జిల్లయు, ఆ ప్రదేశము లొకప్పుడు నమ్మద్ర అలము క్రింద అణగియుండి, అనంతరము ఉపరితలమునకు పొడుచుకొని వచ్చెనని స్పష్టమగును.

పర్వతము లిట్లు ఎంతకాలము క్రిందట పరిణామ మొందెనో ఇదమిశ్కమని నిర్ణయించుట దుస్సరము. కాని ఈ పరిణామదశ పెక్కు లక్షల సంవత్సరముల కాలము వరకు కొనసాగెనని మాత్రము చెప్పగలము. భూగర్భ కాన్పవేత్తలు జేర్చియు భూగర్భయుగములకు జేర్చియు నానుము లిడిరి. కాని ఈ యుగముల కాలపరిమాణమును గూర్చి విభిన్నమైన వాదన లుండుటచే ఎట్టి అంత్య నిర్ణయమునకు రా నిలులేకపోయెను ఏదెట్లయినను, కాశ్మీర భూభాగము 10 కోట్ల సంవత్సరముల క్రిందట ఏర్పడి ప్రాణకోటికి నివాసయోగ్యమయ్యెనట !

కాశ్మీర ప్రాంతముపై ఒకప్పుడు ప్రవహించిన నమ్మద్ర అలములకు అవధులెట్టివో ఇంతవరకు ఖచ్చితముగా కనుగొనబడలేదు. కాని భరతఖండముయొక్క దక్షిణభాగ మంతయు అరహితమైన కర్కశ ప్రాంతము. ఈ ప్రాంతమును, అగ్నిగా భూఖండమును కలిసియుండెడిది. అహంక అనాడు నమ్మద్రము పశ్చిమమున అరోహానరకును, తూర్పున నైవానరకును విస్తరిల్లి యుండెడిది. ఈ నమ్మద్రము లోనిది నదుల చాల్చా కొట్టుకొనిరాబడి క్రమముగా పేరుకొని పోయిన వానాదిధ పదాశ్మములన్నియు లక్షల

సంవత్సరముల అనంతరము ఘనీభవించి తుదకు కాశ్మీర పర్వతములుగా రూపొందెను. కాశ్మీరముయొక్క అవతరణమునకు ఇదియే ప్రథమదశ. అయితే ప్రాచీనకాలముననుండే మందరములైన హిమశిఖరములు, మహాపర్వతములైన వనములు అవతరించక, అగ్నిపర్వత ద్వీపములు (Volcano) (అగ్నిపర్వత) మూత్రము కలలేవు. ఇవయినను కాశ్మీరముగా మండక, క్రమముగా పశ్చిమమున క్రుంగిపోయిన ఫలితముగా ఈ పశ్చిమమునకు అమెరికా ఖండముతో సంబంధ మేర్పడి యుండవచ్చును.

పెక్కు దశలు చాటిన ఏవట్లు కాశ్మీరము క్రొత్త రూపము చాల్చి భారత భూభాగములో అంతర్భాగమైనది. అనాటి భారతదేశము అగ్నికా ఖండముతో కలిసియుండెను, పూర్వము పశ్చిమము చాల్చినందున అమెరికా ఖండముతో కలిసిపోయిన కాశ్మీరము, అనంతర కాలమున భూభాగము చాల్చినందున అగ్నికా ఖండముతో కలిసిపోయెను. చలన రహితముగా కప్పట్లు భూగోళముపై విధముగా ప్రక్షోభమైన సంవదనమునకును, అద్భుత పరిణామములకును లోనగుట ఆశ్చర్యము కలిగించక మానదు.

కానీ కాశ్మీరమెంతో కాలమువరకు కాన్యా ప్రపంచమునకు గోచరమై నీలిని యుండలేదు, మరల కాన్యాని ఫెరెస్ అను యుగమున కాశ్మీరము పశ్చిమమున క్రుంగిపోయి, కొన్ని లక్షల సంవత్సరముల వరకు అస్థితి యుండే యుండెను. తిరిగి 'పెర్షియన్' యుగములో (ఇప్పటికి 40 లక్షల సంవత్సరముల క్రిందట) మరల కాశ్మీరము పశ్చిమమున గర్భమునుండి అయిల్పెడలెను. పశ్చిమము క్రమముగా టిబెట్, హిమాలయములనుండి వెనుకకు వెళ్ళిపోయింది 'ఇయోసిట్' యుగమునాటికి టిబెట్, హిమాలయ ప్రాంతములయందు తుదకు మెట్ల ప్రాంతముగ మారెను. ఇట్లు ఎన్నటికప్పుడు వివిధమైన భౌతిక పరిణామములకు గురియైన కాశ్మీరము చిట్టచివరకు 40, లక్షల సంవత్సరముల పూర్వము తుదిస్థానంగా రూపొందెను.

ప్రప్రథమమున పశ్చిమము నుండి కాశ్మీరము ఉద్భవించినపుడు ఆ ప్రాంతమంతయు గుట్టలమయముగా మూత్రమే ఉండెడి తెలిసికొంటిమి. పశ్చిమమును

అల్పప్రాణులున్నను, గుట్టలపై గడ్డిగాని, మొగ్గులుగాని, చరభూషణమైన ప్రాణీకోటి గాని మచ్చునకై నను గోచరింపలేదు. పశుభాతి, ఏషియన్ మొట్టమొదట కాన్యానందు. తుదకు గాఢీలై వచ్చు ప్రాణి కరణమైనను, క్రమముగా వర్షపాతము వలన చెట్లు లేచుట, గడ్డి గాదము గుట్టలపై మొలకలిస్తే నారంభించెను. చివరకు మొదట మొలకలతో గూడ వృక్షవంతరి అభివృద్ధికా నారంభించెను. ఇద్విరముగ నీ కోట్ల సంవత్సరముల క్రిందట కాశ్మీర భూభాగముపై జీవరాసులు బ్రతుకుతెరువును ప్రారంభించి పట్లు తెలియుచున్నది.

(ప్ర. రా. సు. -

కాశ్మీరము - 2 :

ప్రాచ్య, పాశ్చాత్య చరిత్రకారులు గాంచిన పరిశోధనములనుబట్టి, కాశ్మీరము యొక్క మత, పాంసృతిక, కళా కై కల్పము ప్రధానముగా భారత్, గ్రీస్ వంటి విదేశముల వలన ప్రభవించినట్లు దృఢత మగుచున్నది. కాశ్మీరము మహాన్నాతములైన పర్వతములతో పరివేష్టించబడియుండక, కాన్యా ప్రపంచమునకు పశ్చిమ మార్గము లున్నది, అచ్చటి ప్రజలు విదేశములతో అధికరమైన సంపర్కము కల్గింపకొని ప్రపంచ చరిత్రతో ఇతరీకమైన పేరు ప్రతిష్ఠ లాభించెడివారు. పెట్టిన కోటగోడల వలన కాశ్మీరమునకు పర్వతమట్లు ప్రాకారములుగా నిలచి అన్యదేశములతో రాకపోకలకు ప్రతిబంధకములుగా నున్నను, అచ్చటి పహాళ కొండరంగము విదేశీయుల చాకర్షించి, ముగ్గులను చేయుటచే, వారి మత, పాంసృతిక, కళా సంప్రదాయములు కాశ్మీరీయులపై విశేషమైన ప్రభావమును ప్రసరింపజేయుచు వచ్చును. భారతదేశమందు గ్రీకుల ప్రభ తెలుగొందుచున్న పరిధియువరే కాశ్మీరముయొక్క చరిత్ర అవతరించినది.

ప్రాచ్య చరిత్రకారులు మన కందించిన వివరములనుబట్టి అశోకవర్షన వరకై (క్రీ. పూ. 378-328) ప్రుచ్యతముగా తన రాజ్యమును కాశ్మీరము వరకు విస్తరింప జేసికొన్నవి విధిపడుచున్నది. ఇది సామ్రాజ్యమునంగరాష్ట్రమునుండి దక్కను వరకును, పశ్చిమోత్తరమున అస్సినీస్తాను, పంజాబువరకును విస్తరించి నవి విద్విదాముగ చెప్పవచ్చును. అశోకుని పరిపాలనా

ప్రభావమునకు కాశ్మీరము రంగగర్భమై, అచ్చట పెక్కు జాత్య జేవాలయములు, స్మృతములు, విహారములు, వౌద్ధ విగ్రహములు వెలసెను. ఆశోకునిచే నిర్మింపఁబడిన ఈ కట్టడముల శిథిలావశేషములి నాటికిని మనము చూడ గలము. పురాతన క్రీస్తగరుడు నిర్మించినవాడు అశోక వర్షముడే. ఇది చేటి క్రీస్తగరుడు మూడుమైళ్ళ దూరమున నున్నది.

ఆశోకుని అనంతరము కాశ్మీర చరిత్రయందు ప్రముఖులైనవాడు కనిమ్మడు. వౌద్ధము చైనా లేకమునకు విస్తరించిన కాలమున (క్రీ. శ. 40 వం) కనిమ్మడు కాశ్మీరము నేలుచుండెను. ఇతడు పనిమైన వౌద్ధ వశవర్తిగా వౌద్ధ ప్రవచనములెల్ల కీర్తిగాంచెను. కల్లరచరిత్రమైన 'రాజవంశీ'ని లిప్తి కనిమ్మడు కాశ్మీరమందు నాల్గవ వౌద్ధ 'సంగీతి' (బౌద్ధాచార్యుల పరిషత్తు) అరిసెనని తెలియుచున్నది కాని వౌద్ధమునకు ప్రత్యక్షిగా బ్రాహ్మణ్యమునకు తిరిగి అలము పుంజుకొని ఎదుర్కొట్టి విలివిన భలితముగా, వౌద్ధము వెనుకడుగు చేయవలసి వచ్చెను. క్రీ. శ. 681 వ సం. లో చైనా యాత్రికులైన హియన్ త్సాంగ్ కాశ్మీరమును దర్శించినపుడు అత్యధిక సంఖ్యాకులైన ప్రజలు హిందూమతావలంబులై యుండిరిననియు, కొందరి వౌద్ధ విహారములు మాత్రమే మిగిలియున్నవనియు, చాటిలో కొన్నిటియందు జనసంచారమే లేకుండెననియు వ్రాసెను. హిందూ మతావలంబులైన కాశ్మీరీయులు అతి ప్రాచీన కాలమునుండియు వైపుని విశ్వసించుటకు అతీయమైన ఆధారములుకూడ నున్నవి.

క్రీ. శ. 681 ప్రాంతముందు మిహిరకులుడను నిరంకుశ ప్రభువు కాశ్మీరమును పాలించినట్లును, వౌద్ధులను ఇతడు నిర్మూలించినట్లును తెలియుచున్నది. మిహిరకులుని అనంతరము అనంత థిన్నకీలుడగు గోపాతిమ్మడను భూపాలుడు వర్షర్షుడై కాశ్మీరమును ఏరిననియు, ఇతని కాలములో బ్రాహ్మణులు ఉచ్చరశకు వచ్చిరినియు తిజ్జవ పూర్వకమైన ఆధారము లున్నవి. అతని పేర్లుట ప్రవరపేరుడు రాజయ్యెను. అతని యనంతరము కాశ్మీర ప్రభువులలో తెల్ల ఉత్తముడగు లలితాదిమ్మడను పార్వతౌమురు కివ శకాబ్దిమధ్యముందు ఏరియయ్యెను. లలితాదిమ్మడు

కాశ్మీర జాతీయుడో లేక విదేశీయుడో ఇదమిష్టమని తెలుపు ఆధారము లంతగా లభ్యముకాలేదు. కాని అతని వంశీయులు అప్పటికి రెండు వరముల క్రిందటనే కాశ్మీరులో స్థిరపాసిన మేర్పరచుకొనినట్లు తెలియుచున్నది. ఇతని పాలనము మొదలు అత్యధికాలమువరకు కాశ్మీరముమండి పాంచాల రాష్ట్రములోని పలు ప్రాంతములమీద దండయాత్రలు సాగినవి; కాశ్మీర రాజుల ప్రభావము అంతెల్లెడల విస్తరియెను.

లలితాదిమ్మడు క్రీ. శ. 681 నుండి 781 వరకు రాజ్యమేలినట్లు తెలియుచున్నది. ఇతడు 'విశ్వజిత్తు' అని కాశ్మీరు చరిత్రకారులు వర్ణించిరి. లలితాదిమ్మడు సింహాసనమధిస్థించినపుడు చైనా ప్రభువుమండి సౌరవమును స్వీకరించినట్లు చెప్పబడుచున్నది. లలితాదిమ్మడు మద్రాసు యాను అయిదవ సంవత్సరములో, ఇతడు అప్పటినుండి చెక్కులు ప్రజ్ఞాపించిన కల్లులను తనవెంట తోడైచ్చి, వారిచే 'పరిహరపురము'ను నిర్మింపజేసెనట. ఇంతవరకు కాశ్మీరమును పాలించిన ప్రభువులలో ఇంతటి శౌర్యవర్యాకమవంతుడును, ఇంతటి ప్రజానరంజకుడును మరొకడు లేదనియు ఇతనిపాలనలో కాశ్మీరము సర్వతోముఖమైనఅభివృద్ధిచి, చైతన్యమును అనుభవించెననియు తెలియుచున్నది.

లలితాదిమ్మని అనంతరము కాశ్మీరము బలహీనులగు ప్రభువుల పాలనలో పడెను. కాని శర్వావ లలితాదిమ్మని మనుసుడు (ఇతనిపేరు తెలియదు) 811 సంవత్సరముల కాలము మమర్థవంతముగ పరిపాలించెను. ఇతడు కవులను, గాయకులను, శకాకారులను దోసిలినట్లును, మాతవనగరములు స్థాపించినట్లును తెలియుచున్నది. ఇతని శర్వావ, శంకరవర్మ, అనంత వర్మలను ప్రభువులు (క్రీ. శ. 816-908) కాశ్మీరమును పరిపాలించిరి.

అనంత వర్మయను రాజు రాజీయముగను, ఆర్థికముగను కాశ్మీరమును పటిష్ఠ మొనర్చి 'అనంతపురము' అను నామముగల సుందర నగరమును స్థాపించెను. ఈ నగర మిప్పటికిని కావనగును. కాశ్మీర శకాబ్ది దర్శమున కి నగర నిర్మాణకౌశలము ప్రఖ్యాత నిదర్శనము.

అనంత వర్మ యనంతరము 'లోహర' అను మాతవరాజవంశము కాశ్మీరమును చేక్కించుకొనెను. కాని

శైలదాధికారము ఐలహీనమై అంతః కలహములు చెలరేగగా 'దమరులు' అను ఐదిహోటు మూఁగలు కాశ్మీరు ప్రజలను కొల్లగొట్టసాగిరి. అయినవలసిన (సింహాదేవ)లో లోహోరవంశ మంతరించెను (1183).

కల్లఱునికే 1140 సంవత్సరములో రచింపబడిన 'రాజతరంగిణి' అను గ్రంథముందు 8 వ శతాబ్దిమండి పరిచాను మొదలిన కాశ్మీర చరిత్రము మూత్రమే వివరింపబడెను. కల్లఱుని అనంతరము అతని అవంతుర్వ గ్రంథమును 'జోవరాజు' అను సుప్రసిద్ధ చరిత్రకారుడు పూరించెను. కడపటి కాశ్మీర హిందూ రాజవంశముల కాలమునాటి కల్లోలక పాలనా వ్యవస్థయు, వారి అనంతరము మొట్టమొదటి మహమ్మదీయ పాలకులనాటినుండి 1420 లో సింహాసన మెక్కిన వై నుల్లాబుద్దీన్ అను నామము గల ప్రభువు కాలమువరకును గల పరిపాలనా విధానమును, ప్రజల పాండిత శీలిక విధానమును ఇతడు తన గ్రంథములో దొరుపరచెను. శ్రీవంశ అను చరిత్రకారుడు 1486 లో భతేషా అను రాజు కాశ్మీరమునకు వీరిక అయ్యెననియు, 'రాజవాణిపటక' అను రచయిత 1588 లో అక్బర్ కాశ్మీరమును అయింపెననియు పేర్కొనెను.

లోహోరవంశ మంతరించుటకు పూర్వము, అనగా 1099-1101 మధ్య, కాశ్మీర చరిత్రములో తెల్ల చిక్కిన మైన పార్శ్వవర్తమని పరిపాలన కొనసాగెను. ఇతడు పెక్కు కాశ్త్రములలో, కళా విషయములలో అఖండ పాండితి పరుడు; సంగీతప్రియుడు. ఆతడు తనఅస్థానములోకవులను, పండితులను, గాయకులను గౌరవించి పోషించెను. అతడు మిగుల వర్ణాశ్రమవంతుడని కూడ ప్రసిద్ధి. ఇతడు కాశ్మీరమునేతాళ పరిపరములనున్న పర్వతప్రాంత మంతటిపై తన అధికారమును చెలాయించెను.

హొద్దకు ప్రజాగంధకముగా పరిపాలన సాగించెను. ప్రజలకు కష్టములు కాలరా అప్పుట్ల స్నేగువ్యాధి చారిని పీడింపసాగెను. దేశమంతట ఐదిహోటులు చెలరేగెను. నడులు వరదలై పొరగా, కంటలు నశించెను. ప్రజలు కరవు వాతపడిరి. ప్రజలు సహనమును కోల్పోయి ప్రభుత్వముపై తిరుగుబాటు హద్దని వహించిరి.

హొద్దని అనంతరము గూడ వలు శతాబ్దముల వరకు ప్రజారంజకుడైన హిందూ రాజవంశము కాశ్మీర సింహాసన

మధిష్ఠించలేదు. ఈ మధ్యకాలమందు వలములాల నున్న ఐమిందారులు కాశ్మీర శైలద్ర ప్రభుత్వముపై తిరుగుబాటులు, దేశమెల్ల అరాజకమును, రక్తపాతముగలుగుటయు, వంశవంచనది తోలోగా ముఖ్యముగా ఘనీసీమహమ్మదు సాగించిన దండయాత్రల ఫలితముగా కాశ్మీరమునకు చేరువచే యున్న పాంచాల మందు ఇస్లాము మతము చ్యాపింపసాగెను.

మరడించిన కట్టకడపటి కాశ్మీర హైందవ చక్రవర్తి యొక్క భార్యను ప్రోసిరాజుక్రి. శ. 1888 లో పామీర్ అను ముస్లిము ప్రభువు మాతన మహమ్మదీయ రాజవంశము నొకరానిని స్థాపించెను. మద్యానియా నుండియు, భారత దేశము నుండియు ఎడతెగక వచ్చిచడిన దండములకల కారణముగా కాశ్మీరములో మహమ్మదీయ పరిపాలనా వ్యవస్థకు పునాదు తేర్చుడను పామీర్ పాలనములో గూడ రాజీయ పరిస్థితులు ఎట్టి మార్పును చెందలేదు. పామీర్ అనంతరము 1894 లో కాశ్మీరమును సుల్తాన్ నీకందర్ దేశిక్కించుకొనెను. ఇతడు హిందూ దేవాలయములను ధ్వంసమొనర్చి, హిందువులను బలకాత్మకముగ ఇస్లాము మతమున కలిపివై చెను.

అనంతరము 1420 లో నుతనసానమునకును, ఉచార వ్యభావమునకును, సన్నీలమునకును పేర్కొడిన వై నుల్లాబుద్దీన్ ప్రభువు సింహాసన మెక్కి పర్షియన్ భాషను అధికారిక భాషగా నొనర్చి, రానితోపాటు సమరసభావముతో సంస్కృత భాషకు సంపూర్ణ మైన ప్రోత్సాహ మొనగెను. ఇతడు బ్రాహ్మణులకై అట్టువన్ను తీసివై చి, వారికి ఆగ్రహారము తిచ్చెననియు, మహిమతో పాటు దేవాలయములను సురమృతకు చేయించెననియు, హిందూసంస్కృతిని పోషించెననియు, ఇతని అస్థానములో కవులు, గాయకులు గౌరవించ బడుమండిదననియు తెలియుచున్నది. ఇతడు 'రయుకు కాంధవు'డ ను ప్రతీతికలదు.

తరువాత క్రి. శ. 1588 వరకు కాశ్మీరమును ఐలహీను లగు మహమ్మదీయ ప్రభువులు కొంద చేలిరి. ఇట్టి స్థితిలో అదను కనిపెట్టి అక్బరు చక్రవర్తి 1588 లో కాశ్మీరమును తన సామ్రాజ్యములో అంతర్భాగముగా చేసికొనెను. అక్బరు కాశ్మీరమును మూడు విభాగాలుములు దర్శించెను. ఇతడు కాశ్మీరములో మాతన రెవెన్యూ విధానమును

ప్రతేకావైపును. 'హరివరవ్యవము' అను ప్రత్యాక్షత దుగ్ధమును నిర్మించినది అక్కరే.

ఇతని పిమ్మట ఆహారీగురు అధికారమునకు వచ్చెను. పానిపూర్ కాగ్, నీపాల్ కాగ్ అను ప్రముఖావములను వేత్రానందముగ నిర్మించినది ఇతడే. మొగలుల పాలనము క్రింద కాశ్మీరము అభివృద్ధి పథమును పురోగమించినది వారు అమలుపరచిన చట్టములు ప్రజామోదమును బడసిన వని ప్రాచ్య, పాశ్చాత్య చరిత్రకారులు నుడిచియున్నారు. ఓరంగజేబుగో మొగలుల పాలనము అంతమొందెను గవర్నరులు స్వవ్యవస్థముగను, నిరంకుశముగను ప్రవర్తించి పోగిరి. అధికారులు తమలో కామి తగవులాడుకొని రోజుమును ఆరాజము పాలిసిరి. అనంతరము కాశ్మీరము మరల నిరంకుశులైన ఆప్తము రాజుల వశమయ్యెను. (1750). వీరి కాలములో అట్టువన్నె తిరిగి విధించబడెను. కాశ్మీర ప్రజలు అష్టకష్టములకు లోనయిరి.

తమ కష్టముల కాపురోదలచిన కాశ్మీరీయులు పంజాబు వేలుచున్న ఒత్తిధుడగు రంజిత్ సింగును రక్షణకోరిరి. గులాబ్ సింగు అనువతడు రంజిత్ సింగు వెంట నుండి 1819 లో కాశ్మీరము నేలుచున్న ఆప్తము గవర్నరును అయింనెను. ఇట్టి ప్రజల సహాయమునకు ముదితులై, రంజిత్ సింగు గులాబ్ సింగుకు 'రాజా' బిరుదమిచ్చి, అమ్మూప్రాంతమును అతనికి ధారాతర్ర మొనర్చెను. అయితే ఈ గులాబ్ సింగ్ ఎవ్వడు?

గులాబ్ సింగ్ 'డోగ్రా' ప్రాంతీయుడైన 'డోగ్రా' రాజవంశీయుడు. ఈతని పూర్వులు ఆయోధ్య నుండియో లేక రాజపుటావా ప్రాంతము నుండియో పంజాబునకు వలసవచ్చి డోగ్రా అనునొక స్థిరనివాస మేర్పరచుకొనిరి. వీరిలో ఒక కుటుంబమునకు చెందిన గులాబ్ సింగు యొక్క రాజ ముత్తావల డోగ్రానుండి స్థానవ్రస్తులై అమ్మనకు వచ్చి చేరిపోయిరి. రంజిత్ సింగున కభిమానప్రాసరుడైన గులాబ్ సింగు అమ్మూప్రాంతమును పిలుచువచ్చెను.

గులాబ్ సింగు ప్రథముగా పరిసరములనున్న చిన్న రాజ్యములను లోబరచుకొని అనంతరము లడోక్, బాల్టి ప్రాంతములను అయింది టిబెట్ పై గూడ దండయాత్ర సాగించెను. 1839 లో రంజిత్ సింగు మరణించునప్పటికి, గులాబ్ సింగు పై ప్రాంతములమీద అధిపత్యము చెలాయించుచు,

కాశ్మీరముపై గూడ తన అధికార పూర్వకమైన ప్రభావమును ప్రసరించు వేసికొనెను. గులాబ్ సింగును వ్యయముగా చూచిన 'విగ్నో' యను ఒక పాశ్చాత్యుడు 'అతడు నిరంకుశుడైనను, మన విషయములలో నహంకారము'డని అభిప్రాయము వెల్లెలుచున్నాడు.

రంజిత్ సింగు అనంతరము గులాబ్ సింగు పతనము చెందగలడను వరంతి ప్రబలెను. అతని వలుకుబడి ఊహించుకొను, పిక్కు లభింపజేసి బాహారీయకు కొంటియిరి. ఇంతలో అతని అర్హ్యచక్రము గిగ్గిన తిరిగెను. అతడు వ్యయంక క్రిచ్చి అయించిన రాజ్యములేగాక కాశ్మీరము వంటి మందరమును లేకము కూడ అగ్ని సౌధీకృతమయ్యెడి మహాద్యుగ్య మాతనికి కష్టమూ చలలు కన్పించెను.

రంజిత్ సింగు అనంతరము, పంజాబునందు ఆరాజము చేలరేగి, రాష్ట్రమునయను పిక్కుపై వ్యయముల అధీనమయ్యెను. పిక్కులు సాహసముతో బ్రిటిష్ పై వ్యయములపై విజృంభించగా, ఫిరోజ్ షాకు కోటపర్య భీకరమైన యుద్ధములు సాగెను (డిశంబరు 1846). చివరకు 1846 జనవరిలో బ్రిటిష్ పై వ్యయములకు విషయము చేతులు చిన్నాములు కట్టెను. లాల్ సింగుఅను పిక్కుమంత్రి పదవ్యుక్తుడయ్యెను. ఇట్టిస్థితిలో అమ్మూప్రాంతము గులాబ్ సింగు, గవర్నర్ జనరల్ అయిన లార్డ్ హార్డింగ్ లో రాయకారము లాడుటకు ఆహ్వానించబడెను. ఈ సదరకాశమును పురస్కరించుకొని గులాబ్ సింగు బ్రిటిష్ ప్రభుత్వముతో ముంజనములాడ మొదలిడెను. అప్పటికిరకు పిక్కుపై వ్యయములు పూర్తిగా వరాఅయి మొందలేదు. బ్రిటిష్ పై వ్యయములు బాహారీయవర చూక్రమించుకొనగా, తయిత్రాంతులైన పిక్కులు లొంగిపోయిరి. గులాబ్ సింగు కష్టపయములలో తమకులేసిన పహాయమునకు ప్రతిఫలముగా బ్రిటిష్ ప్రభుత్వము ఈకుండి వరకుంతో కాశ్మీరమును, హాకరా అను ప్రాంతమును గులాబ్ సింగుకు పర్యవోక్తులతో కాశ్యవముగా ఇచ్చివేసెను.

గులాబ్ సింగ్ 75 లక్షల రూపాయలు చెల్లించునట్లును, బ్రిటిషువారి సార్వభౌమధికారమును పురస్కరించుకొని ప్రతిపదవ్యరము ౬౪ గుట్టమును, 12 శతమ బాలిమేకలును (ఇరువుగది, అయి అడవి) 8 శతక కాశ్మీరు కాలవలును బ్రిటిష్ ప్రభుత్వమునకు ఇచ్చునట్లును ఒప్పందము

రము జరిగెను. గులాబ్ సింగు, బ్రిటిష్ ప్రభుత్వ ప్రతినిధులు ఈ ఒడంబడికపై న సంతోషములు చేసెరి. ఈ ఒడంబడికనుబట్టి అవతర సమయములలో ఇరుపక్షములు రక్షణకొరకు ఒకరితోకరు వర్తనపై నీక పాపోయ్యము అందించుకొనుటకు అంగీకరించిరి.

గులాబ్ సింగు బ్రిటిష్ వారి సహాయముతో కాశ్మీరమును స్వాధీన పరచుకొనెను. అప్పటికి కాశ్మీరుపరిస్థితి మిగుల అస్థావ్యముగా నుండెను. గులాబ్ సింగు తీవ్రమైన పరిస్థితిని పరిదిద్దలేక పోయెను. అతడు 1867 లో మరణించగా, ఓమారుడైన రణజీర్ సింగు వంశోపసమైక్యము తప్పక అభిమానమును చూరగొనెను, అటు బ్రిటిష్ అధికారుల మన్ననలగుడ బొందగల్గెను. కాశ్మీరములో రాజకీయమంతరించి, ప్రజాపరిపాలన నెలకొని పంతవరకు గులాబ్ సింగు వంశీయులే రాజ్యపాలనము నిర్వహించిరి. కాని రాజకీయములో ప్రజలు సుఖమునుమోటు దెరుగురు.

భారతదేశములో బ్రిటిష్ ప్రభుత్వమునకు వ్యతిరేకముగా ప్రారంభమైన పహోయ నిర్యంత్రోద్యమము వలన ఉత్తీర్ణమైన కాశ్మీరుప్రజలు తమదైన వ్యస్థితిని కాపుకొనడంబడి 1981 నుండియు రాజకీయముపై చోరాలుములు పొగించిరి: అశేషభాగము లోనస్థితి, కాశ్మీరు మహారాజు హరిసింగు పరిమితమైన సంస్కరణములను మూలమే ప్రజే పెట్టెను. కాని సంస్కార భాద్యతాయుత పాలనకొరకై కాశ్మీరు జాతీయమహాభక్త తన చోరాలుమును తీవ్రవర మొనర్చెను.

భారతదేశమునకు స్వతంత్రము సంప్రాప్తించుటలో, (1947) కాశ్మీరమహారాజు తన రాజ్యమును భారతదేశములో విలీన మొనర్చెను. అప్పటికి భారతదేశమునుండి విడిపోయిన పాకిస్తాన్ ప్రభుత్వము రాజ్య విస్తరణ రాంజతో 1947 అక్టోబరు 20 వ తేదీన తమ వెలుగు ఒడంబడికపై పరిపాదు కొండజాతిమూకలతో కాశ్మీరముపై అకస్మికముగ పొయ్యడ దండయాత్రచేయించి పరోక్షముగ యుద్ధము నడపించెను. ఈసూకలు ముజఫరాబాదు, డోమోల్, బారాముల్లా, మున్నగు వగలముల వాక్రమించి శ్రీనగరుగొకటి పులోగమించెను. అట్టి జీవన్మరణ స్థితిలో ప్రజారదమును కోల్పోయిన మహారాజు పాలనము ఊగిసలాడుచుండగా జాతీయ మహాసభకావ్యములు కాశ్మీరు పరిపాలనా భాద్యతను స్వీకరించి భారతపై వ్యముల సహాయముతో శత్రురాదులను ప్రతిఘటించిరి.

నము ఊగిసలాడుచుండగా జాతీయ మహాసభకావ్యములు కాశ్మీరు పరిపాలనా భాద్యతను స్వీకరించి భారతపై వ్యముల సహాయముతో శత్రురాదులను ప్రతిఘటించిరి.

కాశ్మీరు సమస్య 1947 డిసెంబరు 31 వ తేదీన భద్రరా నమితికి ఇండియా వి వేదించెను. తత్ఫలితముగా ఇరుపక్షముల వదునుకాశ్మీరక యుద్ధ విరామసంధి మూలమే పానగను కాని, ఈ సమస్య ఇంతవరకు కాశ్మీరముగ పరిమ్యరించబడలేదు అనాటికి కాశ్మీరములో మూడవసంధి ప్రజేకము పాకిస్తాన్ అధీనమై, ఇప్పటికిని అచ్చట 'అలాన్ కాశ్మీర్' ప్రభుత్వము అను పేరుతో పాకిస్తాన్ తన పరిపాలన కొనసాగించుచున్నది. అమ్ము, కాశ్మీరు ప్రజలలో అధిక సంఖ్యాకులు మహమ్మదీయు లగుటచేతను, వారిది కూడ తమదేవతలే ముస్లిము సంస్కృతి యగుటచేతను, వారు పశ్చిమ పాకిస్తాన్ లో అంతభాగముగ చేరిపోవుటకు సహజముగ వాంఛించు రని పాకిస్తాన్ వాదములోని సారాంశము.

ఇక్కరాజ్య పమితికి నియమించబడు మర్యవర్తి విధ్యయమునై నను, లేదా సమితి పర్యవేక్షణకొరక జరుగు అసహ్యక నిర్ణయము (plebiscite) నై నను భారత, పాకిస్తాన్ ప్రభుత్వములు కట్టుబడుట సమంజసమని ఇక్కరాజ్య పమితి అధికారులు సూచించిరి. కాని అంతకు పూర్వమే కాశ్మీరు ప్రజా పరివత్తు, కానవనతల సంపూర్ణమోదముతో చట్ట జర్జముగ కాశ్మీరము భారత దేశములో విలీనమగుటచే కాశ్మీర, ప్రభుత్వమునై మూచనలను అంగీకరించలేదు. ఇప్పటికిని కాశ్మీరు, అమ్ముల రక్షణకై భారత పై వ్యములు కాశ్మీరమందు విడిపియున్నది. నూతనముగ పరిపాలనా భాద్యతను స్వీకరించిన కాశ్మీరు జాతీయ మహాసభ ప్రభుత్వమున కాశ్మీరమునకు నూతన రాజ్యాంగమును రచించవలసి వచ్చెను. అందులకై రాజ్యాంగ పరిషత్తుక స్థాపించబడెను 1958 నవంబరు 17 వ తేదీన పరిషత్తుకచే ఏకగ్రీతముగ ఆమోదించబడిన రాజ్యాంగ చట్టమందు ఈ గ్రాంధి ముఖ్యాంశములు బొందుపరచబడెను :

1. భారత దేశముతోపాటు కాశ్మీరమునకు గూడ సోదరిత్వ సమాజ నిర్మాణమే లక్ష్యము.
2. రాష్ట్రముందు రెండు కానవనతలు ఏర్పరువవలెను.

8. బాల్మీక కాళిదాసు కార్య వివాహాచార కాళిదాసుండి విదానమునకు.

9. దేశాధ్యక్షునిపై ప్రాంతీయ వ్యాయముయొక్క నియమావళి.

10. కాళిదాసునకు 'సదర్-ఇ-రియాసత్' అను తిరుగుముఖం నొక అధికారి ప్రజాపరిపాలనకు పన్నుకొనబడవలెను.

11. రాష్ట్రమునకు ప్రత్యేక పతాకము.

12. కానవన (Assembly) కు 100 మంది సభ్యులును, కానవనసభ (Council) కు 200 మంది సభ్యులును ఎన్నుకొనబడవలెను.

13. పాకిస్తాన్ ఆక్రమిత కాశ్మీర ప్రాంతమునకు 200 స్థానములను కానవనలో భాగంగా ఉంచవలెను.

ఈ రాజ్యాంగము భారత రాజ్యాంగమునకు అనుగుణ్యముగా నుండి 1967 అనంతరం 28 వ తేదీనుండి కాశ్మీర మంతటను అమలునకు వచ్చెను. కాశ్మీర ప్రజా ప్రతినిధులు భారత పార్లమెంటునకల్లా సభ్యులుగా కూడ నున్నారు.

ప్రజా ప్రభుత్వము అధికారము క్షీణించుట తోడనే కాశ్మీర మండలమును అన్ని రంగములలోను పెక్కు సంస్కరణములను ప్రవేశపెట్టెను. కార్యదక్షతతో భీషణ సమర్థుల బెడల్పునీ అచరణయోగ్యమైన చట్టములను, నిలదలనలను జాలిచేయుట ద్వారా నూతన ప్రభుత్వము ప్రజాభిమానమును పొందగలుగుచున్నది. ఏడాదికై నను పాకిస్తాను ఆక్రమణముతో నున్న కాశ్మీర భూభాగము మాత్రం కాశ్మీరములో లీనమై, అంతట కాశ్మీరముగా రూపొందినచేతనూ ఆ రాష్ట్రము యొక్క ఉత్కృష్టత విస్తృతమునకు గమనము, పర్యవేక్షణమునకు భాగించెను.

విజ్ఞాన కళా సంస్కృతి: ప్రాచీన కాలమునుండియు కాశ్మీరము విజ్ఞాన, కళా, సంస్కృతి విభావమునకు నిలయ నుయ్యెను. విభిన్నములైన మహారాష్ట్రములు, కాశ్మీరకాన ధోరణులు, కళా సంప్రదాయములు సహజీవనమొనరించుచుండెను. విశాల విశ్వములో నలు భాషల నుండి విభిన్నములైన కళా, చాక్రముల సంప్రదాయములను కాశ్మీర ప్రజలు పులికి పుచ్చుకొని, చాటివలన ఉత్తీరితులై, చాటిని తమ సాంస్కృతిక జీవితమును లీనమొనర్చుకొనిరి. ఉదాహరణములు నుండి వర్ణాశ్రయములు, విజ్ఞాన సంస్కృతినియులు అవంతలమైన మహాశిక్షకు

కాశ్మీర పర్యవేక్షణకు నడుమ నవతై తత్వమును, కాశ్మీరకానమును అనుభవించుకొనుటకై కాశ్మీర మే తెంచెడివారు. అచ్చట వికసించి వర్ధిల్లిన మతములు, సాంస్కృతిక సిద్ధాంతములు అసీయాఖండ మంతటను లేచివచ్చునైన తమ అమరకళానికై ప్రవరించుకొనిరి. ప్రాచీనకాలమునుండియు తొద్ద, గాంధార కళా సంప్రదాయములు కాశ్మీరముపై ప్రసరించి, కాశ్మీర జీవితములో లీనమయ్యెను. అదేవిధముగ భారతీయ, తొద్ద, హిందూ కళా సంప్రదాయములును, ముస్లిము చాన్సులైన సంప్రదాయములును కాశ్మీరకళాశ్రేణులకు వచ్చె తెచ్చెను.

సాంస్కృతిక సంయోగము, ఆధ్యాత్మిక సమైక్యత ఈ రెండును ప్రాచీనులైన కాశ్మీరు ప్రజలకు గర్వకారణమైన మహా విజయములు అవంతలమైన దేశాలయమునంటి అద్భుత కళాఖండములు కాశ్మీరము యొక్క అమూల్యములైన వీరై కళా శిల్పిచారిత్రములుగా చెన్నా రుచున్నవి. వై విద్యములో ఏకత్వమును పొందించుచుండు కాశ్మీరీయులు సిద్ధపాస్త్రులుగా విశ్వాధికారియగుటలో అద్భుత జీవించిరి. వలం, కళకాలలో పాటుగ కాశ్మీరము విజ్ఞాన సంస్కృతి శీలద్రముగ భాగించుటలో భాగస్వామి యయ్యెను. విజ్ఞాన జీవముల బెడలబ్బు విశ్వాభిమానముతో కాశ్మీర పాఠాభ్యసాంస్కృతికద్రవ్య ప్రచారము అవధికార రాయబారులైన నేల బాలుగు తెరగులను ప్రయోజించి, తమ దివ్యరంగేళముల నందించిరి. ఈ సందేశముల ప్రభావములే వా రుదగడిన తేజములు సర్వతోముఖముగ ప్రభావితములయ్యెను. అమూల్య సాంస్కృతిక విధి విశేషములకు నిలయమైన ప్రాచీన కాశ్మీరము ఇస్లాముకు ప్రవేశముతో నూతన ఘట్టమున ప్రవేశించి, తదాదిగా కలుగుచు వర్ధిల్ల పరిణామకళలో క్రొంగ్రొత్త రూపములు దరించిని. నవ పాత్రలొద్దయముతో కాశ్మీరము భారతములో సంపూర్ణముగ వైకృతములై, భారతీయ రాష్ట్రములలో ప్రముఖపాత్ర వహించగలదు.

ప్ర. డా. సు.

కాశీదాసమహాశంకరి

ఇప్పుడేమి: కాశీదాసమహాశంకరి భారతదేశమున ఏ ప్రాంతమునకు చెందినవాడో నిష్పక్షంగా రెప్పలేము.

మేఘమండలలోని 'రామగిరి' శిల్పము నమసరించి, ఇది నాగపూరు దగ్గర గల 'చేటి 'రామలిక్' అనియు, ఇతడు మహాకావ్యునిదనియు కొందరు అభిప్రాయపడుచున్నారు. కాని కాళిదాసేశమున పెక్కు రామగిరులు కనపడగలవు. మల్లి నాథుడు రామగిరికి చిత్రసూతుడును ఆశ్రమము చెప్పినాడు. కాశ్మీరమునగల కుంకుమపూవును చీశ్రిందికవాడేశ దొక్కడే యగుటచేతను, హిమాలయములను ఉత్సాహముతో వర్ణించినవాడగుటచేతను, కాళిదాసు కాశ్మీరమునకు చెందినవాడని చేరోక కొందరనినారు వంగదేశీయుడను వాడ మొకటి కలదు. చిత్రమూడిమ్యుని అష్టానములోని వాడగుటచేతను, ఉజ్జయినిని కొనియాడుటచేతను, కాళిదాసు చేటి మధ్య ప్రదేశమునగల ఉజ్జయినీనగరవాస్తవ్యుడని మరికొందరి మతము. మేఘమండలలోని ఉజ్జయిని నైవేది (1.28) లో ఈ నగరము-రాజధాని యని గాని, గుప్తరాజులకు చెందినదనిగాని చెప్పటకు ఆధారమేమియు కన్పించదు. చక్రవర్తిని గురించి గాని, రాజభవనమును గురించి గాని సూచన యేమియు నీట లేదు. కాని "నక్షత్రవిదిశాలక్షణరాజధానిం" (1.26) అను యిటుని పట్టులకు ద్వారమున కాళిదాసు కాలమున నేడు 'ఖిల్జా' యనబడు విలికానగరము ప్రత్యాకృతమైన రాజధాని యని చెప్పవచ్చును. కాళిదాసు కాలదేశమున ఎక్కడ ఉన్నాడని వది మనకు తెలియకున్నను, ఇతడు దేశమునంతను బాగుగా చూచినవాడని, కొంతకాలమైనను విదేశలో గడిపినాడని చెప్పు నీలున్నది.

పేరు : కాళిదాస వంశవృక్షము 860 ప్రాంతమునకు చెందిన యశోవర్మ అష్టావశవులలోనివాడగు చాక్రవర్తిరాజు తన "గౌడవతి" యను ప్రాకృతకావ్యమున భానుడు అల్లవలెనుండవలెను అగ్నివిగ్రహుడనియో, రఘువంశమును ప్రాసవచాని పేరు కుంకిదేవుడనియు (క్లో. 860) చెప్పినాడు. ఈ చాక్రవర్తిమును ప్రామాణికముగా నెంచవలసి వచో, కుంకిదేవుని దీక్షానామము కాళిదాసు కావచ్చును. ఈ సందర్భమున కాళిదాసకృతమని ప్రాయశఃముగా చెప్పబడు "కుంభశిల్పకరదేశ్యము" పరిశీలనార్హము.

కాలము : కాళిదాసమహాకవి ఏ కాలముచారమన దియు జటిలమైనదై, కాబుడు (క్రీ. శ. 860) ఐహోలి కాళిదాసున (క్రీ. శ. 864) కాళిదాసును స్మరింపబడితే ఈ

కవి క్రీ. శ. 860 అను ముందు కలదని చెప్పవచ్చును. మల్లి నాథుని ప్రకారము ఈతడు విశ్వాగుని ననుకరించుటను, కాళిదాస నాటకముల ప్రస్తావనలలో కన్పించు చిత్రమూడిమ్యుడు చిత్రమూడిమ్యుడు చిత్రమూడిమ్యుని వంశవారమును కాళిదాస కృతమని చెప్పబడు శోగితిర్వివాదకరమున గ్రంథ కర్త కా నీ గ్రంథమును 808 కలిపవచ్చురమున ప్రాసాది ననియు, తనతోకాటు వరాహమిహిరుడు మొదలగు నవకవుములు చిత్రమూడిమ్యుని అష్టానమున గలరనియు పలికాడు. ఈ గ్రంథము అప్రామాణికమని చెప్పు కొందరు విచారించుట కాళిదాసగ్రంథములలో కుమార, గుప్తేశ్వారి శిల్పములు తరచు కన్పించుటచే, ఈ కవి చంద్రగుప్త చిత్రమూడిమ్యుని అష్టానములోనివాడనినారు. వంశవారముజ్ఞులు క్రీ. పూ. చైత్రమశకాబ్దమున, వీరు క్రీ. శ. 860-418 ప్రాంతమునా డి కవి యని చెప్పుచున్నారు.

కుమారసంభవ కావ్యమున కుమారశిల్పము తరచు కన్పించదు. కాని రఘువంశమున కుమార, స్కంద, నేపాని, శరణ్య, గుహా శిల్పములు పెక్కులు కలవు. ఈ శిల్పములలో కుమారగుప్తుని స్మరణ కలదని యనుటకన్న రఘువంశమును ప్రాయము సమయమున మహాకవియొక్క కావన కుమారసంభవ వృత్తాంతమునై అన్ని మైనదని ఎంచుటయు క్రము. మహాకవి కుమారసంభవమును కొంత ప్రాస తరువాత రఘువంశ స్పృశికి వచ్చి, ఆ సైవ మొదటి కావ్యమును పూర్తి చేయదలచే ననుటకు కొంత ఆధారమున్నది. కుమారసంభవములోని పన్ని వేళముల రఘువంశమున (2-76, 83, 7-5) చాల కలవు రశీరేచి మరణమును గూర్చి ప్రాయదలచినట్లు రఘువంశమున (7-5) మూడవ కలదు. స్కంధుని చాక్రవర్త (2-88, 2-28, 5-88), వీరవృత్తి (8-55, 8-5), దేవదేవావతి వృత్తి, పాదవృత్తి యొక్క మూర్త్యవృత్తి (2-88, 2-28) రఘువంశమున సూచించబడినవి.

కుమారశిల్పము తరచుగా మున్నంతమాత్రమున కాళిదాసు కుమారగుప్తుని కాలమువాడని నిర్ణయించుకొనినది, అశ్వమేధుని మిథనవిధిలో గూడ ఈ పేరు వివిధంగా ఉపయోక్తమైనదని జ్ఞాపకముండుకొనవలెను. పైగా, ఒక్క రఘువంశపు మొదటిపద్యంలోనే అగ్నిశిల్పమునాథులగుట

(1-8, 10, 40, 68) కన్పించుటలే కాళిదాసు అగ్నిమిత్రుని కాలమువాడని దీని ఎంతరచాను?

మిగిలిన నాటకములలోవలెగాక, మూలవిశ్వామిత్ర మందలి భరతవంశకమున పూర్వార్థమున భావనప్రవృత్తిలోని భాగము. భారతీయ అగ్నిమిత్రుడనైన మాటలివి; మామూలుగా ప్రజాశ్రేయమును ఆర్యుడించుట ఇవట లేదు. పరివ్రాజకముగా వచ్చు ఆచారమును ఉల్లంఘించుటకు భారతము ఉత్తరార్థమున కలదు. అగ్నిమిత్రుడు రాజగుటచే, దివ్యసింహి కోరదగినదేమియు లేదని ఉత్తరార్థమున భావము. ఈ నాటకమున నాయకుడు, విరూపక్షుడు భరత నాటకములలోని పార్శ్వలత లేదు, ఇవట చాలవరకు సమకాలిక చాళుఖ్యభారతమున కేది చిత్రించినాడు. మేఘదూతలో ప్రస్తుతించిన “ప్రథివీదీపాలక్షణం రాజభావీ” అను మాటలలో అగ్నిమిత్రుని ముఖ్యపట్టణమైన విభీషణగరము చేర్చబడినది. శుంగ వంశీయుల కాలమునకు చెందిన ఒక పరిశ్రమయై కాకుంజలములోని ప్రథమాంక నర్మి చేశము చిత్రించబడినదికాదు. కావున కాళిదాస మహాకవి అగ్నిమిత్రునిని కాలమునకు చెందినవాడు కాళిదాసమహాకవి అనవచ్చును.

కవులయొక్క దీర్ఘజీవమునకు సముద్రగుప్తాదుల దీర్ఘజీవమునకు సామ్యము ఈవశ్యాత్తమే. కవుల పరిశోధనలు ౭౦౦౦ (౭.00) హజారులు వివరించు వంతు వడితీరముల తేలికాడు (౭.00.00). శ్రీశ. మూడు వాలుగు శతాబ్దములకు హజారులు వంతువడితీరమునుండి సింధునది వరకు వ్యాపించిరి. ఈ భారతములనుబట్టి కాళిదాస మహాకవి శ్రీ. పూ. మొదటిశతాబ్దమువాడని చెప్ప వీలున్నది.

గ్రంథములు: కాళిదాసకృతములని చెప్పబడునాటిలో ఋతుసంహారము, మేఘదూతము, కుమారసంభవము, రఘువంశము, మూలవిశ్వామిత్ర మిత్రము, విశ్వమోర్ఖ శియము, అభిజ్ఞాన కాకుంజలము, శ్రువలోద, శృంగార తిలకము, సుప్తకాల విలాసము, శృంగార రసాన్తకము, సేతుకావ్యము, కర్పూరమంజరి, శ్యామలాదండకము, ప్రశ్నోత్తరమాల, తోడ్కొలిపినాడభరతము కన్పించుచున్నది. వీటిలో మొదటి ఏడుగ్రంథములు ఒకేకవి వ్యక్తి చే రచించబడినవనియు, అతడే సుప్రసిద్ధుడైన కాళిదాస మహాకవి యనియు చెప్పగలము. కాళిదాసు అను ఒక మహాకవి

కవితోకమున ప్రఖ్యాతి నహించిన ఏమట్లు, అదేనామమును పలువురు భరించుట సహజము. తోట ప్రజలభావంలో కన్పించు కాళిదాసు మిగిలినవాటిలో కొన్నిటిని రచించి యుండవచ్చును ఇట్లే ఉత్తర కాలాన్యుతకర్త చేలోక కాళిదాసు.

రఘువంశ, కుమారసంభవ, మేఘదూతములతోను, కాకుంజలాది మూడు నాటకములతోను కన్పించు నర్మి చేశములు, పాశ్రవోపదా, శైలి మొదలగునవి నర్మిహితమైన పోలికలు కలిగియుండుటలే ఇవి యొకని కావ్యము అని వ్యవహరించ వీలున్నది. వీటిని రచించుటకు పూర్వము చెప్పినది ఋతుసంహారముగా కన్పిస్తును.

ఋతుసంహారము : ఋతుసంహారము ఖండకావ్యము. ౭౦౦ ఋతువులను చిత్రించు అఘికావ్యమిది. ప్రకృతిలో భావనావృత్తికి గోచరించు సౌందర్యము ఈ ఋతు సంహారమున ప్రతిఫలించుచున్నది. మానవునకును ప్రకృతిని అవినాశాన సంబంధమున్నదని, ప్రకృతిలో ఆచార్యులక తత్వము కలదని చెప్పు ఈ కావ్యమున భావనాసతీమ, తాత్వికము, ప్రపాదగుణము కలవు. కాళిదాసుని కర్మాతి కావ్యనాటకములకు ఈ ఖండకావ్యమున నాందిపడింది.

మేఘదూతము : సంతోక కావ్యములకు ఆదర్శము, ప్రియాదీయోగజనికముగు అకాంక్షముతో నవ్యరయ న్యూదయామప్రచేతము గలదియగు మేఘదూత మహాన్నత మగు కావ్యము. కులేశభావము వలన ఒక ఏడాది భార్యనుండి ఎడకాటు ననుభవించుచున్న యిడుడు రామగిరి యందు ఆపాధ మేఘమును కాంక్షము. కామార్తుడై చేతనాచేతన వివేకమును కోల్పోయి, తన భార్యతోక సంతోకమును తీసికొనిపోయిన మేఘుని యాచించును. పూర్వమేఘమున అలకాపురికి గల మార్గ వర్తన, ఉత్తరమేఘమున సంతోకమును కలవు. వ్యూదయమున రగుల్కొనిన వియోగాగ్ని మండమండముగా యమని తీర్ణింపలేయట్లుచే, మందాక్రాంతమున చెందు భాగములను మహాకవి నడిపినాడు. భావమును, భావనను సమన్వయంపజాలిన వృత్తముతో మేఘదూతము సుందర కావ్యముగా, అతిశయంగా పరిణమించినది.

మేఘముతోతాటు గిరి, నదీ, కానన, నగరాలు ఇటు చేతనములై నవి. చిరంజీవులను కగుల్కొనిన వాయుకుని

దోదరుడు మేఘుడు, మానవుని హృదయము ప్రకృతితో సంబంధమైనది. బ్రాహ్మచర్యమున నియుక్తుడైన మేఘునకు పూర్వార్థమున శిర్డయాశ్రావరణ కూడ విధింపబడినది. ఈ యాశ్రయ భరిమె తగిలినవను దర్శించుట.

కుమారవంశవంశము : భారతామర వధకు నాయకుని వాంఛించిన లేవనలు బ్రహ్మవద్దకు వచ్చి, తమవలేకాను సారము శివపార్వతుల వివాహమునకు ఇంద్రుడు చేసిన యర్హము, శివపార్వతుల తపస్సు, వారి కుళ వివాహము ఇతివృత్తముగాగల మహాకావ్యము కుమారవంశవంశము. ఎనిమిది స్కంధవరకే కాళిదాసుమహాకవి హాస, ఏకారణ ములవలననే దీనిని వదలివారు దీనిని పూర్వచేయదలచి నట్లు రఘువంశమున కొంతవరకు తెలియుచున్నది.

భారతీయ సంస్కృతికి, జాతీయతకు ప్రతీకయై, లేవ కాళ్యాయగుటచే, హిమాలయ వర్ణనతో కావ్యమారంభ మగుచున్నది. శౌండర్యోపాసన ఉత్తిష్టార్థ విషయమగుట చేతను, అదర్శవంతమగు మాతృత్వమునకు మూలభూత మగుటచేతను, తర్వాత పార్వతివర్ణన వచ్చినది. ఆధ్యాత్మిక శక్తియే ప్రజలమైనదని చెప్పుటకు వనవనర్ణన కలదు. వైష్ణవ మండలినిగా శివుని నెలకొల్పివాడు. భౌతికవికారములను కొంగక, వహానుహినులే కుర్చమైన శివపార్వతుల వివాహము వివరింపబడినది. 'నీ తపస్సులచే క్రితుడవైన నీ రామడను' అని శివుడు పార్వతిని తేవట్లు సంకీర్తించెను.

వియోగినీ వృత్తములో నడచిన రశమిలాసము, అనుష్టుప్బిందమునగల యుమల రాయభాగము, పార్వతి తపస్సు నిత్యము పురిందగిన నన్నీ చేశములు.

రఘువంశము : వాగర్థముల అవభ్యక్తిపరిచిత్తికి పార్వతికి వరమేకర్మలకు నమస్కరించి బ్రాయమించిన రఘువంశముహాకావ్యమున కావ్యకళను నమగ్రముగా అవగాహన చేసికొనిన యుద్ధమల్యుడగు మహాకవి కవ్వించును. అతిసులభమైన, నిత్యవ్యవహారమున నున్న వరము లతోని కవిభావాహినీ అభివ్యక్తమగుచు నిట గోచరించును. కావున, సంస్కృతమును అభ్యసించువారు మొట్టమొదట ఈ మహాకావ్యమును పఠించుట కలదు. పాండిత్యమును కొంత సంపాదించిన తర్వాత, మరల ఈ కావ్యమును చదువుట తప్పినది. అప్పుడే ఇందలి సౌందర్యము పూర్తిగా అర్థము కాగలవు.

అస్థాంతముదాక శుద్ధమైనవారు, భలోదయమువరకు కర్మల వాచరించువారు, విధిపూర్వకముగా అగ్నిహోత్రములను కాపాడువారు, అవరాధులను దండించువారు, రావమునకై అర్జునులవారు, పశ్యంతాలనకు మితముగా కాపించువారు, కీర్తికిగాను అయింపువారు, కైవలమున విచారాభ్యాసము గలవారు, యోగవంశమున వివశ్రయములు, వార్ధకమున మునివృత్తి వందించువారు, చివరకు యోగాగ్నిలో చేపమును తగ్గించినవారును అగు రఘువుల వంశమును చెప్పువలెతిగిన గ్రంథారంభమున ప్రతిష్ఠా వాక్యముల విచ్చివారు.

దిలిపుడు నందిని లేమవునకు కుట్రాపచేయుట, రఘువు యొక్క దిగ్విజయము, ఇందుమతీ స్వయంవరము, అల విలాసము మొదటి ఎనిమిది స్కంధలోను ప్రధాన స్థుములు. తర్వాతి కావ్యమున 18, 14 స్కంధలో రామాయణగాక మహాభారతముగా చిత్రంపబడినది. అగ్ని వర్ణన తీవ్రముతో కావ్యము సంపూర్ణముగా అంతమగుచున్నది.

సాధకములు : భారతీ, ఇరావతు అను భార్యలు గల అగ్నిమిత్రుడు వివర్ణ రాకుమారి యగు మాలవికను వివాహము చేసికొనుట మాలవికాగ్నిమిత్రము నందలి ఇతివృత్తము. అప్పురన యగు ఊర్వశిని తన మిత్రమును ద్వారాప్రేమించిన పురుషుడనుచు ప్రేమగాధ విక్రమోర్వశియనుండలి విషయము. శకుంతలను ఆశ్రమమున ప్రేమించి, తర్వాత ఆమెను విష్కరించి, అంగుళీయక దర్శనము ద్వారా పూర్వగాధను అవగతము చేసికొని దీవ్యాశ్రమమున పశిపుత్రులను తిరిగి పొందిన దుష్కంతుని కథ అతిజ్ఞానశాకుంతలము ఈ మూడు నాటకములలోను సమాగనన్నీ చేశములు, కుల్యకును పాత్రతోపాటు, నుండరమైన కవిభావాహినీ కవ్వించుటచే నీటిని విడదీసి పరిశీలించుట దుష్కము.

రఘువంశ, కుమారవంశవంశములకు ఈ నాటకము లకును కొంత దగ్గర సంబంధము కూడ కన్పించుచున్నది.

ఇతివృత్తము : కాళిదాస గ్రంథక సప్తపుష్ప : వివేకులైన పశ్యదుములు అను అగ్నిచే పరిశీలించబడిన కావ్యము అను సువర్ణమునకు నుండి వచ్చే రాగదశని రఘువంశమున (1-10) వత్తి, నేర్పుదుమటే మహాకావ్యమును అభ్యాసించు

టటు యోగ్యుడని మాంబికలో (1.2) చెప్పి, విభాగములు పెచ్చినపుడే కవికి ఆత్మ తృప్తి రాగలదని కాకుండాలున (1.2) అనివాడు. ఈ ఆశయములతో ప్రాచీనులలో కన్పించు ఇతివృత్తములను మొట్టమొదట వదలివాడు కాళిదాసు, తన మూడు నాటకములలోను కాళిదాస గ్రంథవస్తువు కలదనివాడు. ప్రసిద్ధమైన ఇతివృత్తమును అనవాలుగా గ్రహించి, తన భావనాక క్తి ద్వారా పన్ని వేళములను కల్పించి, క్రొత్త విషయమును సృష్టించి వాడు క్తిపై పన్ని వేళములలో నాయకా నాయకులను చూపుట ఒక పన్ని వేళము స్వాతంత్ర్యమును కోల్పోయి దారణ వద్ద నిష్పనాయకా నున్నది మాంబిక. వైష్ణవ శేషులలో చిక్కినది ఊర్వశి. మధుకరమును చిక్కి వల పించిన కళుంధం. కేవలము భౌతికముగా, ఇచ్చామివ మై యెలులేదన కళంగారమున సుఖము గాని, నొందర్యము గాని లేదని తెలుపుటకు గర్భవందీని వినియోగించినాడు. ఆధ్యాత్మికముగా శృంగారము పరిణమించుటకు అంతర సంపర్కం అవసరము "దుష్టనాశోఽపి తస్మిం కవహల అజరామ" అనివది మాంబిక. "సురాంగనా కర్మణి ఖండి త్యాగార్థ మూత్రం మృత్యులాభిన రాజహంస" అనివాడు పురూరవముడు. గానీ తెలుగుగా వోపు వకాళ చెమటకు నిరుగునట్లు దుష్టంతుని మనస్సు క్రమించినది. తన నిజ స్వరూపమును వ్యక్తముచేయలేనిది మాంబిక. పుత్ర దర్శనముతో పురూరవముడు తన తెడముకాగలడని దుఃఖించి నది ఊర్వశి. భావ స్థిరములగు అనవాంధర సౌహృదములను సరిగా తెలిసికొనజాలని దుష్టంతుడు తీరని మనో నేడనకు లోనై వాడు. పతి పరిత్యక్తమై, సహజమైన ప్రకృతికి వేరై పీచాకినిగా విలంబించినది కళుంధం.

నాయక నాయకులు : మూడు నాటకములలోను నాయకలను అభ్యుక్త సౌందర్యమూర్తులని భావించినారు నాయకులు. మాంబికను చిత్రించిన శిల్పికి కళావృత్తిలో సుందరమైన సమాధి కుదరకపోవుటచే చిత్రము కాంతి వినపడమైనది. 'అభరణస్థాని భరణ' మైన ఊర్వశి 'స్త్రీ రత్న పృష్ఠిరపరా'. కళుంధం ఆశామ్రాత పుష్పము, అలూపకరణయము, అనాస్థానిక మధువు, పుణ్యముల అఖండ ఫలము. ఇట్టి ప్రేయసానిని చీడి ఉండజాలని నాయకుడు పునర్వర్తనమునకు యత్నించుడు. పొందియుండి

ప్రేయసినీ పరిశీలించినది ఊర్వశి, కళుంధంను గమనించిన వాడు దుష్టంతుడు.

రస చిత్రణము : ఈ శృంగారము పరికరమై, ఆధ్యాత్మికముగా భావించి, కాంతమున పర్యవసించుటకు భిమార వంశవస్తున వపస్సు అచీడితమైనది. మాంబికకు అంధకము, ఊర్వశికి భరణిని కావము, కళుంధంకు దుర్భాసుని కావము విధింపబడినది. కావము అనివంశమిత్రమున కథా విషయమున కళంకమున్నదని ఎంచరాదు. నాయకా నాయకుల ఎడనాటుకు గల కారణములను కొంతవరకు సామాజిక అంతు వివరించుటకే కావము ప్రమేయించబడినది. మాంబికకు అంధకము విధించిన మహాకవి కావమునే కోరి, ఆధ్యాత్మిక అగమున గల క్తిపైకను కొంతవరకు చూపినాడు. తనతనకు ధర్మములను వదలి, పుణ్యక్షయములను కోరి, పుణ్యవిషయము లనే పరమావధిగా ఎంచినవారికి ఇతరులతో వైషమ్యములు వచ్చుట సహజము. స్వాస్థ్యము పరిచనంతవరకు నిజమైన సౌఖ్యము లేదునుకే 'రమ్యాక్షి పీఠ్య...' అని దుష్టంతుని స్థితి వివరించబడినది. పాన్దవ ప్రవృత్తిలో విప్లవితీకి ప్రభావ స్థాన మున్నది. విప్లవితీకి లరులు మాంబిక విషయమున మోసమును చూపినది 'కాళి'.

ఇరావతి మూలమున ఉద్విగ్నమై వాడు అన్నిమిత్రుడు. ఉద్విగ్నమై పరిణమించినాడు పురూరవముడు. చిత్రగణమైన కాంతను నిజమైన వ్యక్తిగా దలచి భావోద్వేదమున తగు లోనివాడు దుష్టంతుడు. ఈ ఉద్విగ్నత నుండి యెలులేదనది నిర్వలమైన, కాంత రసోపశ్చివకమగు శృంగారము. ఈ నాయకులు ప్రకృతిలోని సౌందర్యమునకు ప్రణీతులు. మాంబికను అకోకముతోను, కళుంధంను నవమాంబికతోను కాదాత్మ్యముగానించిన కవి ఊర్వశిని అకామానివాడు. ఇట్టి నాయకల వైష్ణిక సౌందర్యమును దర్శించుటకు నాయకులను విభావమున భావనచేసి, కాంత స్వరూపమగు ప్రేమకు వారి ధర్మ సంకాపమే ఆధారమని, ప్రాణమని నిరూపించినాడు.

మొత్తమును కొన్ని యంశములు : దుష్టంతుని వ్యక్తత, కళుంధం పడిన వాధకు మూలము వాగ్ధన అంశము, నాటకమున మరెవరుకన్పించిన కల్యాణికు కలం. కళుంధంను అభ్యుక్తవారికి వస్తువైషమ్యము గల ఈ ఉత్పల అంశమే మహాకవి ప్రతిభకు, మూలన స్వభావ పరిశీలనకు గొప్ప

ఉదాహరణము. గేయముగా వదలిన ఈ అంశమును చదివినకొని పౌదయ స్పందన మెక్కువ కాగలదు. యమకు, రతి, అజకు కావించిన విలాపగీతములకు తుల్యముగా పురుషరపుణి ఉపాద్యము గల శ్రోటకములో నాల్గవ అంశము, రుద్రవ్యంబున మహావైకల్యముగల అరవ అంశము, మాలవీకాగ్నిమిత్రములోని మహాచేదన గల మూడవ అంశము గలవు.

రథనారీతి, వర్ణనలు : సామాన్యముగ కాశిదాన మహాకవి పునరుక్తులకు తోడు ఉయ్యదు. ఒక వేళ పునరుక్తి కన్పించినచో, ఇట్టిభాగమున కొక మాత్రవ సౌందర్యము, పాశ్చాత్యభావ, మౌలికత్యము కన్పించగలవు. కల్పపునరుక్తి వ్యాఖ్యించుకొనిన అన్యప్రాసాలు ఇవని కవితలో కన్పించక రోవుటలే కష్టమంశమందలి తొమ్మిదవవర్గ గణవిధి కాజాలవని కొందరవివాదు.

వర్ణనకు దిగినపుడు ప్రధాన విషయమును వీడి విచారించదు. రఘువంశమున నాల్గవ వర్ణనోగల గ్రీష్మవర్ణన దిగ్విజయమునకు చెందినది. కుమార సంతకమందలి పసంత వర్ణన, తౌతిక శృంగారము అప్రధానమని చెప్పుటకు ఉద్దిష్టమైనది. దిలిపుడు రాజ్యభారమును వీడకమునుచే రఘువును మనముండు ప్రధానముగా విలివినాడు. రఘువు వీడవనర్హుల రాజ్యమును వదలినాడుకాని, అదవనర్హుండి, అజాతే ప్రధానపాత్ర. కళను చెప్పుటలో ఇట్టి ప్రమేయ నాదరించుట సామాన్యని వ్రాతలో కన్పించదు.

పాత్ర రోమణలో మానవులను కాను పృష్టించుచుంటి నని మతవిరోధు. తౌతిక వైకళ్యాచార్యమున ఉత్తమపురుష గుణములే రాజులకు అంశరణములని, రాజులుమాత్ర మానవులే అని చెప్పుటయొక, తోట, ప్రాపారము, సైన్యము మొదలగునవి రాజుల రోమణములకు అల్ప దళములని దృఢించినాడు. దిలిపునకు రాజవత్సవమున మంత్రి మొదలగునవి తేవము పరివృద్ధ మాత్రములు (1-19, 20.)

కేవలార్థముల విచారము మానవుల సాంఘిక వర్ణన వ్యవస్థ అదర్శముగా చిత్రించబడినది. కిన్నెనీపు చారిత్రావర్ణనకు వచ్చిన వస్త్రపులు, పరమసాద్వియగు ముత్తైరు పునుకూడ తమకెంటు తెచ్చిరి (3-11). కుమారై విచారా

మునకు తల్లిఅమ్మ ఇవనరము హిమవంతున కి విచారము ఇష్టమైనను, భార్యయొక్క అభిప్రాయమును తెలిసికొనగోరి, ఆమెవంశ చూచినాడట (3-36). భార తియనందస్మృతి, సంప్రదాయములలో పరిస్పృశమైన ఈ విచారము అందరమగు భావజనికము.

వాగర్థముల : చాగర్థముల సంబంధమును ఈ రెండింటికీ అవస్థవర్ణమున్నది. ఇట్టి సంబంధమునే భావమునకు, రూపమునకు సంపాదించిన మహాకవి కాశిదాను సౌందర్య పోషకుడు, లలితకళలకు ప్రముఖస్థానము నిచ్చినాడు నాటకప్రయమున సంగీతప్రవృత్తి, మాలవికలో నాట్య ప్రవృత్తి కాగుక కలవు. విలాపములకు, వియోగిని వ్యవ్రమున పాక్షకముగా పాదగల మహాకవి, హృదయవిహిత భావమును స్పష్టముగా చెప్పజాలని యనునది మంచా క్రాంతమ అలామింపలేనాడు. ఉపమ, అర్థాంతరన్యాసము లను చాడుటలో అద్వితీయ ప్రతిభను చూపినాడు.

కళలు : పార్శ్వని సౌందర్యమూర్తి. నాటకములలోని నాయికలు సుందర స్త్రీలు. సౌందర్యమే అలంకారము లేకు అలంకరణత్యము నివృత్తమని ఊర్వశిని కొనియాడి నాడు. 'పరమిహునవిద్యం' అని కళుంతలను ప్రస్తుతించి నాడు. సుందరవస్తువులను నిర్మించిన విభావ అదర్శ సౌందర్యమును నిర్మింపలేదు. కావుననే ఊర్వశి, కళుంతలను విభావ పృష్టికన్న ఖిన్నములకు ! 'దూపోచ్చ యేన విధివా మనసాశ్చకాను', 'స్త్రీరత్నవృష్టి రవరా', 'తస్మిన్ విభావాశ్చర్యేన విభాను'. ఈ మొదలుగాగల పంక్తు లనేకము లీకావ్యములలోన్నవి. విభావయొక్క చిత్రలేఖనము మాత్ర కళుంతసౌందర్యమును నటిగా చిత్రించజాలదు. ('చిత్రే నీవేకళ్య.....')

యమకు తన భార్యను చిత్రించుచు, సుందరావయవములన్నిటిని ఒకచో నమాతీకపరచి, ఇందులో సౌందర్యప్రతితి పూర్తిగా కలుగకరోవుటనే ఆమె బ్రవృత్తి యొక్క మొట్టమొదటి పృష్టియని హృదయమును నమాధాన పరచుకొనినాడు (2-21). సౌందర్యవృష్టికి అతిశయము, విజ్ఞానయుగము నగు యోజన అవనరము (మా. 2-18). మాతీకలే ఉన్నతివమైన చిత్రమునలే, సూర్యకిరణముల స్వర్ణలే వికసించిన అరవించమునలే సౌందర్యములను అవయవములతో నలరారు పార్శ్వని ఆరా,

రము నవయోగమును ద్వారా అభివ్యక్తమైనది(1.81). ఈ సాందర్య చిత్రణలో శౌర్యశిలములను ప్రధానముగా భావించి, అనెచాది శక్తిములను ప్రయోగించి, సౌర్యశిల భావించబడు. పుష్పమువగా, అందలి అవసరమున సాందర్యమున్నదట (కు. పం 1.81, 82). ఇంతేకాదు తన మహాకావ్యమున శివుని వైష్ణవగురవనిగా భావించిన కాళిదాస మహాకవి కామంతలమున ఆశ్రమములలోని యజ్ఞములలో రహస్యగలరవబాడు.

వైదికదృక్పథము : వైదికక్రియలపై, ఆశ్రమములపై కాళిదాస మహాకవికి గొప్ప ఆదరము, శ్రద్ధ కలదు. ఆశ్రమ ప్రధానములగు రహోదయలలో తెలుపు అంతర్లీనమని చెప్పి, వాగ్దశమున ఆశ్రమమునకు రావలసినదిగా శకుంతలకు కలెప్పించి చెప్పించిపాడు. భూలోకమున ఆశ్రమములలో ప్రారంభమైన కామంతల వాటకము ద్యులోక మందలి ఆశ్రమమున పూర్ణమైనది. రఘు మహారాజు కౌత్సవి గౌరవించిన ఘట్టముకూడ కవియొక్క దృక్పథమును చాటుచున్నది. ఇట్టి మహాకవి, భ్రమలలో ప్రవృత్తిచెందిన నరవృత్తి వర్ణిల్లుగాక యిది ప్రాశ్నించుటయే గాక, పునర్జన్మ లేకుండచేయుమని ఆభ్యుపనిని చేసుట ఆశ్వర్యశరముకాదు.

సౌమ్యము : నమ్మరుములు అను అన్నిచేత తన కావ్య మవర్ణమునకు వచ్చెరాగలదని, విద్వాంసులు మెచ్చనంత వరకు తన కావ్యపుష్పిపై తన కావ్యవిశ్వాసములేదని వర్ణించ మహాకవి కాళిదాసు రచనలో అహంకారము కన్పించదు. విశేషమగు విషయము, వేదవాద్యయముపై శ్రద్ధ క్రద్ధలు, అద్వైత వేదాంతమున గాఢమగు నమ్మకము ఈ మహాకవికి గలదని ఈ కావ్యములు వర్ణకము చేయుచున్నవి.

పో. మ.

కాశీశ్వరము :

కాశీశ్వరము కరింకగరము మండలమునందలి మంథెన బాలాకాయందు మంథెనకు తూర్పుగా 20 మైళ్ళ దూరమున గోదావరి నదియొక్క దక్షిణ తీరమునందున్నది. ఇక్కడనే "ప్రణేత" యను ఉపనది గోదావరియందు కలిసినది. కాశీశ్వరము ప్రాచీన కాలమునుండి చాల ప్రసిద్ధమయిన శైవక్షేత్రము. వేదిక చాల కుగ్రామముగా

మన్నది. ఇక్కడికి చేరుటకు నరియయిన సౌకర్యములు లేవు. ఇచ్చటి దేవాలయములు చాల శిథిలవృద్ధియందున్నవి. అయినను యాత్రికులకు దూరదూర దేశముల నుండి వచ్చుచునే యుండురు కాశీశ్వరమునకు, మంథెన, మహాదేవ పురముల మీదుగా వెళ్ళుటకన్న పరిపంపమండి గోదావరిని చాటి వచ్చుటయే చాల ముఖ్యము కాశీశ్వరమును దర్శించు యాత్రికులలోగూడ బొంబాయి ల న్నరు కాశ్య నివాసులే అధిక సంఖ్యాకులుగా ముందు. ఈ ప్రాంతము చాళుక్య, కాకతీయ పామ్రాణ్యముల వైభవ విశేషములను బాపుచుండును.

కాశీశ్వరమును "దక్షిణకాశీ" అని వ్యవహరించుటయు గలదు. ఈ వ్యవహారము దీని ప్రత్యేక మహిమకు చిహ్నము కాకపోయినను, ముఖ్యములైన శైవ క్షేత్రములలో విదిటూడ సోక్కుటి అని తెలియుచున్నది

శౌగోళముగా వేటి అంధ్రదేశమునకు కాశీశ్వర మొకవైపు నదివద్దగా మన్నది. ఇది చాల ప్రాచీన కాలమునుండియు నిశ్చయ కలదని కొందరి యాహా ఇందుకు మన దేశమునకుగల "తెలుగు" అను పేరును వా చాచారముగా జూపుచున్నాడు. ఈ తెలుగు పదము "త్రిలింగ" శబ్ద భవమనియు, ఆ త్రిలింగములు శ్రీకైల, దాజురామ, కాశీశ్వరములందలి వనియు, అహోబలవతి, అచ్చికవి, చిన్నకోట పెద్దన పుష్పముగా చెప్పుమున్నాడు. త్రిలింగములను గూర్చియు, తవ్వంబందమున కాశీశ్వరమును గూర్చియు మన మెరిగినంతవరకు మొట్టమొదట చెప్పినవాడు ప్రతాపరుద్ర మహారాజుడ అస్థానవిద్యాంసుడయిన విద్యాధిపతి మహాకవి. అతడు ప్రతాపరుద్ర యశోభావదేవము అన అలంకార గ్రంథమున ప్రతాప రుద్రుని సంకీర్ణించినట్లుగా

"యై శైవ శ్రుతి శేషయాతి మహాశిం

భ్యాశిం త్రిలింగాఖ్యయో

యేషాం కాళి రాక్షాశ్చి విభవై.

తైలాన తైలాః కృతాః

తే దేవాః ప్రవర శ్రుపాత మధురాః

శ్రీకైల కాశీశ్వర

దాజురామ నివాసినః

ప్రతిదినం త్యుచ్చైయసే జాగ్రతు."

అను శ్లోకమున కాశీశ్రవణమును పేర్కొనెను. ఆంధ్రదేశము నందలి కాశీశ్రవణగ్రామమును వేర్కొని మొదటి చారిత్ర కాధారము విద్యానాథుని శ్లోకమే యని తెలియుచున్నది.

విద్యానాథుని పై శ్లోకమునుబట్టి కాశీమీయ యుగము నందు కాశీశ్రవణము మిగుల ప్రసిద్ధమయిన వై న త్తేత్ర మయి, శ్రీశైల కాతాచార్యులు త్తేత్రములతో సమాన మయిన సుహృద్భ్రముకలదిగా నెంతవరదెననుట నిశ్చయము.

"అశ్వినవరండి" "శేవనరచితమైన" దశకుమారచరిత్రము" నకు వీరికీ వ్రాయుచు శ్రీ శేషాద్రిగమల కపుటు దశకుమార చరిత్రయందు ఆంధ్ర నగరములు కొన్ని పేర్కొనబడినట్లు వచించి వాటియందు "కాశీశ్రవణము" కూడ నున్నట్లు చెప్పిరి. ఇది సత్యమయినచో విద్యానాథు నకు ముందుకూడ దండికాలమునందే ఆంధ్రదేశస్థమయిన కాశీశ్రవణము ప్రసిద్ధమయి యుండెనని తెలియగలదు. దశకుమార చరిత్రమునందలి మంత్రగుప్త వృత్తాంతము నందు ఆంధ్ర నగరమును, ఆంధ్రరాజును వేర్కొనబడుట యథార్థమేకాని, యందు కాశీశ్రవణ ప్రశంస కావరాదు. మరి యొకచోట దానియందే పుచ్చిన్నన చరిత్రమునందు రాజవాహనుడు "సోమరత్న" మహా కాశీశ్రవణారాధనా సంతరం శవదర్శనాం...నిజకటం ప్రావయ్య అగచ్చ" అని సోమరత్నపురో పలికినట్లు గలదు. ఇక్కడ మహా కాశీశ్రవణము ఉత్తయినయందలి మహా కాశీనాథుడేకాని కాశీ శ్రవణమునందలి శివుడుకాదని అకాశా నందర్శనమునుబట్టి తెలిసికొనవచ్చును. ఇదివఱకు మరియొకచోట కాశీశ్రవణ ప్రసిద్ధి మన యాంధ్రదేశస్థమయిన దానినిగూర్చివది దశకుమారచరిత్రమునందు తెనుగునగాని, సంస్కృతమున గాని ఉన్నట్లు కావరాదు. ఇదికాక వర్ణదానదీధీరము నందు వీరికీ కాశీశ్రవణతేత్రమున్నట్లు పురాణములు చెప్పు చున్నది. వీటినిబట్టి ఉత్తర దేశస్థమయిన కాశీశ్రవణ త్తేత్ర మునకు అనుకరణముగా ఆంధ్రదేశమునందు గోదావరి యొడ్డన నీకాశీశ్రవణతేత్రము ననువాచికాలమున వెలసె నని యూహించుటయు నవసరముకాదు. అట్టితేత్ర ములు కొన్ని దక్షిణదేశమున నేర్పరచెననుట మధురాని నగరజామములే సాక్షి.

కాశీశ్రవణములో వై న, దౌర్దగిర్వాణముల అవశేష ములుకలవు. అందులే ఈతేత్రము రెండుచేరి సంవత్సర

ములనాటి సుప్రసిద్ధ త్తేత్రముగా విలసిల్లివట్టూహించ వచ్చును. తరువాత ప్రకమముగా ఇది వై నత్తేత్రముగా మారివట్లు చరిత్రకారులు భావించుచున్నారు. నికుంభు డను రాక్షసుడు కాశీశ్రవణప్రాంతమును పరిపాలించు చుండగా, ఆంధ్రదేవిష్టువు ఆ రావపురి బయలంచి, దానిని తన వేంగిరాజ్యమునందు కలుపుకొని నమటుకు చారిత్రకాధారములున్నట్లును, ఈ ఆంధ్రదేవిష్టువు శ్రీ, క, టి న కాశ్చి వాడని ఊహించబడినట్లును చెప్పబడినది. కాని కొందరు చారిత్రకు లియాంధ్రదేవిష్టువు సాతవాహన రాజులకన్న ప్రాచీన కాలముననే ఆంధ్రదేశము వేలివట్లు భావించు చున్నారు. "ఆంధ్రదేవిష్టువు నికుంభునిచేరి ముహూర్తము లగు వానినూడి భయమును మోస్తాను మరియు ను హేంద్ర వర్ణవమును, శ్రీమేశ్వరమును, కాశీశ్రవణమును, శ్రీశైలమును కలిపి యాంధ్రదేవిష్టువు తన రాజ్యమునకు ప్రాకారమును నిర్మించెను." "ఆంధ్రులచరిత్ర - సంస్కృతి" (101, 102 పుటలు) అను గ్రంథమునుబట్టి కాశీశ్రవణము బ్రహ్మాండ పురాణ కాలమునుండియు సుప్రసిద్ధమయి యున్నట్లు చెప్పవచ్చును.

శ్రీరాముడు వనవాసముచేయుచు కాశీశ్రవణప్రాంత మున చరించినట్లు అక్కడ స్థానికభవములున్నట్లును, సామ్రాట్ పురాణాంతర్గతమయిన కాశీశ్రవణంధమునందు కాశీశ్రవణలమహావత్సర్గు మనేక కథల మూలమున నిరూ పించబడినట్లును తెలియుచున్నది. దీని యాధ్యాత్మ్యము విచారణీయము.

కాశీశ్రవణమునందలి లింగమునం దొక ప్రత్యేకకళలరు. ఇక్కడ వొకే పావనస్థముపై రెండులింగములు గలవు. అందొకటి కాశీశ్రవణలింగము, రెండవది ముక్తిశ్రవణ లింగము. అందు మొదట కాశీశ్రవణుని పూజించి తరువాత ముక్తిశ్రవణుని పూజించవలయుననియు, ఇట్లు పూజించి వారు యమలోకభారము అనుభవించక మోక్షమును గొందుకురనియు విదితమగుచున్నది. ముక్తిశ్రవణ లింగ మునకున్న రెండు తిలములలో వెంక నీరుపోసినను అది నింజవనియు, ఆంధ్రములనుండి నీరు గోదావరిలోనికి చేరుననియు, భద్రుల విశ్వాసము.

ఇతర బ్రహ్మాణ్యములతోపాటు వెంకటేశ్వరాలయము, వరప్రభాణ్యాలయము, అన్నపూర్ణాలయము, వీందు మాధవ

మందిరము, జాలరాశేష్వరాలయము, వీరభద్రేశ్వరాలయము, రామాలయము, వంశరేఖరాలయము మున్నగు ఆలయములు మిక్కిలి శిథిలావస్థయందున్నవి కాశీశ్వర దేవాలయములోని శిల్పకళాఖండములు కోన్ని అపూర్వమగ్నియములుగా నున్నవి.

పై ఆలయములన్నియు నోశీశాలమున వర్ణింపవని చెప్పలేము. మన దేశమునందు అతి ప్రాచీనకాలము నుండియు కై నము అధికముగా వ్యాప్తియందుండి యున్నట్లు ఆదేశ దారిద్రకాధారములు చెప్పుచున్నవి.

తరువాత కై న దౌర్ద్రుతములు మరల కై నము, వై ది కము, వీరకై నము, వై స్ణవము, మహమ్మదీయమతము ఒకదాని యవంతరమింకొకటి క్రమముగా వృద్ధిబొందినవి ఏమతమెక్కువ ప్రచారమునందున్నప్పు డాయా మతము లకుజెందిన అలయములు చెలినవి. ఇన్ని ఆలయము లోశీ స్థలమునందున్న కాశీశ్వరము అన్ని కాలములందు అన్ని మతములవారికి వర్తితమయిన యాశ్రాస్తలముగా విరాజిల్లెనని చెప్పవలసి యున్నది. కాశీశ్వరము పూర్వము మహావై శవము ననుభవించిన గొప్ప పుణ్యక్షేత్రము.

అ. రా. శ.

రే

కిరణ ప్రసరణము (Radiation):

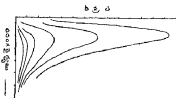
ఒక శీత్రం నుంచి వచ్చే యొక శక్తి నలు దిక్కులకు వ్యాపించుటయే 'కిరణప్రసరణ' మనబడును. దీనినే ఇంగ్లీషులో "రేడియేషన్" అంటారు. భౌతిక శాస్త్రములో, ఉష్ణధారణ కిరణ ప్రసరణము (Thermal radiation), అంతరిక్ష కిరణప్రసరణము (Cosmic radiation), రేడియో అక్టివ్ కిరణప్రసరణము (Radio active radiation) మున్నగు పలురకములై నవిశేషముల నల (Phenomena) ను కిరణప్రసరణము (Radiation) వివరించును. చిటిలో యెరుదది, అనగా ఉష్ణకిరణ ప్రసరణము పరిశీలనముగ ఈ వ్యాసమునందు వివరింపబడినది.

ఉదాహరణ: ఎండలో నిలబడినపుడు మనము పొందు ఉష్ణత, మంచుగడ్డకు (Ice Block) నమీవములో నిలబడి నపుడు మనము పొందు శీతలత్వము, ఉష్ణధారణ కిరణ ప్రసరణమును విశేషఘటనకు గూర్చి మనము అత్యంత సామాన్యముగ గడించు ప్రయోగానుభవము, ఉష్ణపరార్థములనుండి అయిదు జేతలు ఒక విధమైన కిరణ ప్రసరణము, మన శరీరములో ప్రవేశించి శోషణము (absorption) చెందుటవలననే 'ఉష్ణము' అను భావము మనకు గోచరించుచున్నది. శీతలత్వము అను భావము శీతల పరార్థముల నుండి ఉత్పన్నమగు 'వేగోక విద్యుదుగు కిరణ ప్రసరణము వలన కలుగునని ఇంతకు పూర్వము శాస్త్ర

జ్ఞులు ఊహించిరి కాని 1782 లో 'ప్రివోస్ట్' (Privost) అనునతడు తన 'వినిమయ సిద్ధాంతము' (Theory of exchanges) లో పైన ఉపాహరించిన రెండు విధములయిన అనుభవములయొక్క లక్ష్య చిత్రము (Unified picture) ను ప్రతిపాదించెను. ఇతని సిద్ధాంతము ననుసరించి, పరిమితమయిన ఉష్ణోగ్రత గల ప్రతి పరార్థము నిర్విరామముగ ఉష్ణధారణ కిరణప్రసరణమును ఉపగ్రతము చేయును ఈ ప్రసరణము యొక్క శీత్రత (Intensity) ఆ పరార్థముయొక్క ఉష్ణోగ్రతపై ఆధారపడి యుండును. ఉష్ణోగ్రత అధికమైనచో, ప్రసరణము యొక్క శీత్రత అధికమగును. సూచన శరీరములు ఈ సిద్ధాంతమునకు అపవాదములు (exceptions) కావు. అగ్నికి దగ్గరగా భూర్భుమిపుడు మనము ఉపగ్రతము చేయు కిరణ ప్రసరణముకంటె ఎక్కువ కిరణ ప్రసరణమును మనము గ్రహించుము దీని భౌతికశాస్త్రము ఉష్ణ శాలాశము, తదనుభవము. మంచుగడ్డ నమీవమున భూర్భుమిపై, పై అనుభవమునకు భిన్నముగా, మనము పొందగలుగు శీత్రత ఎక్కువ శీత్రత ఉపగ్రతమైనదృటయు, శక్యలితముగా ఉష్ణోగ్రతమును కోల్పోయి, శీతలత్వమును అనుభవించుటయే జరుగును.

విద్యుదయోగ్యత వర్ణమాల (Electromagnetic Spectrum): క్రీ. శ. 1782 నుండి 1900 వరకు, కిరణ

ప్రసరణము యొక్క ధర్మమును అధ్యయనమునకు రాని పుష్కలమును తెలిసికొనుటకై ప్రయోగాత్మకమును,



సిద్ధాంతరూపమునకై న పరిణామముగా అభివృద్ధిచేసి, దీని ఫలితముగ, ఉష్ణ వచార్థములనుండి అపొకృతమైన విద్యుదయస్కాంత తరంగములు కిరణ ప్రసరణములో ఉత్పన్నమగుచున్నవి. ఈ తరంగములు, ఉత్పత్తి స్థానమునుండి జలయంతరి ప్రయాణించునపుడుకూడ కక్షిణి కొనిపోవును. ఈతరంగములు ఏదేని యొక ఉపరితలముపై పడిరానితో శోషణము (Absorption) చెందునపుడు, ఈ కక్షి ఉష్ణముగ మారును. "సూర్యుని ఉష్ణశక్తిని విద్యుదయస్కాంత ప్రసరణము వలన కలుగుచున్నచో, సూర్యకాంతి కూడ విద్యుదయస్కాంత పుష్కలము కలిగి యున్నదా? కలిగియున్నచో, రెండింటికీగల భేదమేమి?" అను రెండు ప్రశ్నలు పుట్టుచున్నవి వీటిలో మొదటి ప్రశ్నకు అపురవమని సమాధానము. రెండవ ప్రశ్నకు సమాధాన మిచ్చుటకు పట్టకము (prism) గుండా పోవు సూర కిరణ ప్రసరణము (solar radiation) యొక్క ఫలితమును పరిశీలించవలసియున్నది. పతన శుక్ల ప్రకాశము (Incident white light) తరంగతరములై యున్న ఎరుపు, ఊదారంగు మొదలయిన అనేక భిన్నవర్ణములుగ గాఢపట్టకము చీల్చునది న్యూటన్ విహాసించెను. దీనికి వర్ణమాల (spectrum) అని పేరు. ఈ వర్ణములు చేర్చేరు తరచుదనము (frequencies) తో తరంగ దైర్ఘ్యముల (wave lengths) తో బాధ్యు విద్యుదయస్కాంత తరంగముల వలననే కలుగుచున్నవి. ఊదారంగు కిరణతరంగ దైర్ఘ్యము కంటె అరుణ కిరణతరంగదైర్ఘ్యము అధికము. రాని ర్యక్తపరిమితుల (visible limits) వర్ణ వర్ణమాల అంతమొందదు. అరుణ కిరణముల భావల అంతకంటె ఉన్నతతరమైన తరంగ దైర్ఘ్యముండలములతో పోల్చుచో

అనువతడు క్రీ.శ. 1800 తో మాతనమయిన ప్రసరణము వొక రానిని కనిపెట్టెను. ఇది 'పరారుణ కిరణ ప్రసరణ' మని (Intra-red radiation) అనబడును. దిట్ట అను మరీయొక శాస్త్రజ్ఞుడు తరంగ దైర్ఘ్యములతో కూడిన మరీయొకటి ప్రసరణమును కనుగొనెను. ఇది ఊదారంగు రాని కంటె చిన్నది, దీనికి పూర్వ నిలతోహిత కిరణ ప్రసరణము (Ultra-violet radiation) అని పేరు. పరారుణ కిరణ ప్రసరణము, పూర్వ నిలతోహిత కిరణ ప్రసరణము— ఈ రెండును వర్ణమాల యొక్క పరిమిత వైశాల్యములపై వ్యాపించుచున్నవి. వీటిలో మొదటిది, రాని యొక్క గురుతర తరంగ దైర్ఘ్యములు కారణముగా కాహ్యర్వక్తములగు పూర్వనిలతోహిత ప్రసరణముల కంటె అధికతరముగా పచార్థమందు శోషణము చెందును చాటికంటె అధికతరమైన ఉష్ణశక్తిని ఉత్పత్తిచేయును. ఇది విద్యుదయస్కాంత వర్ణమాలలోని భాగము. దీనికి సాధారణముగ ఉష్ణధారణ ప్రసరణము (Thermal radiation) అని పేరు. పూర్వమయిన విద్యుదయస్కాంత వర్ణమాల యందు దీర్ఘ తరంగములట్టియు, ప్రాప్యతరములు నట్టియు రెండు విధములయిన తరంగ దైర్ఘ్యములు గల మండలములుండును దీర్ఘ తరంగదైర్ఘ్యము (Longer wave length) వైపున రేడియో తరంగములును, ప్రాప్య తరంగ దైర్ఘ్యము (short wave length) వైపున x కిరణములు, y కిరణములును మనకు లభించును.

ఉష్ణధారణ కిరణ ప్రసరణ ధర్మములు : తరంగ దైర్ఘ్యములలో గల భేదము వచ్చి ఉష్ణధారణ కిరణ ప్రసరణము వెలుగు (light) కు పోలివచ్చే యగుటచే, వీక్షణకక్షిణి కల్పించు ధర్మము వచ్చి తక్కిన వెలుగురు యొక్క ధర్మములు, (Properties of light) అన్నియు రాని యందు కలవను విషయము సత్యమని (correct) ద్రువపడెను. ఈ ముఖ్యధర్మములలో కొన్ని క్రింద వివరించబడినవి.

1. కాంతి వలెనే కిరణ ప్రసరణము (Radiation) గూడ పరక రేఖలలో ప్రయాణించునట్లు కనిపించును.
2. కాంతి వేగముతోనే కిరణ ప్రసరణము గూడ కూర్చుండు గుండా (అనగా ఊదమునకు 1,88,000 మైళ్ళ వేగముతో) ప్రయాణింపగలదు.

8. కాంతి ప్రసరణము ప్లిగ్గములైన ఉపరితలముల (Polished surfaces) నుండి ప్రతిఫలించును; కాంతి ప్రసార త్వర మాత్రముల (Laws of reflection of light) కు అది లోబడియుండును.

4. రెండు కీరణ భేద్యమాధికములు (Transparent media) కలియు నరిహద్దువద్ద ప్రసరణము ప్రతిఫలనము (refraction) ను చెందును; కాంతియొక్క ప్రతిఫలన మాత్రములతో ఇది అనుసరించును.

5. దృశ్యప్రసరణమునది, ఇది జోక్యము (Interference), నమనము (diffraction), స్రవీకరణము (polarization) అను గుణములను ప్రదర్శించును.

6. అది, కా ప్రసరించు ఉపరితలములపై ఒత్తిడి కల్పించును.

కీరణ ప్రసారము : ఇదివరలో పేర్కొని నట్లు ఒక పదార్థమునుండి ఉద్భవించు ఉష్ణధారణ కీరణ ప్రసరణముయొక్క తీవ్రత దాని ఉష్ణోగ్రతపై ఆధారపడి యుండును. ఇంతేకాదు, ఒక ప్రమాణముగల ఉష్ణోగ్రత గలిగియు, నల్లనైన, తెల్లనైన, ప్లిగ్గ (polished) మైన, అస్పష్ట (dull) మైన - ఇట్టి ఖిన్నములైన ఉపరితలములుగల పదార్థములనుండి, చేర్చియు ప్రమాణములలో ఉష్ణధారణ కీరణ ప్రసరణము జరుపుచును. నల్లనైన నట్టియు, ప్రకాశకాంతమైనట్టియు ఉపరితలములు, తెల్లనైన నట్టియు, ప్లిగ్గమైనట్టియు ఉపరితలములకంటె అధిక తరమైన ఉష్ణధారణ కీరణ ప్రసరణము జాదించును. కాంతిప్రసారమునుండి అట్టి ఉపరితలముల మీద కాంతి ప్రసరణము జరిగినపుడు, తెల్లనైన, ప్లిగ్గమైన ఉపరితలములకంటె, నల్లనైన, కాంతి రహితములైన ఉపరితలములే (black and dull surfaces) కాంతి ప్రసరణమును ఎక్కువగా శోషణము చేసికొనునని గమనింపబడినది. ఉద్ధారము (emission) వందును, శోషణమువందును నల్లని ఉపరితలములే మిగుల సమర్థముగ గ్రహించును. తరతరలాడెడి ఒక లోహపు పృథ్వము తీసికొని దానిపైన నల్లగా ప్లాటినము అను పదార్థముచే పూత పూసి నతో దానిపై నల్లని మచ్చ వర్షించును. ఆ పృథ్వము తెల్లనగువరకు కొలిమిలో కాంతి ఉష్ణోగ్రతను కల్పించినతో దానియందలి తక్కిన భాగముకంటె, పై చెప్పినట్లు నల్లని

మచ్చ ఎక్కువ ప్రకాశవంతముగ మెరుయును. దీనినిబట్టి కీరణాత్ అను శాస్త్రజ్ఞులచేత విశ్వాసపనుల తన పద్ధాంతముతో ఉష్ణధారణ కీరణ ప్రసరణము ఉపరితలముల యొక్క స్వభావముపై ఆధారపడు విధానమును అనుసరించునని ప్రకటించెనని ప్రాయశఃపాదు. దీనిపై అతడు పూర్తిగా నలుచైన పదార్థ భావన (conception) ను ఉపయోగించవలసి వచ్చెను. మాటికి మారు వంతుల పాదుర్థ్యముతో, తనపై బడిన ప్రసరణమును శోషణము చేసికొనునదియే పూర్తిగా నల్లని పదార్థ మగును. దీనిపై మనని (lamp black) ఇట్టి అతర్థమైన నల్లని పదార్థములకు అత్యంత సన్నిహితమైన దానినిగా పరిగణించవచ్చును నిర్దిష్టమయిన ఒక ఉష్ణోగ్రత పరిమాణ దశయందు, ఉద్ధార శోషణ శక్తుల మధ్యగల నిష్పత్తి అన్ని పదార్థములందును సమానమగు ననియు, పూర్తిగా నల్లనైన పదార్థములయొక్క ఉద్ధార శక్తితో మిగులగుననియు కీరణ పద్ధాంతము వలన ముఖ్యముగ తెలియుచున్నది.

'ఉద్ధారశక్తి', 'శోషణశక్తి' (emission power & absorption power) అను పదములు ఈ దిగున నిర్వచించబడినవి. నిర్దిష్టమయిన ఒక పదార్థపు ఉపరితలముయొక్క ప్రమాపకాంత విస్తీర్ణము (unit area) నుండి ఒక ప్రమాపకాంత కాలములో (unit time) ప్రసరించు శక్తియొక్క మొత్తము 'ఉద్ధారశక్తి' అనబడును. ఒక పదార్థముచే శోషణము చేసికొనబడిన కీరణ ప్రసరణశక్తిలోని ఒక భాగమే 'శోషణశక్తి' అనబడును. పెక్కు భౌతిక (physical), అగోళభౌతిక (astro physical) నిరీక్షణముల (observations) ను వివరించుటయందు ఈ మాత్రము (Law) అత్యంత ప్రాముఖ్యము వహించి యున్నది. పై వివరించబడిన మాత్రము, అన్ని వర్ణముల (colours) యొక్కయు లేక అన్ని తరంగదైర్ఘ్యముల యొక్కయు పూర్ణప్రసరణమునకు అన్వయించును. ఇంతే కాక వర్ణశ్రవణమైన తరంగదైర్ఘ్య నియమములందును ఈ మాత్రము అన్వయమైనది. ప్రేషణమొందు (Transmitted) తెల్లని కాంతిలో, గాఢముక్కు అనువచ్చగా అగపడును. అందుకు కారణము, అగాఢముక్కు ఎక్కువ రంగును తనలోని పీల్చుకొనుటయే. ఆ గాఢముక్కును

విక్రమమున ఉష్ణోగ్రత వచ్చువరకు చేదిలేని, దానిని చీకటి గదిలో పరిశీలించినచో, అది అత్యంత మైన అరణ్య శీతల వికిరణముతో ప్రకాశించును ఇట్లు సమర్థవంతముగా అరణ్యకాంతిని కోవణము చేసికొను పర్యాయము, ఆ వర్ణమునే సమర్థవంతముగా ఉద్ఘాతము గూడ చేయగలదు. ఇది శీర్ బాప్ సిద్ధాంతమునకు అనుగుణముగ నున్నది ఈ సూత్రమును పరమాణువులకు అన్వయించినచో దానివలన మరియొక చిత్రమయిన ఫలితము కలుగును ప్రోవోక్టిలి (Excited state) యందున్నప్పుడు ఒక నిర్దిష్టతేజావర్ణమాల (Spectra)ను విశ్లేషణముచేయు పరమాణువులు (atoms) ఇతర స్థావరములనుండి కాంతి ప్రసరణముతో చాటిపై పడినప్పుడు, ఆ తరంగ దైర్ఘ్యములనే కోవణము చేసికొనును. పరమాణువులయొక్క ఉద్ఘాత, కోవణ వర్ణమాలను అధ్యయనముచేయు సందర్భమున పై వ వివరింపబడిన విషయము తేటపడినది

ఇతర నక్షత్రముల నుండి వచ్చు సూర్యకాంతి యొక్కయు, వెలుతురు యొక్కయు వర్ణమాల నల్లని రేఖలచే అడ్డగించబడినట్లు తెలియుచున్నది. వీటికి 'ప్రాంహోఫర్ రేఖలు' అని పేరు. వీటిని శీర్ బాప్ సూత్రము నిపుణముగా వివరించెను. భగ్గున మంచెడు సూర్యకోశమునుండి ప్రసరించు తెల్లని కాంతి సూర చాతావరణము (Sun's atmosphere) గుండా ప్రయాణము చేయవలసి యున్నది ఈ చాతావరణము, తర సమక్షేపములతో అనేక సూర్యవర్ణముల యొక్క శీతల కావ్యములతో పర్యవసాదింపబడినది. ఇందువలన చాతావరణ రేఖలలో కోవణము సందర్భించుచున్నది. ఈ చాతావరణ రేఖలు అందుగల పరమాణువులకు స్వభావికమైనవి కావుననే 'ప్రాంహోఫర్ రేఖలు' అను నల్లని రేఖలు ఉత్పన్నమగుచున్నవి.

కృష్ణవర్ణ పదార్థ శీతల వికిరణము - శీతల వికిరణ సూత్రములు : (Black body radiation and radiation laws). ఈ విషయమునకు పరిశీలించిన సిద్ధాంత అధ్యయనమును అధ్యయనమున కృష్ణవర్ణపదార్థ భావన (Concept of an ideal black body) మిగుల ప్రాముఖ్యమును వహించినది. పరిమితమయిన ఉష్ణోగ్రత యందు ఈ నల్లని పదార్థము తక్కువగానున్న శీతల

ప్రసరణమును విశ్లేషణము చేయును. ఈ శీతల ప్రసరణ మందు వ్యత్యయమైన విలువగల తరంగ దైర్ఘ్యమునుండి అధికమైన విలువగల తరంగదైర్ఘ్యమువరకు అన్ని తరంగములు ఇందుండును. ఉద్ఘాతమైనతరంగదైర్ఘ్యముయొక్క తీవ్రత (Intensity) పదార్థముయొక్క ఉష్ణోగ్రతను బట్టి అధికమగును నిర్ధారించబడిన ఒకానొక ఉష్ణోగ్రతవద్ద తరంగ దైర్ఘ్యముయొక్క తీవ్రత గరిష్టముగ నుండును. ఉష్ణోగ్రత మీదనే ఆధారపడి యుండును. గరిష్ట తీవ్రత గలిగియుండు ఈ తరంగ దైర్ఘ్యము ఉష్ణోగ్రత అధికమయిన కొలది వ్యత్యయమైన విలువల (smaller values) స్థాయికి మారుచుండును. పైవచ్చు పటము వేర్వేరు ఉష్ణోగ్రతలలో ఉన్న నల్లని పదార్థముయొక్క వర్ణమాలా తీవ్రత యొక్క వ్యాప్తి చూపును (Distribution). ఈ పదార్థాలకు ప్రయోగాత్మకముగా పొందబడిన, 18 వ శతాబ్దాంతమున భౌతిక శాస్త్రవేత్తలను ఎదుర్కొన్న సమస్యలు రెండు (Two fold). మొదటిది : ప్రసరణముయిన మొత్తము శక్తిని, వల్లని పదార్థముయొక్క ఉష్ణోగ్రతకును గల సంబంధమును వారు తెలిసికొనదలచుట. రెండవది : ఈ సంబంధన వెనుకనున్న భౌతిక యంత్రాంగాను (Physical mechanism)ను కనుగొని వర్ణమాలలోని వేర్వేరు విభాగములందుండి శక్తిశీతలములను సిద్ధాంతపరీత్యా వారు పరిగణించి తోరుట. 1879 లో వైచాన్ అను నవరు తన ప్రయోగములద్వారా, నల్లని పదార్థము విశ్లేషణముచేయు మొత్తము శక్తి, దాని ఉష్ణోగ్రత యొక్క చతుర్థావమునకు (Proportional to fourth power) అనుబంధముగనుండునని తెలిసికొనెను. 1884 లో బోల్ట్జ్మాన్ (Boltzman) అను నవరును శాస్త్రనిర్ణాంకానుసారముగ ఈ సూత్రమునే కనిపెట్టెను. వీరి అనంతరము అధిక ప్రయోగములు, ఈ సిద్ధాంతమునకు ప్రముఖులనందింప ద్రువపరచెను. ఈ సిద్ధాంతమునకు "వైచాన్-బోల్ట్జ్మాన్" సూత్రమని పేరువచ్చెను.

పైన ఉపహరించబడిన రెండవ సమస్య యొక్క సిద్ధాంతరూపమైన అధ్యయనము క్లిష్టమైన విషయమయ్యెను. 'వియెన్ రేయిలి' (Vien Rayleigh), 'శీర్స్' (Gierns) అను వారలు ఈ సమస్యను పరిష్కరింప ప్రయత్నించిరి. వీరు కొంతవరకే విజయమును సాధించగలిగిరి.

1900లో నూతనమయిన, విస్తరితమయిన పూచనయొక్క సాయముచే ప్లాంక్ (Planck) అను వతడు అంశము ప్రతిపాదించుచు వాదించెను. 'క' క్తి' అనునది వ్యత్యయమైన యొకములలోగాక, విచిత్రముగల (Discrete packets) లోనిది ప్రమాదములలో కట్టుటగా ప్రసారితములైన వస్తువులచే కోపణ మొనర్చుకొనబడును అని తలచెను. కట్టుటచే అతడు క్వాంటాస్ (Quanta) అనెను. ఈవోలనితనయిన వాదముయొక్క ప్రాతిపదికవై ఆధారపడి, ప్లాంక్ కచ్చితవర్ణ పదార్థముయొక్క ప్రసారణ ఆకారము (Black body radiation) అన్నిటిని వివరించగల్గెను. తరువాత చేయబడిన ప్రయోగము లన్నిటివలనను ఇతడు సాధించిన ఫలితములు పూర్తిగా అవిరుద్ధములై యున్నట్లు తెటవడెను ఈనాడు ప్రవర్తనము అను పదవ్యుక్తి ప్లాంక్ కనిపిస్తున్న సిద్ధాంతమే తుది సిద్ధాంతమువలె కన్పిస్తుచున్నది. ఈ విషయమున ఈతడు వివరింపని అంశ మొక్కటియునులేదు 'క్వాంటియమ్ ఈవోలవాదము' (Quantum Hypothesis) అను సిద్ధాంతము నవకొకయమునకు వారివంటి దయొగ్గును, పరమాణువులయొక్కయు, ప్లాంక్ యొక్క (శీలప్రకరణ) యొక్కయు భౌతికశాస్త్రముల అభివృద్ధికి 'ఈ క్వాంటియమ్' సిద్ధాంతము ఇచ్చుచు వెచ్చెముగగ పరిగణింపబడుచున్నది.

ప్రసారణ అగ్నిమాపకశాస్త్రము (Radiation Pyrometry) : ప్రసారణ సిద్ధాంతములను అవ్వయించుటలో ముఖ్యమయిన అంశము యొక్కటి కలదు. అది అత్యున్నతమయిన ఉష్ణోగ్రతలను కొలుచు విధానమునకు సంబంధించినది. ఈ కార్యమునకు ఉపయోగించు పరికరములను అగ్నిమాపకము (pyrometers) అని అందురు. 'తెండు రకములయిన ప్రసారణ అగ్నిమాపకములు (radiation pyrometers) ప్రస్తుతమున అమలుపొందున్నవి. 1. పూర్ణ ప్రసారణ అగ్నిమాపకములు (total radiation pyrometers). 2. దృశ్యబంధి అగ్నిమాపకములు (optical pyrometers). మొదటిది 'స్టెఫాన్-బోల్ట్జ్ మాన్' మూత్రము, చైనను, 'తెండువది 'ప్లాంక్' సిద్ధాంతముచైనను ఆధారపడియున్నది. 'స్టెఫాన్-బోల్ట్జ్ మాన్' మూత్రమునందు, ఉష్ణపదార్థమునుండి ప్రసరణమయిన పూర్ణశక్తి, దాని ఉష్ణోగ్రతయొక్క చతుర్థామాన (proportional to

fourth power) మునకు అనురూపముగ (proportional) నుండునని చెప్పుబడినది. నిర్దిష్టమయిన కాల వ్యవధిలో, పరిచితమయిన వ్యలముమీద వడు ఒక ఉష్ణ పదార్థమునుండి ప్రసారితమయిన శక్తిని పేరరించి కొలుచుట సాధ్యమైనచో అపార్థతమయిన పూర్ణశక్తిని గడించి నిర్ణయించుటగూడ సాధ్యమే. చైన 'కేర్బో'నిన పూర్ణ ప్రసారణ కీరణ అగ్నిమాపకము ఈ పనిని చేయును. ఇట్లు పూర్ణశక్తిని కనుగొనివేపుడు ఉష్ణోగ్రతను గడింప విలగుచున్నది. ప్లాంక్-మూత్రము ఇట్లుగాక, ఒకానొక వర్ణముగాని, లేక తరంగ దైర్ఘ్యముగాని కలిగియున్న ఒక వర్ణని వేదిపదార్థము (black body) చే ప్రసారితమయిన శక్తి యొక్క పరిమాణమును నిరూపించును. ప్రత్యేకమయిన ఒక వర్ణముగల శక్తిని మార్త్రమే కొలుచుటకు పర్యవసాదిత సాధనము ఈ కార్యమునకు ఉపయోగింపబడగలదు. పదార్థముయొక్క ఉష్ణోగ్రతను దీనిచే కనుగొనవచ్చును. ఈ సాధనము 'దృశ్యబంధి అగ్నిమాపక' మ'ని పిలువబడుచున్నది. ఉష్ణోగ్రతను కొలుచుటకు ఇట్టి సాధనములు అనేకములు పర్యటి ఉపయోగమందున్నవి. ఉష్ణీ విధానముల పరిశోధనములో మార్గదర్శకముయొక్క ఉష్ణోగ్రత కచ్చితముగ 8000° ఉన్నదని కనుగొనబడినది.

వి. డి. డి.

కిరీటి వేగటాదార్యులు :

శ్రీ శ్రీమత్తీరుసుల బుక్కపట్టణం కిరీటి వేగటాదార్యులవారి జనన మరణములను పంజరించిన కేరీలు పరిగా తెలియరావు. కాని వారు కా.శ. 1856 ప్రాంతము లందున్నట్టచారు. వీరి జన్మస్థలము సురపురము (బోలా పూర్) వీరి తల్లిదండ్రులు శ్రీమత్తీరుసుల బుక్కపట్టణం అగ్నియ్యోడిశీరుల వారు (పెద్దయ్యోచ్చార్లవారు). కా. శ. 1833 కారణ నందపుర వ్యవశయమాపము వాస్తవశ్రమన అన్నింటిని. ఈ పెద్దయ్యోచ్చార్లవారి తమ్ములు (చిన్నయ్యోచ్చార్ల వారు) శ్రీ మద్విగమాంక రేఖిణి యవరాజవారముగా వాదించబడిన శ్రీమత్తీరుసుల బుక్కపట్టణం శ్రీనివాస మహారేఖిణి వారే వేగటాదార్యులవారికి పనుల శాస్త్రములు నేర్పిరి. ఈ యిరువురు సోదరుల దర్శనవరం (అనంత పురతల్లి)నుండి సురపురమునకు పానునాయక భూపాల్ గారి కాలమున వచ్చి రాజగురువులుగా నిలచిపోయిరి.

వేంకటాచార్యులవారి చరిత్రమును వీరికి ఐదవ వరము తరువాత వారైన కాలవరస్థితి బుక్క-పట్టణం శ్రీనివాసాచార్యులవారు "కిరీటి వేంకటాచార్య విజయ వై జయంతి వాటకము"గా వ్రాసినది. వేంకటాచార్యుల వారికి పర్యవలంకర స్వతంత్ర, కవికార్మిక్ కంఠిరవ, రామా నుజ సత్కాంత నిర్ధారణ పాద్యభౌమ, శ్రీమద్రాజాధిరాజ గురు పాద్యభౌమ వంటి వంశవరంపరాగవ విరుదములే గాక, ప్రచండ పండితాఖండల మండలి పాద్యభౌమ, శ్రేష్ఠ యమక చక్రవర్తి, తల్పాలంకార చాచప్పతి, సకలభాషా విశేషకవికా రురంధర, ప్రతిపదప్రసంగ పరమేశ్వరేశ్వర్య ద్యువేక తిరుదములుండెను. సురపుర ప్రభువులగు పామ నాయక పుత్రులు వేంకటప్పనాయక్ భూపాలుని కాల మున వేంకటాచార్యులవారు రాజగురువులుగా, అష్టావ ప్రధాన విద్వాంసులుగా నుండిరి. వీరు కాశీ మన్నగు ప్రసిద్ధ స్థలములందనేక శాస్త్రపాదములందు గెలుపొంది, తైత్తిర్యాద్వైత మతములనెడి పారుకలను, వ్యవేకస్థాప నము పరమక ఖండనమునెడి చామరములను, విశిష్టాద్వైత మనెడి కిరీటమును ధరించుటచే వీరికి కిరీటి తిరుదుగలిగెను. వీరిచేయుట జయలులేనను దిచాప్రదీప చామరాలులతో సత్యంజీవారూఢులై పెడతెడివారు వేంకటాచార్యుల వారు జీవించినది ముప్పదిరెండు సంవత్సరములే యైనను అనేక గ్రంథములు రచించుటయేగాక, అనేక చాదనక లందు విజయమును చేపట్టిరి.

అహోబిల పీఠాధిపతులగు శ్రీ శ్రీనివాస యశోద్రుల వారు శిష్యసంకారము చేయుచు సురపురమునకు వచ్చి వచ్చుచు వేంకటాచార్యులవారు—

"గంగాధరీయ ఖండన ప్రచండవాది భండన
ప్రకాండయి క్తి మండన ప్రమాకర్తి క్తి హిందనా
అయ ప్తనక్షరంజన ద్విషప్రదను ప్రకంజన
ప్రపంచ దర్శకంజన క్రయపథూ దృగంజన"
ఇత్యాది వీరుర పద్యములతో వారి యెదుర్కొనిరి. ఇరువు రును వేచాంబశాస్త్రమున 14 దినములు కాకాగ్ర్యము అరిగెను. వేంకటాచార్యులవారే జయమును గాంచిరి. స్వామలవారు వేంకటాచార్యులవారి ప్రతిభాపాండిత్య ములకు మెచ్చి, మైత్రియొనర్చి తమనుకవిత్వముచే సంగ్రహి తుల గావించవలసివడిగా కోరగా వేంకటాచార్యులవారు

దశావతార స్తోత్రమును, శావనకవకమును రచించిరి
దశావతార స్తోత్రమందలి ప్రథమశ్లోకమిది .

"వరదం వరదంతి హృదాశవహృత్
శరదం, శరదంబుజ శేత్రయంగం
దరదివ్య రథాంగదరం మధురం
మధురాకృత భామ మహా కలయే"
శావనకవకము నందలి ప్రథమ శ్లోకమిది :
"సాహితీ సాహితీ రోహితీ మోహితా,
యేహితేవేదా తావ్యర్థమావవ్యతే,
వాటకాలంకియా మండితా పండితా,
భావనా జీవనా భావ మూర్తివ్యతే."

వేంకటాచార్యుల వారొకప్పుడు క్రావణమానమున అయిగు విద్యభ్యుదయ పూనా రాజధాని కేగిరి. అప్పుడు రెండవ మాధవరావు పాలకుడుగా నుండెను అచార్యుల వారు తమ యలకాటము చొప్పున—

"వంకరుహోచన వనితా

కలంక విక్రమం చంకలద్రవనః

శింకురుతే మహాశోభా

కలకటం ప్రాప్త్య వేంకటాచార్యుః"

"గంగాధరీయ ఖండ" నేత్యాది వీరుర పద్యములను చదువుచు సజ్జాప్రవేశ మొనర్చిరట. అట్టికరి శ్రీమంతుడు "కాళి కర్తా హే", "కాళి వ్యూహా హే" ("దీమి చేయు చున్నావు, దీ మనుచున్నావు?") అను మరారీవాక్యముల ప్రశ్నించెను. ఆ మాటలర్థముకాక వేంకటాచార్యులవారు సలక్షణములును, వై యాకరణ గణాంకుశములు వగు 'వ్యూహా', 'కర్తా' యను ద్వివిధము గల శ్లోకము వాడువుగా నిట్లు చెప్పిరట

"కల కలయితా హే తర్కే

ధణ కలయితా హే సుకల్ప గణజోదర్కే

మందర వృత్తం చర్కే,

శ్రుత్యంత సుధాంబుధౌ మహాగర్కే"—

ఆ విద్యభ్యుదయ సమృద్ధి చెప్పరును అచార్యులవారి నెదిరిన జాలకపోయి రట. అందుచే వా శ్రీమంతుడు విశ్వ మిడు అగ్రణాంబాలవిధిని చూచి, 118 రూప్యము లును, శోడు కాలవలును శాంబాలయ్య క్రమంగా వధా మధ్యమున నుంచి అర్పణగుచున్నా ఆ యగ్రణాంబాల

మును గొనుడ నెవరట! వేంకటాచార్యులవారు అది గాంచి-

“మన పరిపాట్లూ చాట్లూ
వీట్లూదానం విడియరాం సైవరం
దిచ్చా పరిపాట్లూ పీను
నిలలాక్ష పాల్గిపి నమటతే పీటి” —

అనుచు శాంబాలమును గొనిరట!

వేంకటాచార్యులవారు ఈ యాస్థానమున 12 సంవత్సరములు వరుసగా వచ్చిన పండితుల నందర విడిచిచి శాంబాలము గొనిరట! వేంకటాచార్యులపై కోపము వహించిన పూజాపండితులు కాశీనుండి 40 సంవత్సరములు కేవలము ఒక్క న్యాయశాస్త్రవాద్యంక మొనర్చిన పురుషోత్తమశాస్త్ర యను పండితుని వేంకటాచార్యుల దెరుక్కొనుటకు రమ్మించిరట! పురుషోత్తమశాస్త్రుగారు నమ్మకోపం అవార్జన భట్టాచార్యుల మనుమ తిరుపురుష అచార్యులవారి గదాధరీయ ఖండన మను నామాంతరము గల “యంభూమారుతము”ను ఖండింపవచ్చి పరాభూతులై పోయిరట! పురుషోత్తమశాస్త్ర గదాధర భట్టాచార్యుల మనుమడట, అత దొంటికంటివాడట. పురుషోత్తమశాస్త్ర గారిని చూచి వేంకటాచార్యులవారు—

“అఖండల పుష్పసాక్షుః
విరుపాక్ష స్త్రీలోచనః
అస్త్యే ద్విలోచనా పుష్పే
కో భవా నేకలోచనః”

యని వేణాకోశము చేసిరట! పురుషోత్తమశాస్త్రుగారు 18 దినములు వాక్పాఠ్యము చేసి ఆచార్యులవారి నోడింప జాలక జగద్రాజయోగ మొనర్చిరట! ఆచార్యులవారు హయగ్రీవ దండకమును చెప్పి భమ్మి రక్షించుకొనిరట! పురుషోత్తమశాస్త్రుగారు చనిపోయిరట!

వేంకటాచార్యులవా రొకప్పుడు తిరుపతికి పోయిరట. వీరు పోవునదికి పార్వమివారి గుడితలుపులు మూయబడి

నట. తప్పు డాచార్యులవారు, పార్వమివారి నీ రీతిగా మహాలంఘించిరట—

“లక్ష్మ్యర్థ మద సుత్తోఽ
నూం నజానానీ కేళవ
వస్త్రైః పరిభవే ప్రాప్తే
మ దసీవా తవ స్త్రీః” —

ఇట్టి శ్లోకములే ఉదయపాదార్యుల (రి వ శ శాస్త్రి) చేరు తోడను, వేదాంతదేశికుల పేరుతోడను ప్రచారము దున్నవి.

వేంకటాచార్యులవారి సంస్మృత గ్రంథములు .

1. యంభూమారుతమ్ - ఇది గదాధరీయఖండనము.
2. గజమూత్రవాడమ్ - ఇది యొక వ్యాకరణగ్రంథము.
- “జేరజా” అను నూత్రాధ్యమును ప్రవహించినట్టిది.

ఈ గ్రంథాంతమున—

“జేరజావితి నూత్రాధ్యం
భగవాన్ వేదపాణినిః
అహం చ భార్యభార్య
భక్త్యతో వేదీభా నవా”

యని కలదు. కానీ ఇట్టి శ్లోకమే భట్టాజీ పేరుతో కూడ ప్రచారము దున్నది.

8. కృంగార తరంగిణి, 4. అలంకార కామ్యభమ్,
5. రసికజన మానసోల్లాస భాగమ్, 6. శుభాశ్రివేశన నాటకమ్,
7. ఉపాసరిదాయ నాటకమ్, 8. యశికాజ దండకమ్,
9. హయగ్రీవ దండకమ్, 10. దశావళార స్తోత్రం, 11. భావశతకమ్ మొదలగునవి.

ఇందులో కడపటి మూడు మూలకమే ముద్రితములు. ఇవికాక ‘అవతాత్మజాపరిదయ’ మను ద్వ్యర్థితావ్యము నాంధ్రముతో వ్రాసిరి ఇది ఏటాదు మంజవాణి చెప్పేలో ముద్రితము.

వి. రా.



కీర్తి, తె. యం. (కాన్ మేనార్డు కీర్తి):

సంప్రదాయ ఆర్థిక విధాంతమునకు ప్రథమ ప్రపంచ సంక్రమమువలన చెడ్డచెట్టుయే వగిగివది. అంతర్జాతీయ

వాణిజ్యము ఛిన్నాభిన్నమై, చరిత్రలో ఇంతకు ముందెప్పుడు ఎరుగనంత ఎత్తునగా ప్రభుత్వము ప్రయ వెటు ఆర్థికరంగముపై అణమూయిడి చేయుట తట్టించెను,

ఇంతాంతరములలో బ్రిటనుకుగల ప్లేటెబిడిటీలు చాల వరకు యుద్ధావస్థలందుకును కరగిపోగా బ్రిటను యుద్ధగ్రస్త రాజ్యమాయెను యుద్ధ కాలమునందును, తరువాతగూడా ద్రవ్యోల్బుణము ఫలితముగా ప్రపంచము దంతటను ధరలు విపరీతముగా పెరిగిపోయెను. ఇంతలో ఆర్థికమాంద్యము తెచ్చిపెట్టిన నిరుద్యోగనష్టమున ఆర్థిక వ్యవస్థను పునాదులతో కదల్చివేసిన వాయెను.

మనుష్యా పరిష్కారమును చూచిందు మేధావి ఏ చేశీయు దై నను ఆనవిమలము శిరసావహించుటకు ప్రపంచము తహతహపడుచుండిన రోజులివి. వాస్తవమునకు ప్రాంచి విప్లవము తరువాత భావనాప్రపంచములో అంతటి వంతలన మెచ్చుదును కలుగలేదు.

రెండు యుద్ధముల నడిచి కాలమున (1918-1988) అర్థశాస్త్రముతో రెండు శీతకష్టానములయందు సిద్ధాంతము పునఃపరిశీలనము కావించబడుట జరిగెను. ఒకటి-ద్రవ్య సిద్ధాంతము (Monetary Theory), ద్రవ్యోల్బుణము, విమ్మంటిన ధరలు, అంతర్జాతీయ వాణిజ్య, విదేశీయద్రవ్య వినిమయ పనుష్యలు ఈ రంగమునందలి ఒడుదొడుగులకు సంబంధించినవే. రెండవది-నిరుద్యోగపనుష్యము పరిష్కరించుటకు జాతీయ ప్రభుత్వములు ఎంతవరకు ప్రయత్నింతు అర్థికవిధానముతో ప్రయత్నములు చేయుటకును అనువది, వీలవన మన సాంప్రదాయక ఆర్థికవ్యవస్థ 'ఫీడబ్ల్యు స్కెమ్' కాలమునుండి 'అల్ఫ్రీడ్ మార్షల్' జాతీయరకు వ్యవస్థాపానముచైనను యథేచ్ఛా వ్యాపారముచైనను ఆచారపడి యున్నదే. ఈ రెండు శీతకష్టపనుష్యలను బూడ ఒక రాజీయ ఆందోళనకారునివలె కాక సాంప్రదాయక ఆర్థిక సిద్ధాంతవారుల ఆమోదముగ్రధ లభించుటకుల సంపూర్ణముగను, సమగ్రముగను, శాస్త్రీయముగను చర్చించిన కీర్తి అచాటి కేంబ్రిడ్జి విశ్వవిద్యాలయమునకు సంబంధించిన అర్థశాస్త్రవేత్తయ్య, ప్రాఫెసరు మార్షలు కిమ్యుడుగను జాన్ మేనార్డు కీమ్యునకే రక్కినది.

1880 వ సంవత్సరము జూన్ నెల 1 వ తారీఖున జాన్ మేనార్డు కీమ్యు జన్మించెను. అతని తల్లిదండ్రులు జాన్ నెవెల్లి కీమ్యు ఆర్థిక, తల్లి శాస్త్రములలో పుస్తకరచయిత. అతని తల్లి కేంబ్రిడ్జిగర పురపాలక సంఘమునకు మేయరుగా పనిచేసెను.

జాన్ మేనార్డు కీమ్యు విద్యార్థిరక మనోజ్ఞుల మైనది. కింగ్స్ కళాశాలలో అతడు విద్యాభ్యాస మొనర్చునపుడు అతనిని వ్యాసరచనా మూలమున బహుమతీయు, విద్యార్థి నేతనమును లభించెను, కేంబ్రిడ్జి విద్యార్థి సంఘమునకు అతడు అధ్యక్షుడుగా ఎన్నిక అయెను; మరియు బర్మ యొక్క రాజీయ అభిప్రాయములపై అతడు వ్రాసిన బహుమతి వ్యాసము వండితుల మన్ననలను పొందెను. గతకళాస్త్రమున పట్టశ్రద్ధుడయ్యు ఆర్థిక, నేరాలక శాస్త్రములలో అతడు చేసిన విశేషకృషి అతనిని ఇతర్యులయిన పిడ్డివిక్, కైట్ హెడ్, అల్ఫ్రీడ్ మార్షలు వంటి విజ్ఞాన వేత్తల ప్రాల్బుణమునకు గురిచేసెను. ఇండియా ఆఫీసులో ఉన్నతోద్యోగము నంపించింకొని ప్రభుత్వోద్యోగము నందే స్థిరపడదలచిన కీమ్యుదృష్టిని ఎటులై న కేంబ్రిడ్జి విశ్వ విద్యాలయమునకు మరలింపవలయునని మార్షలు యొక్క పంజల్బము, దీని ఫలితముగా కొంతకాలము కేంబ్రిడ్జిలో కీమ్యు, ద్రవ్య సిద్ధాంతవిషయమున ఉపన్యాసకుడుగా పనిచేసెను.

అర్థశాస్త్రమునందలి ద్రవ్య సిద్ధాంతమును శోరించుటలో అతడు నిర్వహించిన సార్ల యొక్క ప్రాముఖ్యము గురుతరమైనది క్రి. శ. 1918 లో అతడు "ఇండియన్ కలెక్టి అండ్ నై నామ్య" అను గ్రంథమును రచించెను. మరియు 'ఇండియా ఆఫీసు'లో నుండగా భారతీయ ద్రవ్యవిషయములలో అతడు చూపిన క్రద్ధ కారణముగా అతడు 1918-14 సంవత్సరములలో భారతీయ ద్రవ్యమును పరిశీలించుటకు ప్రభుత్వముచే ఏర్పాటు చేయబడిన సంఘములో, సభ్యుడుగా నియమింపబడి పనిచేసెను. 1916 నుండి 1919 వరకు బ్రిటిష్ రైటెరిలో ఆధికారిగా నుండెను. తదుపరి రీడింగు ప్రభుత్వో ఆర్థిక సమాలోచనలపై ఆమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రముల శేగెను. మొదటి ప్రపంచయుద్ధము ముగిసిన తర్వాత పారిస్ కాంతి సమావేశములో బ్రిటిష్ రైటెరి అధ్యక్షిగా అతడు చూపిన అర్థశాస్త్ర విజ్ఞానము క్లాఫునీయమైనది. యుద్ధావంతరము జర్మనుప్రభుత్వము మిగతవందలికి తెల్లించవలసి నదిగా నిర్ణయించబడిన పరిహారముల భువ్యునిషయమై అతడవలంబించిన కైబరి విచారగ్రస్తమైన దయ్యును అతని దూరదృష్టిచే బూజు చేసినది. 1919 లో అతడు

రచించిన "ది ఎకనామిక్ కాన్సెప్షన్స్ ఆఫ్ పీస్" అనునది ఒక ఉద్గ్రంథమవక తప్పదు. యూరపు ఆర్థికాభ్యుదయమున అర్హుని నిర్వహించిన వలననే పాశ్చాత్యముఖ మైనదనియు అర్హుని ఆర్థిక వ్యవస్థ కంటివనదననో ప్రపంచ ఆర్థిక మస్తిరతకే భంగము పాటిల్లుననియు ఇంచానని వాదనయ్యెను.

కీన్సు ఉపాధ్యాయవృత్తికి మరలి కింగ్స్ కళాశాలలో బచ్చారుగా పనిచేసెను. ఈకాలమున కళాశాల ఆర్థిక వ్యవహారములను అతడు మిక్కిలి పదుర్చుతనో చక్కదిద్దెను. మరియు 1912 నుండి ఆర్థికాస్త్ర పండితుని సంపాదకుడుగా అతడు చేయుచు వచ్చిన కృషి అనల్పము. 1922 లో అతడు "ది ట్రాక్ ఆఫ్ మానిటరి రిఫారమ్" అను గ్రంథమును ప్రకటించెను.

1925 అతని జీవితములో మరువరాని సంవత్సరము; వీలయిన రష్యను ఇంపీరియల్ బ్యాంకెట్ కు చెందిన నాట్కా చారయగు లిడియా లొబాకోవా అను నామెను కీన్సు అనంతవత్సరము వివాహమాడెను. ఈసంగతి దీనిన మార్గలు పతి "మా మేనార్డు చేసిన పనులలో నెల్లె చాలా మంచిపని ఇదే" అని వాత్సల్యపూర్వకముగా అన్నదట. అతని సంపాద జీవితమును అనంతమయ మొనర్చి హృద్రోగము వలన వార పడుచుండిన అతనికి నుది దివసాలలో ఎనలేని వేవతేదిన గృహిణి లిడియా కీన్సు.

అనంతవత్సరమే 1. రష్యావారి సంఘచితదృష్టి (A short view of Russia) 2. చర్చిలు ఆర్థిక విధాన ఫలితములు (The Economic Consequences of Churchill) అను రెండు గ్రంథములను అతడు రచించెను ఈ రెండు పుస్తకములను విమర్శనాత్మకములే మొదటి పుస్తకమును అట్ల కమ్యూనిష్టు ఆర్థిక వ్యవస్థను, రష్యను ఉత్పత్తి విధానమును అతడెన్నడును పెన్సియించలేదని రేటవదుచున్నది ఇక రెండవ పుస్తకమునందలి విషయమిది: అప్పుడు బ్రిటిష్ ప్రభుత్వములో ఆర్థిక శాఖకు రిచిస్ట్రల్ చర్చిల్ ఛాన్సెలర్ గా నుండెను. చర్చిలు మానవప్రకారము యుద్ధమునకు పూర్వము బ్రిటిష్ సౌండుకుగల అంగారు నిలువ ననునరెంచి బ్రిటను స్వర్ణద్రవ్య ప్రమాణమును (Gold Standard) తిరిగి అవలంబించెను. ఇందువలన కలుగు అబ్బుందులను కీన్సు ముందుగనే గ్రహించెను. ఆర్థిక మాంద్యము ప్రమాదమగునని, నిరుద్యోగ వదుబ్బు విడుచు

మగునని, ఎగుమతి పరిశ్రమలలో ఉత్పత్తి పడిపోవునని, బ్యాంకుల అంగారము తేటాయించులలో కొరత ఏర్పడునని అతడూహించి తెలియజేసెను యుద్ధమునకు పూర్వము గల మారకము లేటు నమవరించి, ఒక పౌండునకు 4 డాలర్ల 80 సెంట్లు వచ్చుచుండెను. అప్పుటి మారకము లేటు నమవరించి ఒక పౌండునకు 4 డాలర్ల 40 సెంట్లు మోతమే వచ్చుచుండెను. కావున ఈ మారకపు లేటు ఉన్నంత కాలము బ్రిటనులో ఎగుమతి పరిశ్రమలు విస్తృతములు కావలెననిన, పౌంధరచాయక ఆర్థిక సిద్ధాంతము ప్రకారము ఉత్పత్తి అబ్బులును అందుకుగాను తీరగాళ్ళు అతేము డబ్బులును వగనలయమును వేరవముల వర్గించువకు అంగీకరించని క్రామికవర్గము నిరుద్యోగ వదుబ్బు నావోగి నించవలయునని దీని అర్థము. స్వర్ణ ద్రవ్య ప్రమాణములను రానిచేర బ్రిటిష్ క్రామిక వర్గము ఈకష్టవిష్టరములను ఎదుకోవగలవలెనో కీన్సుకు అర్థము కాలేదు.

నిజముగా ననుకూలిక ఆర్థిక సంఘటనలపై ఇంతటి ప్రాబల్యము కల్గియుండిన వ్యక్తి ఆర్థికాస్త్రవేత్తలలో ఏదేమిప్పటికీ తరువాత ఇకలే. వ్యక్తిగతమైన ఈతని ఉపజ్ఞ వలననే బ్రిటనునందలి ఉదారవాదుల రాజకీయ పక్షము (The Liberal Party) 1929 లో నిరుద్యోగ వదుబ్బును పరిష్కరించుటపై పబ్లిక్ వర్కుస్ చేపట్టుట, దేశీయద్రవ్యమును విస్తృతపరచుట అను అంగములను తనపార్టీ కార్యక్రమములలో చేర్చుకొనెను.

ఎగుమతి పరిశ్రమలలో ఉత్పత్తి ఊత నానాటికి హెచ్చుచుండ, బ్రిటిష్ పారిశ్రామిక పదుబ్బును, పెట్టుబడి పదుబ్బును పరిశీలించుటకు ప్రభుత్వము మేల్కొలుచు కమిటీని నిర్వమించెను. ఈ సంఘపట్టుడుగా ద్రవ్యసిద్ధాంతముపై తనకు గల ఉపచాను కీన్సు యితేర్చుముగా వెల్లడిచేసెను; మరియు 1930 వ సంవత్సరములో ద్రవ్యకాస్త్రమున తవ విప్లవాత్మక భావములను "ది బ్రిటీష్ ఆన్ మనీ" అను గ్రంథముయొక్క రెండు సంపుటములను ప్రపంచమున కందజేసెను. ఇంగ్లండు బ్యాంకులకెల్ల కీలక స్థానమును ప్రభుత్వ సంస్థయు అయిన క్యాంట్ ఆఫ్ ఇంగ్లండుకు అతడు తెల్లెక్కరుగా నిర్వమించులండెను.

1931, 1938 సంవత్సరములలో "ఎప్పిస్ ఆన్ పెర్సు ఏషన్" (Essays in Persuasion), ఎప్పిస్ ఆన్ అయో

గ్రంథ (Essays in Biography)" అను గ్రంథములను కీన్ను ప్రకటించెను. మొదటి పుస్తకమునందు కీన్ను రచన గల రాజకీయ సిద్ధాంతములను వెల్లడించెను. రెండవ పుస్తకమున మార్క్స్, ఎడ్లెబర్డు, కెనెల్సన్, మార్క్స్లు మున్నగు అర్థశాస్త్రవేత్తల యొక్క సంగ్రహ శీర్షికములు, భావములు విశదీకరించబడెను. చర్చిలునంటి రాజనీతిజ్ఞుల ప్రశంసయు ఈ రెండవ పుస్తకమునందు కలదు.

కానీ పాఠ్యప్రణామక అర్థిక విచారమునై కీన్ను విప్లవ ధ్వజమెత్తినది 1901 వ సంవత్సరములోనే. దీ అనర్వల్ థీరీ ఆఫ్ ఎంప్లాయిమెంట్ (The General Theory of Employment), ఇంటరెస్ట్ అండ్ మనీ (Interest and Money), అను మహాగ్రంథములను అతడు ప్రకటించెను. ఇవి అర్థిక శాస్త్రవేత్తలను ఉత్సాహజ్వలించిన విప్లవాత్మక రచనలు. మార్కుస్సు సమాజ వ్యవస్థకు అనుగుణముగా అర్థిక సిద్ధాంతమునుకూడ పెంపొందించుటయే కీన్ను చేసిన పని. విజ్ఞానశాస్త్రమునందలి అభివృద్ధిలో ప్రభుత్వయంత్రాంగములో వచ్చు మార్పులతో, అంశజ్ఞాతీయ స్థాయిలో విస్తృతముగునున్న వివరణో, వర్గభ్రతుల సమైక్యముతో, బ్లైప్రముగా నెచ్చెవలెనవివర-సమాజ వ్యవస్థలో కరవేగముతో వచ్చుచున్న మార్పులను ప్రతిఫలించునట్టి తుల్య ప్రాబల్యముతో— అర్థశాస్త్రము పెరుగుతే పోయినది. సంప్రదాయచారాల ఊహలోకమునందు మార్గమే కల అర్థిక స్వేచ్ఛావిధానము పాఠజీవ విచారము. పెట్టుబడి చారి వ్యవస్థయందలి వివరణములను చేసినచో తప్పదు. ద్రవ్యపరిమితి, రసముయొక్క నిర్మాణ, పరిశ్రమలో పెట్టుబడి, వడ్డీరేటు, అవేతన పాఠ్యచేయుట మున్నగు విషయములలో ప్రభుత్వ ప్రయత్నము ఎంతెవీ అవసరము. అర్థిక సమస్యల విషయములో తెలివితేటలతో వ్యవహరించుటకు ఏకైకమార్గము వాటి క్లిష్టి పోగుండుటయే అను పాఠపాటకు స్పష్టమైన అర్థిక మృగీకరణ కాపాడుటకు ప్రభుత్వమువద్ద గల అయధికారము అనేయమైనది అను సిద్ధాంతమునకు పొందిన పరిశీలనకాదు కీన్ను.

కీన్ను రచించిన తుదిపుస్తకము 1940 లో ప్రకటించబడినది. అది యుద్ధవ్యయములను తరించు చెట్టు (How to pay for war?) అనబడి, కీన్ను లక్ష్యము పెట్టుబడి చారి విధానమును పునర్వర్ధించుట కానీ, కానీ నిర్మా

లించుట కాదు నిర్వహణ స్వేచ్ఛాయుక్త సమాజము ముప్పదివిధానముకంటె, వర్గవిధానముకంటె ఉత్తమోత్తమమైనదని అభిప్రాయపెట్టెను. దృఢమైన నమ్మకము

1948 లో బ్రిటిష్ ప్రభుత్వము ఉత్తమచారిత్రాగ్రంథ మేనాత్మ కీన్నును 'నఖుపు' ను చేసి, గౌరవించెను. బ్రిటిష్ పార్లమెంట్ లో ప్రభువుల సభయందు అప్పటినుండి అతడు చట్టనిర్మాణమున అధికారముల చర్చలకు ఎంతయో హాహము చేసెను.

అంతర్జాతీయ ద్రవ్యనిధిని తీర్చాటు చేయుటకు, ప్రాంతీక చర్చనియోగముగా 1948 లో ప్రపంచ అర్థికశాస్త్రవేత్తల మార్గదర్శకముగా అంగీకరించిన సమాహా కీన్నుచే తయారచేయబడి కీన్ను ప్రచాళికగా చలామణి యైనది. 'లెట్టునుపుడు' మహాసభలలో ప్రాముఖ్యమును సహించిన వ్యక్తి కీన్నే. తుది దినముల యందును అంశజ్ఞాతీయ ద్రవ్యనిధికిని, ప్రపంచశాంతికు నకును అతడు గవర్నరుగా ఉత్త్యక్త కాద్యతలను విరక్త హించెను. సమకాలిక అర్థిక సంఘటనలపై అతని పలుకుబడి అట్టిది.

కీన్నుకు గల కళానిరూపము తక్కువదిగాదు. నేపథ్య గ్యాలోరీట్రస్టిగా, అలికకళలను ప్రోత్సహించుటకు తీర్మానము చేయబడిన గొప్పిలునకు అధ్యక్షుడుగా అతడు చాలా కాలము కళారంగమున ప్రాముఖ్యమును సహించెను. 'కెమార్క్' బ్యాంకలో న్యవస్థమండలిని స్థాపించి నిర్వహించెను. 'లెట్టిల్' కళాదర్శనకాల బోకరానిని నిర్మించి అవిష్కరించెను. "మ్యాస్టేప్ మట్ అండ్ ది నేషన్" పత్రిక యొక్క పాలకవర్గములో ముఖ్యుడై ఆ పత్రికను విజయ వంశముగా వదలెను. వ్యవహారకేంద్రంగా, కళానిరూపిగా అతడు మరియొక ప్రముఖ అర్థశాస్త్రవేత్త యగు "జెడ్ రికార్డ్" ను స్థాపింపి తెచ్చెను.

కీన్ను తీవ్రతమును గూర్చి ప్రస్తావించినపుడు అతని వ్యక్తిగతాదర్శములను, సద్గుణములను తెల్పినవశమృదు. విధేయుడై న కుమారుడుగా, కాను పరిచయ కళాకాల యొక్క పాలకవర్గములోని పక్షులలో కళాకాలను ప్రేమించువాడుగా, ఉత్తమితుడుగా, భవిష్యత్తుగల యువకుల గావించి పోషించుటలో చానవరుడుగా, కీన్ను మన హృదయముల వాగ్దానిని తీరును.

అయితే కీన్సు— సారవశ్యతానిమిది, కళ్యాణియుడు, మహా మేధావి, గొప్ప ఆర్థికశాస్త్రవేత్త, మహావ్యక్తి అని అనుకోవలసిన మూలమున చాలదు. మీరు మిక్కిలి ఆతడు మానవవ్యవహారి (Humanist) మానవుని అవసరాలేని పురోగతివృద్ధితో, అభ్యుదయగామి యగు మానవుని నును గడతో, ఆచంచలమైన విశ్వాసము గల మోసాని ఆతడు

ఆర్థికశాస్త్రమున ఒక శీఘ్ర సంశయము కలిగించి, ఒకానొక శ్రాత్తచాదమునకు మూలపురుషుడైన కీన్సు, వ్యక్తిగా మహావీయుడైన కీన్సు 1948 వ సంవత్సరము, ఏప్రిల్ 21 వ తేదీన, వతెళ్ళ రాష్ట్రములో పిల్లి టిల్లను నందు హృద్రోగమువలన మరణించెను.

(1) ఆర్థిక వ్యవస్థ : కీన్సు తన మహా గ్రంథముగు సామాన్య సిద్ధాంతము (The General Theory) ను చాల రాకచక్రముతో గూడిన ఉపోద్ఘాతముతో ప్రారంభించెను. సాంప్రదాయక ఆర్థిక చాతులు. క్లాసికల్, నియోక్లాసికల్ అర్థశాస్త్రవేత్తలు తమ గ్రంథములలో వర్ణించిన ఆర్థిక వ్యవస్థ వారి ఊహతోకమనందు మూత్రమే గల వ్యవస్థయనియు, చాస్తవ పరిస్థితులకును, అకాళ హర్ష్యమునకును ఎంతేని వ్యత్యాసముగలదనియు ఆతని ఉపోద్ఘాతము. ఆర్థిక స్వేచ్ఛా విధానమున ఉత్పత్తి, పక్షయ, అవేక్షల మూలామున దివియై ప్రవర్తిల్లుననియు అట్లు స్పష్టయి, అవేక్షల శక్తుల టిగివలన ఏర్పడిన నైశ్చల్యములో (equilibrium) కాయకష్టము లేయగల ప్రతి వానిని తప్పక టోరకుననియు సాంప్రదాయ చాతుల సిద్ధాంతము. అనగా స్వచ్ఛందముకాని విరుద్ధోగ సమన్వయముగనే కలుగదని చారి మతము (involuntary unemployment). లేదేమి రికార్డోను అనె ప్రకటనాను యాయులను, మిల్లును, మార్కెట్ ను ఏగును మొదలైనవి వేచాంతులమగా కీన్సు వివరించెను. ఉత్పత్తి పారదములుగా వ్యక్తిగతమైన అస్తులు, వ్యక్తిసాహసము పుచారులుగా గల స్వేచ్ఛాయుక ఆర్థికవిధానములో సాంప్రదాగ్ధోగ్ధావళాముల కిందువువర్త మన్న ఆర్థికశక్తులు, స్వయముగా నిశ్చలకాదును అనుచారి చాదము, ఒకానొక ప్రత్యేక ఆర్థిక సంఘటననుమూత్రమే వర్ణించుననియు, పెట్టుబడిదారివిధానముయొక్క, పరిచామమున ప్రకృతదళయందు సాధారణముగ ప్రవర్తిల్లు స్థితి

అపొకవాగ్ధ వైమన విరుద్ధోగముమంది అనమగ్రమైన ఉద్యోగము (under employment) వరకు ఏతైన కావచ్చుననియు ఆతను నమోదానించెను సాంప్రదాయక ఆర్థికచాతుల వర్తనలు ప్రత్యేక సంఘటనను మూత్రమే వర్ణించునవియై యుండుగా తన రచనలయందే వర్తన సామాన్యమైన సిద్ధాంతము (General Theory) పారగ అది యుండెనని ఆతని నచాలు.

చాస్తవ మేమన క్లాసికల్, నియోక్లాసికల్ అర్థశాస్త్రవేత్తలు విరుద్ధోగనమవర్తన గూర్చి ప్రస్తావించలేదు. చాస్తవ పరిస్థితులకును, చారి రచనలయందు గల పెట్టుబడిదారి విధానమునకును నడుమ పెద్ద అభావము గలదు. "అనుభవమున గల నేటి చాస్తవ పరిస్థితులను అర్థములేని కొనుటుకు క్లాసికల ఆర్థిక సిద్ధాంతములను ఉపయోగించి నచో అది ఎంతయు అనర్థచాయకమే యగును. ఏలయన అది మనలను తప్పకతోన పట్టించును." అని కీన్సు వక్కాణించెను. ఆర్థిక సంజ్ఞాశములను గూర్చియును క్లాసికలు వేచాంతులు ప్రస్తావించి యుండలేదు. డి. సి. సి యొక్క వివరాలు మూత్రమును ఈవందర్శమున ఉచారించిన వచ్చును. ఉత్పత్తి తన గిరాకీని కాతే పృష్టించుకొనును అనునది ఈ మూత్రము. ఈ మూత్రముననుసరించి అధికోత్పత్తి ఉండకాలదు. తమ అర్థిక నమసరించి వేతనముల స్వీకరించుటకు కాట్టికులు అశ్వంతరము నూపనిచో విరుద్ధోగ పనున్వయు ఉద్భవించదు. అధిక వేతనములై పమ్మెలేయు కాట్టికులు స్వచ్ఛంద విరుద్ధోగమునకు మూత్రమే తారాగ్రామము ఉత్పత్తి కేయలడినదంతయు అమృదుపోవును. నిలువ కేయలడినదంతయు ఉత్పాదక వస్తువులను (Producers Goods) ఉత్పత్తికేయను పరిశ్రమలలో మూలధనముగా వినియోగించబడును. ఇట్లు రాబడి అను ప్రవాహముయొక్క గమనమున అర్థంబు లుండుటకు అవకాశమే లేనందునలన సార్వక వస్తువుల ఉత్పత్తి తన గిరాకీని కాతే పృష్టించుకొనునది క్లాసికలు అర్థశాస్త్రవేత్తలు చెప్పుదురు. కాని ఇది అంతయు చాస్తవమునకు ఎంతేని దూరము. ఏలయన గడచిన ఆర్థిక సంజ్ఞాశ సందర్భమున, అమెరికాలో, గిరాకీ పడిపోయిన వస్తువుల నమ్మలేని బిల్లేతలు, ధరలపాటు నరికట్టుటకు గాను, వస్తురాశి నేకొక వాళనములేయవలసి వచ్చినది. 1982 నాటి ఆర్థిక

మాంధ్యపు గడ్డలోఁజాలతో నంయుక్త రాష్ట్రములందు 16 మిలియన్ల నిరుద్యోగులందరి, ఉద్యోగార్హులు అయినవారందరికి "జాబ్స్ క్రేషు" అన్న ప్రకటనతో ఎల్లెడల ఎదురై నవి.

ఈ నిరుద్యోగ సమస్యకు కారణమేమి? మన పెట్టుబడి చారీ విధానమున అర్థికశక్తుల శ్రమదాపు విరాట్రూపమును కీన్సు ఇట్లు వర్ణించెను

ఏ అర్థిక విధానమునం దైనను ఆదాయము వర్ధుల వ్యాయమున ప్రవర్తిల్లును. ఒకరి రాబడి బేరొకరికి వ్యయము, బేరొకరి రాబడి మరియొకరికి వ్యయము. సమాజము యొక్క మొత్తము ఆచేతయందు వగ్గుల కనిపించినచో ఆదాయ ప్రవాహము నంపుచిత మైనదని అర్థము. ఎవరో విశ్రమము వినియోగ వరంపరముండి తొలగించి రాబడి ప్రవాహముయొక్క గమనమునకు అవరోధము కల్పించిరన్నమాట. ఎవరు? ఎందులకు? వినియోగదారులచే ఖర్చు చేయబడిన సామ్యంతయు ఆదాయప్రవాహమువే చేరును, కాళ్ళా లికముగనై నను నిలుపుచేయబడినది, నిల్వచేయబడిన సామ్యే. వ్యక్తిగతమైన పొదుపు పరిశ్రమగూ ఏర్పడిన నిల్వలన్నియు మూలధన రూపమున పాక్షికామిక రంగములో తిరిగి ఖర్చు పెట్టుబడునది పాంప్రదాయికార్థికావృత్తివేర్తలు అగ్రిప్రాయ పడిరి. ఈభావమును కీన్సు ఖండించెను. పొదుపరికవముతో ధనమును నిలువజేసిన చారును పరిశ్రమలకు పెట్టుబడి ధనమును సమకూర్చినవారును ఒకరుకారు. మధ్యతరగతి ఉద్యోగిగూ చేసు చా నిల్వధనమును భీమాకంపెనీ రుసుముగా చారి బ్యాంకులో డిపాజిట్టుగా గాని ఉంచుకొనవచ్చును, జాబ్ యొక్క ఇట్టి నిలువ అంతయు పరిశ్రమలలో వినియోగింపబడి, ఉత్పాదకశక్తులు అతిశయించుననియు, ఉపరోగ్యవస్తువుల వృద్ధిబొందుననియు డెప్రుటరు జుజువేడికరు? నిల్వలు (Savings), పెట్టుబడి (Investment) ఎట్లు సమమగునో పాంప్రదాయికార్థికాదారులు నిరూపించి యుండలేదు. ఏ అర్థికశక్తుల గమనమువలన అది రెండును సమమగునో అవకమును పూర్తిగా వివరించినవాడు కీన్సు.

జీ జాతీయ అర్థిక విధానము వంధులి ఉత్పాదక శక్తులన్నియు పూర్తిగా వినియోగింపబడ నంతవరకు, సంపూర్ణ ఉద్యోగస్థితిని ఆ సమాజము అందుకోనంతవరకు,

ముందు ఆదాయపు మట్టములు పొచ్చుటవలన, వినియోగ శక్తి, పెట్టుబడి పరిమితి, నిల్వల రాశికూడ పెరుగును. వీటి మధ్యగల సంబంధమును ఇట్లు సూచించుము—

(1) ఎప్పుడును ఆదాయమునుండి వినియోగింపబడిన ధనమును తీసివేయుట వలనచే నిల్వలరాశి వచ్చును.

(2) పొచ్చిన ఆదాయపుమట్టము, వృద్ధిచెందిన వినియోగ శక్తి పెట్టుబడి పరిమితుల మొత్తమునకు సమానము.

(3) మరియు పొచ్చిన ఆదాయపుమట్టము వృద్ధిచెందిన వినియోగశక్తి నిల్వల మొత్తమునకును సమానము.

(4) కావున పొచ్చిన పెట్టుబడి పరిమితి పొచ్చిన నిల్వల రాశితో సమమగును. ఉద్దేశింపబడిన నిల్వల ఉద్దేశింపబడిన పెట్టుబడి పరిమితికి, సమానమైనప్పుడు మన వ్యవస్థ నిశ్చల స్థితిని బొందును. ప్లానికలు అర్థశాస్త్రవేత్తలు ఊహించిన దానిని కీన్సు వివరణమునకనుగుణ భేదము గలదు. సంపూర్ణ ఉద్యోగస్థితి అందుకొనని అర్థికవ్యవస్థలో ఆదాయపు మట్టములు పొచ్చుటవలన, వినియోగశక్తి, నిల్వలరాశి, పెట్టుబడి పరిమితి పెరిగి, అగ్నివృద్ధిచెందిన నిల్వలరాశి, అగ్నివృద్ధి చెందిన పెట్టుబడి పరిమితితో సమాన మగునట్లు అర్థిక శక్తులు ఎట్లు గమనించునో ఆ పథమును అతడు వివరించెను. కాని, సంపూర్ణ ఉద్యోగ స్థితిని పొందిన అర్థిక సమాజమును ఊహించి అందు ఎల్లప్పుడు నిల్వల రాశి పెట్టుబడి పరిమితికి సమమగునని మూలము సూచించి చాస్తవ పరిస్థితులకు సుదూరమైన వారి ఊహా నిర్మిత వ్యవస్థతో చాస్తవమైన విరుద్ధోగ సమస్యను విష్కరించిన వారు ప్లానికల్ అర్థశాస్త్రవేత్తలు. తమ ఊహాంతములను సర్వప్రదాయ వాదమునకు శారవస్యము గమనించలేని చారిని కీన్సు ఇట్లు హెచ్చరించెను, "నేను చారిని పరిక్రొత్త అంగీని తొడుగుకొనుచునున్నానని పాత పద్ధతుల బడితో చదువుకొన్నవారికి తెలియకున్నది. పాత అంగీనే చిత్ర విద్వజాంశరణజేసి, చారికి అందించువాడనని వారు శ్రవవచుచున్నారు."

ఆదాయపు మట్టములను హెచ్చుచేయు రీతిని రాబడి హెచ్చుచేయబడుటవలన, వినియోగశక్తితోను, పెట్టుబడితోను, కల్లు మార్పుల పరిమితిని— ఈ కార్యక్రమముల పన్నిటిని ప్రభుత్వము నిర్వహించవలసిన విధానమును, కార్యక్రమ కీన్సు ఇట్లు వివరించెను.

ఆదాయపు మట్టునులో పెరుగుదల కన్పట్టినపుడు వినియోగ క్రియవగుటాడ వృద్ధి కనిపించుట నిజమే యైవము వినియోగ క్రియను ఎంత అభివృద్ధి కలిగినది- అను విషయము తెలిసికొనుట అవశ్యకము, ఆదాయము 50 కాశము పెరిగినదనుకొనిన, వినియోగ క్రియాడ అంత కాశము పెరుగదు. సమాజమునందలి వీరజనులువచ్చు తక్కిన తరగతుల అనుబంధపు వారి రాబడిలో కలిపి పెరుగుదల వంతము చెనువెంటనే పూర్తిగా ఖర్చుచేయుదు.

ఆదాయము పెరిగినపుడు ఆదాయపు పెరుగుదల కాశమున వినియోగ క్రియ పెరుగుదల కాశముండదు. నిల్వల కాశము హెచ్చును. మన అధిక వ్యవస్థయందలి అశేత కపులలో బోర్ని చూచినచో వినియోగ క్రియ అంత చంచలమైపడినాడు. దీనికి కారణము గలదు. వినియోగ క్రియ పాపూరిక నిర్వాహము, సాంఘిక వర్తకులు, మానవ వ్యూహము, మన ప్రత్యేకతలు అను అంశములపై ఆధార పడియుండును. ఏదేని ఒక సాంఘిక దిష్టవము, విపరీతమైన ద్రవ్యోన్మాదము, ఇతరములైన గట్టి అపారాధన పరిస్థితులు ఏర్పడినగాని సాధారణముగా పైని చెప్పబడిన అంశములు అంత సులభముగా మారుచుపడినవి. కావున వినియోగ క్రియ రాలవరకు స్థిరమైనది. ఇక నిల్వలు ఆదాయపు పరి మితులపై ఆధారపడియుండును. వీరజకు నిలువచేయుటకు తగిన అస్కారమే ఉండదు. ధనిక వర్గములలో హెచ్చుసొమ్ము నిల్వచేయుటకు వీలుండును. రాబడి పరి మితి వృద్ధి యగుచున్నకొలది నిల్వల కాశము హెచ్చు చుండును. కావున సమాజపు మొత్తము ఆదాయములో కాని సమాజమునందలి విక్రపు విజ్ఞానయందుగాని మార్పులు రానియెడల ఆ సమాజపు మొత్తము నిల్వల యందును మార్పుండదు. వినియోగ క్రియ ఎంత స్థిర మైనచో పెట్టుబడి అంత అస్థిరమైనది.

ముందుముందు ఎంత సరకు అమ్ముడుబోగలదని పారిశ్రామిక వేత్తలు ఊహించుకో అ ఊహపై ఆధారపడి పెట్టుబడి ప్రవర్తిల్లును. భవిష్యత్తున సంభవమగు విపణి ఎరుకగునది వారుహించునచో ఎంత తక్కువ వెలకు వారికి మూలధనము లభించినను, అనగా ఎంత తక్కువ వడ్డీరేటున్నను వారు ఉన్నతిని అధికము చేయజాలరు. ఈ సందర్భమున మూలధనపు అంశపు శాదుర్థ్యము (The

Marginal efficiency of Capital) అను పాఠశేరి పదమును కీన్యూ అర్థశాస్త్ర పరిజ్ఞాను చేర్చెను ఏదేని ఒక పరిశ్రమయందు ప్రస్తుతము 'ఎక్కు' పరిమితిగల మూలధనము కలదనుకొండము. మరియొక శ్రాత్త యూనిట్ మూలధనము పరిశ్రమకు చేర్చుండవలెనన్న రాశన్న కాలములో ఈ శ్రాత్త యూనిట్ మూలధనముపై తమకు ముట్టగలదని పారిశ్రామిక వేత్తలు ఊహించు ప్రతిఫలము వడ్డీకన్న హెచ్చుగా నుండవలెను. అది హెచ్చుగా నున్నంత కాలము పరిశ్రమలయందు మూలధనము హెచ్చుచునే యుండును. అది తెలుసుకు సరిపమాన మయి వచ్చుదు పరిస్థితులు నిశ్చలస్థితియందుండును.

పెట్టుబడి వృద్ధిచేయబడినపుడు ఎంత ఎక్కువ పెట్టుబడి ఎంత ఎక్కువ జాతీయాదాయము లభించును అను ప్రశ్నకు కీన్యూ ఒమగు అవామ అతని అధికాభి ప్రాయము లలో మిగుల ముఖ్యమైనవానిలో ఒకటి. ఒక పారిశ్రామికవేత్త తన పరిశ్రమలయందు ఒక శ్రాత్తయంత్రమును ప్రవేశపెట్టుచు 10 లక్షల రూపాయలు ఖర్చు చేసెనుకొండము. ఈ యంత్రమును ఫలించియుండు యందు అతనికి నియమింపబడిన శ్రామికులు, తయంత్రమును అతనికి అమ్మిన కంపెనీవారు, వారివారిఉప్పుతి సాధనములలో పరిశ్రమలో అతనికి సహాయపడు అనేకులు— ఏరందరికి 10 లక్షల రూపాయలు చేరును. పారిశ్రామిక వేత్త వ్యయము ఏనికి రాబడి. వారివారి ఆదాయముల వారందరు నిధికి ఉపభోగ్యవస్తువుల (Consumer goods) కొనుటపై ఖర్చుచేసినచో అసాధ్యంవయు అవస్తువుల విక్రేతలకు చేరును. ఇట్లు ఒక పరిలక్షల రూపాయల ప్రాథమికవ్యయము అంతముగా వృద్ధి చెందవచ్చును. కాని ఒక అధిక వ్యవస్థయొక్క ఉప్పుతి సాధనములు వినియోగింపబడు మేరకును రానికిని ఒక పోర్టుండును. మొదటి 10 లక్షల రూపాయలు, 40 లక్షల రూపాయల మొత్తము ఆదాయము అగునరకు వృద్ధిచెందచో ఆదాయపు గుణకము (Multiplier) 4 అని అందుము. పెట్టుబడి హెచ్చుచేయబడినపుడు జాతీయాదాయపు పెరుగుదల పెట్టుబడి పెరుగుదలంత మాత్రమే ఉండక—ఆదాయపు పెరుగుదల పారిశ్రామికుని ప్రాథమిక వ్యయము వకు కొన్ని తెలుగుదనని ఈ ఆదాయపు గుణకమున

కర్షణము. వణ్యచక్రములు (Trade Cycles) వివిధ దశ లలో తగుమార్పులు పొందుచు, సామాన్యముగ, ఆమె రికా వంయుక్త రాష్ట్రములలో, ఇంగ్లండు లేకములో ప్రగతిని పట్టి-రిలకు మధ్యనుండునవి కనుక తెక్కకొను.

(II) ప్రభుత్వములపాత్ర - ప్రవర్ణింపవలయు, వర్ణవిరేఖములు : వర్ణము అర్థసాహసముపై ఆధారపడి పనిచేయుచున్న అర్థక వర్ణవ్యవస్థయందు మూలదశపై వినియోగమును కట్టు ప్రయత్నము పార్శ్వానుకూల వైఖరి ఒక ఉన్నత స్థాయిలో అనువులముల చూచుచున్న ప్రభుత్వ అర్థవిధానముయొక్క మొదటి ఉద్దేశము కాని వర్ణము అర్థక సాహసముపై ఆధారపడి ఉపగ్రహించు ప్రయోగాత్మక దృష్ట్యా అంత తేమక రక్షించి కాదు, ప్రభుత్వము ప్రజాపాత్రకములయిన ప్రావీణ్యము చేపట్టి ఆదాయ ఉత్పాదక గుణకములను అభివృద్ధి చేయువలసి యున్నది

ఆర్థిక వ్యవహారములలో ప్రభుత్వము తెలివి తెలుతో వ్యవహరించుటకు ఏర్పడిన మార్గము చారిత్రాత్మక పోగుడు టుయే అను 10 వ శతాబ్దపు ఆర్థిక గ్రంథ కరక చాక్లము పరిష్కరితమైన ఆర్థిక మృగ్ధకము కాపాడుటకు ప్రభుత్వము వద్దగల అయుధాగారము ఆశీయమైనదని నిరూపించెను. ఆట్టిచారిత్రాత్మక ప్రవృత్తిధామము (Monetary policy) ఒకటి. ప్రజలు పాఠకమేవ ధనపునిర్మల (Money hoard) ఉత్పాదక శక్తుల ప్రతిష్ఠాపకము ఎట్లు చారి త్రియమో 1918 లో, చారిత్రయ ప్రవృత్తిమును కోనిదిన సందర్భమున ఆవడు నివరించి యుండెను. తేంద్ర చాక్లంగు నిధానము ద్వాగమున ప్రవృత్తి పరిమితి తె ప్రభుత్వము అనుమాయుని చేయవచ్చును. గతమున చాక్లంగు వద్దకులు నమూనమునకు ఎక్కువ ప్రద్రవ్యము కావలసివచ్చుడు తక్కువగను, తక్కువ కావలసివచ్చుడు ఎక్కువగను అందించినది. మొదటిది నిర్వోక్తమునకు, రెండవది ప్రవోక్తమునకు చారిత్రయను, వడిరేటు

ద్రవ్యము యొక్క స్వభావము, అనేకమైన ఆధారపడి యుండును కావున ఉత్పత్తి వృద్ధియగుచున్న సమయములో ద్రవ్యపరిమితిని అధికముచేయని బాంధవ్యము విధానము వడీరేలును పైకి వెల్లును.

పై సగనన వడ్డీకేటించి అంత మిశ్రముగా విగ్రహింపడు. వినియోగ కత్తి అప్పునే అధిగ్రహింపమన వనవడకలది. కావున పర్యవశ్రమలయందు అతిముఖ్యమయిన పాత్ర నిర్వహించుచుది మూలభవపు అంతస్య సామర్థ్యమే. చెట్టుకు వినియోగము ఎక్కువ కావలెనను పారిశ్రామిక వేతనల దృష్టిలే చివ్రువమునుచున్న వినియోగబంధనలను, ఉత్పత్తియైన సరకును కొనుగట్టి వినియోగదారునిచేతిలో పైసా అవసరము. కొనుగట్టకత్తిని అధికము చేయువలెనుగదా! దీనినే వస్తుగ్రాహియమైన ఆచేత లేక నిజమైన గిగ్రాహి (effective demand) స్పష్టించుచుండునీ కేసు అమెరికా అనగా వినియోగదారుని ఆదాయమును అధిగ్రహించు చేయవలెను; అందులకు పరమామున విస్తారముగా ఉద్యోగవ కాశములను సృష్టించవలెను. ప్రయోజేతుకంగము చేయలేని ఈవరీతి ప్రభుత్వము పూనుకొనవలెను. లాభపాట రేరము కానిదే, ప్రయోజేతు పారిశ్రామిక వేతనల ముందంజ వేయజాలరు. మూలభవపు వినియోగము (investment) ఓడించుచున్న అధిక మాంద్యపులేతలకు అవసరమయ్యెను ప్రభుత్వములు తమ యాజమాన్యమున నిర్వహించెదలను ప్రజాహిత ఆర్థిక కార్యకలాపముల చేపట్టవలయును

శీర్ష్య లెప్పియ్యలు, పిరమిడ్ల నిర్మాణము, భూకంపములు, యుద్ధములకుకూడ సంబంధము ఎక్కువ చేయవచ్చును. కాని జాతీయసంబంధము వృద్ధిచేయు కార్యక్రమము లెవ్వి అను విషయము ఆకాశి నాయకుల విశ్వాగంధము ననుసరించి యుండును.

యజ్ఞ, తప, ధా.

కు

కుడ్యచిత్రణము (Mural Paintings):

గోడలపై చిత్రించుట కుద్య చిత్రణ మనబడును. మంచి
రములలోను, ప్రాచీనగృహములలోను మనము జూచు

చిత్రములే ఢిల్లీచిత్రములు. ఈ ఢిల్లీచిత్రకళ ప్రాచీన
మానవుని గుహాలమండి ప్రారంభమైనది. పూర్వచిత్ర
యగుమునకుచెందిన మానవుడురాత్రిగుహలోని గోడలపై

కామ్యవ్యవస్థను చేటాబంబువులను పరిసర ప్రదేశములలో లభించురంగురాళ్లతోను (బాజా మొనవి), నలుపురంగుతోను చిత్రించెడివారు. వాటిని వేటిటివి ప్రాస్మ్యతోను, స్పెయిష్ రోఫి అల్మీరా (Almeera) గుహలలోను కాంచవచ్చును. అటులే భారత భూభాగములో దక్కను ప్రాంతమందు వివరించుచుండిన ఆదిమానవుడొనర్చిన చిత్రములు రాయ చూచుకొని మొదలగు ప్రాంతములలో కనుగొనబడినవి.

కాల్షియమున మానవుని నశ్వశ, సంస్కృతి అభివృద్ధి చెందినవి. వాటితోను నివాసయోగ్య గృహనిర్మాణము అభివృద్ధి అయ్యెను. కాల్షియములనుండి ఇటుకల కట్టడ ముల వరకు కౌశల్యము అభివృద్ధి అయ్యెను. అటులే చిత్రములు వేయు భూమికలలోను, వాటిపై ఉపయోగించు రంగులలోను మార్పులు ఏర్పడెను.

వ్యవసాయమును ప్రైమో (freeso) అందురు. ఇది యొక ప్రాచీనపద్ధతి. చిత్రము వేయుటకు ముఖ్యముగా గోడభాగము భూమికయనబడును. ఈ భూమికలు నాలుగు విధములుగా నున్నవి.

- (1) రాల్మిగోడ, (2) ఇటుకగోడ, (3) మట్టిగోడ, (4) సిమెంటుగోడ. గోడలపై ముందు చిత్రములలో ప్రాచీనమానవుడు వ్రాసినవే ఆధికసంఖ్యలో కనిపించును. వేరుగా కొలపై చిత్రించిన చిత్రములు గాలివానల వాటికి అగణాంక చెడబోవును. గుహలలోని చిత్రములు వేటికిని విలపి యున్నవి. దానికి కారణము అది గాలివానలకు లోమగాకుండ మరుగున నుండుటయే. చిత్రములు చెడి పోవుటకు కారణములు రాచిడి, పొగ, మంచుచెల్లు, ఎండ అయి యున్నవి. ఈ గ్రీతిచిత్రములు రెండు విధములుగా నున్నవి:

1. బువ్ బ్రైమో (Buon fresco) : తడి యావని భూమికపై చిత్రము.

2. సోకో బ్రైమో (Succo fresco) : తడి యావని భూమికపై చిత్రము.

బువ్ బ్రైమో అనునది స్థలము యొక్క తడి అరకమునుపే చిత్రించు చిత్రము. ఈ చిత్రములలో నుపయోగించు రంగులు భూమికలో కొక భాగమైయుండి నీటికి కట్టుకొని యుండగలవు. ఇది గోడయన్నంత కాలము తీడముగా నుండగలవు.

తడిగా నున్న మున్నపు గిళావానై రంగులు నీటితో నై నను లేక మున్నపునీటితో నై నను కలిపి వేయబడును. వీరు ఆవిరియై లేచిపోవును. మున్నపు ఇంకిపోవును. ఇట్టి మున్నపు రంగును మాసిపోనీయదు. మున్నమునకును, రంగునకును సంధాన మేర్పడును. మున్నము, కాల్షియేట్ ఆఫ్ లైమ్ (carbonate of lime) గా గాలిలోనున్న కాల్షియోక్ (carbolic acid) చే మారి పోవును. దీనిచే రంగుపదార్థము అరికిపోవును. ఈ పద్ధతి అతి ప్రాచీనమైనది. కానెస్ రాజకవనములోని చిత్రములు ఇట్టి వ్యవసాయములకు గొప్ప ఉదాహరణములుగా తీసికొనవచ్చును.

కోడ్రిగ్రుడ్డు పొన, తుమ్మలంక, పరేసు (glue), మైనము అనువాటితో రంగులను కలిపి ఉపయోగించు పద్ధతిని ప్రాచీన ఈజిప్షియనులు, గ్రీకులు, రోమనులు ఎరిగి యుండిరి. పాంపిలోని ఫ్రెస్కోస్ (Pompeian Frescoes) చిత్రములను గూర్చి అనేక శ్రేణులప్రాచీనములు గలవు. గ్రీకుల పద్ధతికి, రోమనులు గిళాను తయారుచేయు పద్ధతికి గల భేదములను విరోవియస్ (Virovius) అనునతడు విపులముగా విశదీకరించెను. రోమనులు వేసిన గచ్చు (Plaster) అనేక అంశములకు మందము కలిగి యుండెడిది. అందు మొదట ఇసుక, మున్నము, ఇటుక పొడి చాడి, వాటిపై చివరకు గిళా మున్నము, చంద్ర కాంతశిలపొడి (ఇసుక) కలిపి వేసెడివారు. మున్నమును చాలా కాలమునరకు నీటిలో వానబెట్టి, పిదప వడియ బోసేయు, దంచియు, కలిపియుంచెడివారు.

మున్నమును, చంద్రకాంతశిలపొడియు కలిపి వాగుగా నూరి, మున్నగా గచ్చుచేసి వాగుగా మెరియునట్లు చేసెడి వారు. విరోవియస్ వ్రాతపతన రంగులను అధికముగా నీటిచే తడిన తడిగా మున్న భూమికపై వాడెడి వారని తెలియుచున్నది. నీటితో కలుపు ఈ పద్ధతి వేసలము రంగు భూమికల విషయమున మౌరీషియో ఊరిడిదనియు, అవలు చిత్రములపై కాదనియు, మైనపు మిశ్రణముచే గూడ రంగులు వేసెడివారనియు, బ్రూఫెనర్ బర్గర్ (Burger) గారు అభిప్రాయపడుచున్నారు. రోమనులు గోడలపై మనయోగించెడి మైనమును కాచి వారు చుండిరి అని విరోవియస్ వ్రాసెను. ప్లినీ (Pliny)

మొదటగువారి వ్రాతల వలనగూడ ఈ విషయము తెలియుచున్నది.

అశ్వాసునికల అభిప్రాయములను వివరించు ప్రెస్కో (genuine fresco) కే బలవంతమన్నది. మధ్యయుగ (medieval period) సంబంధమైన ప్రెస్కోలను గురించి థియోఫిల్ (Theophilus), మౌంట ఆథస్ (Mount Athos) రచనలు తెలుపుచున్నవి. ఈ కాలములో అరివ గచ్చ భూమికను కాగుగా వడివ మన్నుముతో గలిపిన రంగులచే చిత్రించెడివారు.

మరుజేడవ శతాబ్దమున ఇటాలియనులు సక్రో-ఫ్రెస్కో వర్ణనని ఉన్నతరకకు తెచ్చిరి. రంగులను కోర్డిగ్రుడ్డు సొనతో కలిపి వాడెడివారు. వారు గ్రుడ్డు సొనను అటు కుడు వదాల్చుముగా వాడెడివారు. అటులనే బువన్ ప్రెస్కోలో (అనగా తడిగానున్న ప్లాస్టరుపై చిత్రించు విధానము) వారు రంగులను నీటిలో కలిపి తడిగానున్న గచ్చ భూమికపై చిత్రించెడివారు. మొత్తము చిత్రమును మొదట అరివ భూమికపై వ్రాసిడివారు. దానిపై నిత్యము వలచని గచ్చుపోక ఆరోజు చిత్రించగల భాగము వరకు చేసి ఆరకములచే నీటిలో గలిపిన రంగులను వాడెడివారు. ఆ రోజు సాయంత్రము చిత్రము చేయగా మిగిలిన భాగమును గీతివేయుచారు. మరుసటి రోజు తోడించి మిగతా ప్లాస్టరుచేసి చిత్రించెడివారు. కావున చేటికిని ఆ అటుకులను మనము గోడలపై కాంచవచ్చును.

సున్నము : సున్నము, ఇసుక ప్రమాణములు నినిశో సెన్నినీ (Cenino Cennini) సూచించిన ప్రకారము (Sectrans...by C. J. Herringham 1899) ఒక భాగము సున్నమును, రెండుభాగములు ఇసుకయు కలుపవలయును. 'బట్టిచెట్టిన సున్నమును (Slaked lime) నీటిలో కొన్ని వెలల వర్ణనము, ఒక నవపక్షర కాలము వరకుగూడ వానపెట్టిన తిగల సున్నము (lime putty) వర్ణమగువరకు (mature) కాపాడవలయును.

రంగులు : రంగులు (pigments) సున్నముచే ఖిన్నముగానివిగను, వెలుపుచుండే వెలవెల రోనివిగను ఉండవలయును. తెలుపు రంగును ఆ సున్నముచేత్రేవను, లేక సున్నపురాళ్ళను నీటిలో ఉడకపెట్టి (నీటిలో వేసనంకనే

ఉడుకును, నిప్పుపై పెట్ట వవరములేదు) ద్రైవను టిసి గాలికి అరపెట్టి కొంత కాలమునకు శేరులు (ముద్దులు)గా చేసి గాలికి అరపెట్టవలయును. అట్టివాటిని తెలుపువలబరులు ఉపయోగించవచ్చును. ఇతర వర్ణములలో మట్టి లేక శిలనుండి టిపిన రంగులు (ochres) బాఱు (red-ochre), పచ్చమట్టి (Yellow ochre), అరువచ్చరాయి (Terreverte), అంబుమట్టి (umbar), రావేవా (పచ్చ మట్టిలో కొంచెము నలుపు వర్ణము గలది), నల్లబాఱు (Burnt Selma), నల్లరంగు (మసి), పీడవర్ణమగు నీలి, అరువచ్చరంగులు, ఆర్నైడ్ వర్ణములు (ఉదా : కోమియమ్, పలిడియన్ గ్రీన్, కొకాల్టా బ్లూ, మరియు పెరులియన్ బ్లూలు) ఉపయోగించవలయును ఇటాలియనులు స్నాల్ట (Smalet) ను కనిపెట్టుటకు పూర్వము ఆజురైట్ (Azurite) వలచని నీలవర్ణమును ఉపయోగించెడివారు. ఈరంగు, సున్నపు నంపర్కముచే క్రమముగా అకు పచ్చగా మారిడిది. ఇదిగాక విలువగల అజూర్ మెరెస్ (గాడమైన నీలము) నుపయోగించెడివారు. నీరు బహళ : నీలవర్ణములను గ్రుడ్డుపోతో కలిపి వాడెడివారు.

జయపుర కుడ్యచిత్ర విధానము (Jaipur Fresco) : వైపుర (రాజస్థాన్) పంథానములో ఈకళ ప్రాచీన కాలమునుండి అభివృద్ధి చెందియున్నది. కాని ఆచ్యటి చిత్రకారులు ఈ కళను శేవలము అలంకరణ కళగానే పరిమిత మొనర్చిరి. అతలు, చెట్లు, పతులు వేయుట యందు లేక అర్థమువలె మెరయునట్లు గోడలను గిలాలు వేయుటయందు వారు శను నైపుణ్యమును చూపసాగిరి. కాని కొంతకాలము క్రతమే క్రియకు నందలాల్ రోసు గారు ఈ విషయమును గ్రహించి ఈ వర్ణనని ప్రెస్కో-చిత్రములలోనికి మార్చిరి. ఇట్టి చిత్రములు కొన్ని కాంతిని శేవనములో రైబ్రెక్తి ముందున్న వరండాలో చిత్రించ జడియున్నవి. వర్ణపావమువలన నీటి పెట్టిపోనికలగవేరకు, కాని అర్థమువలె కళకళలాడు ఇవి పొగడేవను, పిల్లలు మేకులతోను రాళ్ళతోను గీసేయుటచేవను, గీతలువడి చదివోవును. ఈవర్ణనని ఇటాలియన్ ప్రెస్కో-వర్ణనకిని భేదములేదు. జయపురవర్ణనలో మూడము మొరుగుచేసి సుమపుచేయు అకారము గలదు. ఇట్టిఅకారము ప్రాచీన ఈజిప్టునులలోగూడ ఉండెనని తెలియుచున్నది.

పూత ఆరగానే దానిని "అతిశ" రాతిలో (పాలిమరేయి) రాయి. ఇది అంగుళముమండి అంగుళమున్నర వరకు పొడవు. ఆర అంగుళము వెడల్పు గలిగి అంచులు గుండ్రముగా మండి గుమ్మరిగింబయొక్క అక్కరిగలిగి యుండవలయును) అణవవలయును. ఇట్లు రెండు మూడు వర్ణాలయములు ఒక్కవలయును. పై పొరమీద పాలిమరేయి వలన నున్న పొర (patina) నియ్యవలయునే కాని పాలిమరేయిగూడదు పాలిమరేయివో చిత్రము జాగుగా రాదు. ఇప్పుడు చిత్రభూమిక వంపూర్ణముగా శయాలై వది. సంపూర్ణముగా శయాలైన భూమికపై రేమిశల్ రంగులు (varnished colours) పనికిరావు. అవగా నున్ననుచే, వెలుగుచే బాధింపబడు వర్ణములు జ్యోత్స్నములు. భూమిమండి లేక రాతిమండి తీసినరంగులే పనికివచ్చును. ఇటాలియన్ ప్రింటింగ్ లో వాడబడు రంగులన్నియును దీనికి పనికివచ్చును. చిత్రించుటకు పూర్వము ఆవరమైన రంగులన్నిటిని ఒక్కొక్కటిగా మున్నముతో కలిపి యుండవలయును.

కుంచెతో భూమికపై నైవస, లేచితో కాగితముపై నైవస లేఖాచిత్రముచానీ, గుండుమూడులచే నన్నుని బొక్కలు పొడిచి, నన్నుని బొగ్గపొడిచి మూటగట్టి, భూమికపై వరచి, మూటచే కాగితముపై ఒకటి రెండు పాయలు కొట్టి తీసినచో, చిల్లులమండి పొడి, భూమికపై చ్రాలి అక్కరి విశేషములను తెలుపును. కుంచెచేత మొదట వలచని రంగులను నీటిభాగ మెక్కువగువట్లు కలిపి దానిపై వేయవగును. వెంటనే నీరు ఇంటిపోవుచుండును. మరొకపారి రంగునుచేసి ఆరగానే తిపాయిచే (ఇతో చిన్న కాపీ) రంగు భాగమును అణవవలయును. లేఖలు వేయవలసినచో పాలిమరేయిటకు ముందే వేయవలయును.

అన్నివర్ణములు కొందర కొందరగా చేసిన తరువాత ఆరకపూర్వము, తిపాయిచే జాగ్రత్తగా వస్తుచు కొంచెము కొంచెము పాలిమరేయిట శారంగింపవలయును. పాలిమరేయి రాతిచే చేయుట ఉచితము. పాలిమరేయియందైనను, తిపాయియందైనను ఏమూ చిత్రమును కరకుడవము ఉండకూడదు. లేచితో చిత్రము వేడింపబడును. చిత్రము ముగియగానే అదేరోజు కొబ్బరి

కుడుకపై పొట్టును నులిపి నీటితో రంగురించి, అనీటిని కొబ్బరితో నుడికించి రంగులేని మట్మలో గుడ్డచే అచ్చటచ్చట చిత్రమును ఉడిపి ఆ మట్మలో గుడ్డచే ముడువలు లేకుండ మడకపెట్టివెంటనే నుడిచిపై చి దానితో చిత్రముపై పాలిమరేయిదగును. తరువాత అతిశు రాతిచే మరల పాలిమరేయి చేయవగును. అప్పుడు చిత్రము అర్థమువలె మెరయును. నీటిచే ఏమూచిత్రము రంగులు పోజాలవు. కొన్ని సందర్భములలో నన్నుని మొలతో గీతలుగిరి, తెల్లని లేఖలు వేయు అచారముగూడ కలదు. ఎండిన తరువరి నల్లని గీతలుకూడ అవసరమైనచో అంత నీటి సహాయముచే వేయుట కలదు. ఈ విధానమందు అతిజాగ్రత్త వలయును. చిత్రముకూడ కలుగును కాని చిత్రములు మూత్రము మెరుగు కలిగి చాలాకాలము నువగలవు.

నీటిలో నువయోగించు వలుపురంగు, ముసితో చేసిన నైవచో, జాగుగా ముడును. ఈ నలుపుబొడిని నీటితో కలుపకూడదు. అంతనీటితో కొంచెము కొంచెము వ్రేలితో రంగురించి, కలిపి యుండవలయును తెలుపురంగు విమిశ్చమై మున్నుటే ఉచితమైన వర్ణము అతేలులు అంతా విధానమును ప్రెస్టియస్ అనుచుండురు. కాని అది ప్రెస్టి విధానమెన్నటిని కాజాలదని అపద్ధతి తెలిగదచారు తెలిసికొవగలరు.

అంతా విధానములలో ఈ క్రింది విధముగా భూమి కను నీర్ణముచేసవట్లు ప్రవీణులైనవారు వలచుచున్నారు. వెండ=1 తట్టు నీటిని జాగుగా కలిపి పుట్టుచున్న=2 తట్టు 15 దినములీ నానవెల్పును, ఉముక (వరిధాన్యపు రోజు ఆరకుండ నీరు పోయు పొట్టు)=3 తట్టు చుండవలయును. ఇట్లు వేయు మెంతిపొడి=1 రంభా ఉచే, మిశ్రణము మురిగి తిగట ఏర్పడును.

ఈ మిశ్రణమును రెండు భాగములుగాచేసి ఒక భాగములో నారపేరును కునుకలుగాచేసి జాగుగా కలుపవలయును.

"Carrier" భూమి రాయియైనచో దానిని బొక్కలు గొట్టి అరుసుగా చేయవలయును, దానిపై నార కలిపి యుంచిన మిశ్రణమును ఒక అంగుళపు మందముచేసి,

మూడుకోటలవరకు అడవిలో యుంచినచో భూమిక ఎండి, చానిలో కొద్దివరకు పురుగును. రెండవమిశ్రణమును చానిపై పేసి కీ మండము చదును చేయవలయును. పగుళ్ళను దీనిచే కాగుగా పూర్వవలయును. భూమికను కాగుగా చదును చేయవలయును. ఈ భూమికపై అలంకారో, శంఖశృంగముతో తేసిన తెలుపురంగును తెల్లపు పీటితోకలిపి భూమికపై పేసినట్లు తెలుపుచున్నాడు. నేటి కాలములో "Zinc white" ను కూడా వాడవగును రంగులలో, నలుపును మసిలోను, తెలుపును శంఖ శృంగముతోను, మెత్తపు చిన్నలను, తాదివలను కాల్చిన తెలుపుతోను చిత్రించవచ్చును. ఇతర వర్ణములలో మట్టి రంగులు (ochre colours), పసుపు, ఆకుపచ్చరాయి (Terre verte) జాతిలోని వివిధరాయలు ఉపయోగించి వట్లు కలదు. నీలపురంగునకై పర్షియా లేశమునందీ దిగుమతియగు (Lapiazazule) "లాపిస్ లాజూల్"ను ఉపయోగించు మండివట్లు చరిత్రకారులు వ్రాయుచున్నారు. మొదట జాతిరంగులేత కేళిలువాని, చానిపై రంగులు చేయుచుండెడివారని కొన్ని అసంపూర్ణ చిత్రములనుండి తెలియుచున్నది.

ప్రాచీనకాలములో అనేక కుడ్కు చిత్రీకరులుండినట్లు విష్ణు రథోత్తరమునుండియు, కొచ్చిను త్రిచిత్రములవలనను తెలియుచున్నది. విష్ణురథోత్తరమునందున్న విభానము ననుసరించి లేగడిమట్టితో లేక పుట్టమట్టితో ఇటిక పొడినికలిపి చేయు రాక్షసయున్నట్లు తెలియుచున్నది. లేగడిమట్టితో మూడువిధములగు ఇటికపొడిని కీ భాగము కలిపి యుంచవలయును. కుంకుమపూపు (Saffron)ను అనికెమాలతో కలిపి చేరుగా నుంచవలయును. దీనిలో గుగ్గిలము (gumresin), తేనెటీగలమొవలు (Bees wax), గురిశింగిల (lequorice), తెల్లపునీరు (molasses) ముగ్గ (mudga) "ఓకూనాసింగిల" ననుభాగములుగా కలిపి, కీ భాగము ఎండిన కరకామలము (burnt - yellow myrolealan) ముక్కలుచేసి కలుపవలయును. చివరకు అవంత్రలముపై నెవను కలుపవలయును. దీనిచే అన్ని రకముల విభాగకర రీతికములు వచ్చును. దీనిని 2 : 1 నిష్పత్తిలో కలుపవలయును, ఒక భాగము ఇసుకను చేర్చవలయును. ఇసుక ప్రమాణము మొత్తము మిశ్రము

నకు సరిపోవు రీతిగా నుంచవలయును. ఈ మొత్తము మిశ్రమును వీటిలో కలిపి, కరగించి కాగుగా మర్చించి ఒక నెల వర్యంతము తడిగా తాగ్రతగా నొకకోట త్రవ్వవలయును చిత్రకారుడు ఈ మిశ్రము ఎండిన తరువాత (వడి యారక ముందు) గోడపై పూసి, చదునుచేయవలయును ఏ మూత్రము తొక్కులు క్రింకు మీనులు గాకుండునట్లు పూత పూయవలసి యుండును. ఎక్కువ మంద ముండరాదు మిక్కిలి వలుచగా మండరాదు. ఒకసారి చదును చేసిన తరువాత పగుళ్ళు పొసినను, మరే మైనను, పూర్తిగా ఎండిన తరువరి అదే మిశ్రమును మరొకసారి అయో ప్రదేశములందు పూసి చదునుచేసి, మన్నగా చేయవలయును. ఇట్లు రెండు మూడుసార్లు పాలవృక్షము (Shores robusta) నుండి తీసిన జంకో కలిపిన తైలముతో మిశ్రమును కలుపుచు, మనుష్యుగా భూమికను కయారు చేయవలయును అప్పుడప్పుడు నీరు చల్లము పొలిచి చేయుచుండవలయును. ఈ విధముగా భూమికను నిర్వము చేసినచో నూరు సంవత్సరముల వరకు గూడ చిత్రములు తెగకనేరవని విష్ణురథోత్తరకారుడు చానియున్నాడు.

కొచ్చిన్ గి త్రిచిత్రములు చాచాపు ప్రెస్కో వర్ణని ననుసరించి చేయబడినవని తెలియుచున్నది. చానిచాటిలో అకునులు కనబడనందున ఆ వర్ణని కాచేమోయని సందేహములుగూడ కలిగినవి. ఇటాలియన్ ప్రెస్కోలును వీటిని లేదము ఒకటిగలదు. ఇటాలియనులు చంద్రకాంతిల పొడిచే భూమికను నిర్వముచేసిరి. కాని కొచ్చిన్, పర్వవాళ పురము, నీరువాస్తూరు, మొదలగు కాపులయందలి భూమి కలు సున్నము, ఇసుకతో చేయబడినవని తెలియుచున్నది.

అయపురవంధానములో ఒక పాలప్రచారయపు త్రిచిత్రకారునివలన ఒకవర్ణని తెలియవచ్చినది. అతడు తెన్నవదిగముగా ఒక తట్టనిద పొతనన్నము (ఒకసంవత్సర వర్షంతము నానిదని) ను తేనెకన్న వలుచగాచేసి, వడియతోయవలయును. చానితో నొక అద్దపాపు బంతమట్టి (కుగ్ర మైనది) ని చిన్న చిన్న ఉండలు (సెవగింగిల ప్రమాణము కన్న కొంచెము పెద్దది) చేసి చేయవలయును. ఈ మిశ్రమును ఒక గట్టిబండలోపేసి, ఆ రోజులయ నొకగొద్దుతో ఎడతెగబండా కలియి తెట్టవలయును.

చిత్రించవలసిన గోడ గన్నచి కట్టబడినదై యుండవలయును. ఒక గ్లాసునీటిలో క్రింద భాగముపై పాత నువ్వుము పడియేలోపి, కలిపియుంచవలయును. ఈ నీటిని గోడపై వాలుగైదు పారులు పూసినచో నొకవెల్లనిరంగు తయారగును. దానిపై, పైనుదాహరించిన మిత్రమును ఒకేసారి పూయవలయును. మట్టి రంగులలో కొంచెము బంజమన్ను, నువ్వుము కలిపి పలువలెన రంగులతో (Water colour Painting) ఇటాలియన్ పద్ధతిలో చిత్రించవలయును. చివరకు మట్ మట్ గుడ్డతో అరేలోజు బాగుగా పాలిము చేయవలయును. ఇట్టిచిత్రమును నీటితో కడిగినను. అది గోడమండి పేరుగాకుండును పైగా మెరయుచుండును.

ప్రాచీన చిత్రకారులు కొన్ని ప్రత్యేక పద్ధతులు తెలిసి యుండెడివి. కాని వారు వాటిని ఆతిరహాస్యముగా దాచియుంచెడివారు. కావున అవద్దములు వారితోనే నమనిపోయినవి. ప్రాచీన రేవాళయములను, పథాచండి రములను చిత్రించునపుడు గోడలయందేగాక, పైకప్పుల యందును, ప్రంభములయందునుకూడ అట్టి చిత్రము లులేకములు కేసెడివారు. శిల్పములపై గూడ చిత్రించు ఆచారము మొదటగా ముండెడిది.

నేటి కాలములో చిత్రకారులు ప్లాస్టరు గోడలపై ఒకలెట్టు నీటిలో నొక కోడిగ్రుడ్డును పగులగొట్టి కాగుగా నురుగువచ్చునట్లు కలుపుదురు. ఆ నీటిని ఒకరోజు మొదటనే నీటితో కడువలెనది భూమిపై పూసెదరు. తరువాత రంగులను ఉడునైన పరచు నీటితో కలిపి తెంపరా పద్ధతిలో చిత్రించు వాచారముగలదు. ఇది నులభమైనది. కాని నీటి కాడికి చిత్రము చెడిపోవును. ప్రెస్కో చిత్రమునకు అనుభవమున్న చిత్రకారులే పసికెనవరు.

కుడ్యచిత్రము బంధము (Composition): పామాన్య చిత్రములకున్న సూత్రములే ఈ చిత్రములకుగూడ పనికి వచ్చును. కుడ్యచిత్రముల ప్రమాణములు బహుశాతికము. చిట్ట ప్రమాణములు పెద్దవి. ఒకకోటున విలువనుండి చూడబడునదిగాక, ఇవి ఒకకోటునుండి మరొక వైపు నకు నడచి చూచునంత దొడవును, వైశాల్యమును కలిగి యుండును. ఈ చిత్రములందు ఒకే ప్రధాన వస్తువు అనేక స్థలములందు చూపబడును. కావున గోడపై అనేక

స్థలములు ప్రధానాంశములుగా చూడదగియుండును. విశాల స్థలమును రమణీయముగాను అకర్షకముగాను చేయుటకు చిత్ర వివరములు తెంచవలసియుండును. ఉదా: బట్టలలోని అలంకరణములు, భూవజ్రములు, చెట్లు చేమలు, పర్వతములందలి అంకువులు, పతులు, పూలు మొదలగునవి. కొంచెము స్థలములో అధిక కళా భాగమును చూపించవలసి యుండుటచే నుదాహరణము, ఎడములు శక్తి కొద్ది ఆకృతులు సహజప్రమాణములు మారి, ఒకచోట చిన్నవిగాను, మరొకచోట పెద్దవిగాను కనిపించును. ఉదా: అలంకారాన్ని బోధింపవచ్చు (అవలోకితే) క్షుద్రిని, పద్మపాదాని) తిరికించుదు. లేపాకిలోని పార్వతీవరమేశ్వరులచేట, అర్జున చిత్రము ఈ విధముగానే చిత్రించెడినవి పరిశ్రేష్ఠి సిద్ధాంతము (perspective) ఈ చిత్రములయందు సభలము కాళాలను, వాటికన్ పార్లమెంట్ లోని కుత్తచిత్రములను చూచినచో గూడ నీ విషయమే ద్యోతకమగుచుండును. అతేక అనేక భాగములుగా చిత్రించబడునపుడు ఒక పన్ని వేళమునకును మరొక పన్ని వేళమునకును మధ్య కళా సందర్భమునుజ్ఞుల పచ్చు చెట్లు, గట్టలు, భవనములు, అంకువులు, నీరు మొదలగు వానిచే స్థలమును విభజించు వాచారము గలదు. మధ్య ఒక కథ పూర్తియైనచో చక్కని నిలుపు గీతలచే కొంతస్థలమునిచ్చి అలంకారము చేయుట బాగుగ నుండును. అవసరముననుసరించి పట్టిలు కల్పించవచ్చును. చిత్రము కంటికి ఉపరిభాగమునందుండి దాళా ఎత్తైనచో ఆకృతులు పెద్దవిగా నుండదగును. అవి దూరమునుండి చూచుటచే చిన్నవిగా గోచరించును. ఇట్టి చిత్రముల పై భాగములలోని ఆకృతులు పెద్దవిగా చిత్రించవలయును. కుడ్య చిత్రములలో ఎన్నికథలున్నను, ఎన్ని విషయములున్నను అన్నియు ఒకేయూనిట్లోగా గోచరించవలయును. చిత్రములోనుండి ఒక ప్రత్యేకభాగము రంగులతోనైనను, భావాలతోనైనను, గోడనుండి విడిచి పైకి దూక వచ్చినట్లుండగూడదు. వలుపు తెలుపులు చిత్రించునపుడు అవి గోడపై మచ్చలు గానో, రంధ్రములుగానో గోచరించ గూడదు. స్థాయిని (Balance) చక్కగా నుండునట్లు చిత్రించవలయును. మొత్తము చిత్రములో ఏకత్వము కై తియిండును, రంగులయందును, ఉండునట్లు చిత్రించ

వలయును. వర్ణంగర్భ చిత్రములను (coloring), తుదిక ప్రయోజనములు కలిగిన వస్తువులను గోడలపై చిత్రించ కుండుట చాలా మంచిది. ఎందుకనగా గోడలపైని చిత్రముల సందేశము సార్వకాలికమై యుండవలయు ననుచే చిత్రకారునియొక్కయు, భవనవిరూపకయొక్కయు ఉద్దేశమై యుండును. వటములు అప్పటి కప్పుడు మూర్త పిలుగును. కాని కుడ్యచిత్రము లట్టివిగావు. వందలు, షేల వందవర్తముల వర్ణంగము కూడ చిత్రములు సురక్షితము లుగా నుండగలవు.

కుడ్యచిత్రములలోని వర్ణములు అధిక సంఖ్య కలవిగా నుండుటలో చిత్రకారునికి పెక్కు ఇబ్బందులు గలవు. కావున ప్రాచీన కాలమునుండి వీలచారు వర్ణములతో మూత్రమే ఉపయోగించు నాచారము ఏర్పడినది.

ఇటుల సందడి గల వర్ణములు, దేవాలయములు, ఆఫీసులు, పురపాలక సంఘములు, తైల్రీలు, కిక్రాలయములు, విశ్వవిద్యాలయములు, నకలు, మొదలగు వర్ణములలో ఇట్టి చిత్రములు వేయించవలయును. వర్ణకా ప్రసంగములో వీటికి ఎక్కువ స్థానము కలదు. ప్రాచీన తత్త్వ, గ్రీకు, రోము, చైనా, అపొన్, ఇండియా, బర్మియా, ముస్లిగు దేశములలోని ఆరాధనా మందిరములలో, గుహలయములలో, రాజభవనములలో, సమాధులలో, మకములలో, నేటికిని ప్రాచీన నకలకా చిహ్నములుగా ఈ చిత్రములను చూచి, ఆకాంక్ష చరిత్రను, నకలకను మనము చేకోళ్ళ క్లాఫించుచున్నాము. కుడ్యచిత్రములు మానవుని కిల్లక కాళిగల్గి చరిత్రను కాపాడుముగా చాటునకుటలో ఏమాత్రము సందేహములేదు. కొం. శ్రీ.

కుమారిలభట్టు :

మనమ్రంధికి అగోచరమై ప్రతిక్షణము రూపాంతరములొందు విచిత్రమైన తాజావృత్తి అయిన పరిస్థితులను అనుభవించి అగమ్యరహస్యమై అపుడపుడు మహామహా మార్పిడిలనుకలు అర్పించి ఇతరులకు అసాధ్యమయిన గొప్పకార్యములుచేసి లోకహితము గాంచించిరి. ఇట్టి మహాపురుషులలో కుమారిలు దొకడు, కుమారిలభట్టు అతి సూక్ష్మబుద్ధి గలవాడు. నకలకాశ్రమాలయందు సంపూర్ణమయిన పాండిత్యము సంపాదించిన మహావైదిక సార్వ

భౌముడు. అమిత వైద్యముగల చాచివిహారు. ధర్మ సంస్థాపనముకొరకు అత్యంత వివేకవర్జితమయందుగూడ అపూర్వమయిన ఊహలను కల్పించి ప్రతివకులనోడించి వ్యవస్థాపనచేయు మహాశక్తిగలవాడు.

చార్యాశ్రమము, వైశ్యము, శ్రోత్రము మొదలయిన సంప్రదాయములు ప్రాబల్యమువలన ప్రాచీన వైదికధర్మము పూర్తిగా లోపించియుండుట చూచి పరితపించి, అతిసాహసము చేసిన విలక్షణ ప్రతిభాశాలి కుమారిలుడు. ప్రాచీన వైదికధర్మ సంస్థాపనముకొరకు ధర్మవర్త సాధకత్వాధికారము వర్ణం "కౌళం దయా నహి" అను ప్రమాణవచనము ననుసరించి తన నత్యవతప్రభుమనుచూచి దుస్త్రీజమైన ప్రాచీనములగుగూడ త్యజించినవాడీ మహావ్యక్తుడు.

రాజభవనమున నిష్క్రమి అభివృద్ధిపొంది భారతదేశ మంతేకాక బ్రహ్మదేశము, త్రివిష్టవము (టిబెట్) వీచా. అపాను, మలయా మొదలయిన దేశములందుగూడ వ్యాపించిన తాద్రమకమునకు చెందిన మహాపండితులతో వాదములుచేసి, వారి నోడించి వైదికధర్మమార్గమును స్థాపించినవాడు కుమారిలభట్టే.

"అంత్రోత్పలానాం సంయోగే పవిత్రే అయ మంగళే గ్రామేతి కే మహావచ్చా క్ష్యాచార్యః కుమారిః ఆంధ్రభాషా స్త్రీ త్రిలో మాతా చంద్రగుణాసనీ యశ్చైతరః పితా యస్య....."

అను స్లోకమునుబట్టి కుమారిలభట్టు అంత్రోత్పల సంగమ స్థానమందలి అయమంగళ గ్రామమువాడనియు, ఆంధ్ర భాషియుడనియు, తల్లి పార్వత్యుని చంద్రగుణయనియు, సంత్రీ యశ్చైతర్యుడనియు తెలియుచున్నది ఇదిగోక -

"ఆంధ్రదేశ సమవృత్తి ప్రాభాకర పరిశ్రమః । తత్రాపి యాతపీతాభా నాల్పవృత్తపహి భలమ్ । అని అప్పయ్య దీక్షితులచారు చెప్పియున్నారు. ఇందు పెక్కువఱదిన ప్రభాకరమిత్రుడు కుమారిలుని కిమ్మి దని ప్రవృత్తి. దీనివలన సాధారణముగ దేశవిద్వంసులు ఏర్పడును. శంకరాచార్యులు కుమారిలుని పన్నెత్తిక వచ్చి యుండిరనునది ఇతివశిర సిద్ధమైనవిషయము. కనుక కుమారిలుని కాలము ఇందుమించు దీక్షన శాస్త్రీయని చెప్పవచ్చును.

కుమారిలుని కాత్యాయన, గురుకుల వాసము, వివాహము, గృహస్థ్యాశ్రమము మొదలయిన విషయములు తెలియవు. ఆ కావ్యముందు అనేక రాజాధిరాజులయొక్క ఆశ్రయము కారణముగా అనేక రేవణులందు అత్యంత వ్యాధిని పొందిన తొడ్రోవలముయొక్క ప్రచారమును గావించుచున్న మహావంశీకులలో అవసరములై వారము లేని జయముకొందుకు తనకు శత్రుముగాదని యోచించి కుమారిలుడు ఒక అపూర్వమైనయొక్క దీని వచ్చెను నై దీక మతమునందు వీమాత్రము స్వార్థవ్యము లేనికారణములే కాదు నై దీకమతమును విడిచివెట్టితనని జనులకు వ్యక్త పరచి, కాదు ఒక గొప్ప తొడ్రోవ లినునన్నిటికి తేలి "బుద్ధం శరణం గచ్ఛామి" అను శరణాగత మంత్రము పఠించి, తొడ్రోవక నిర్ణాంకములను అధ్యయనము చేసెను

ఈ ప్రచారము వ్యసనక పరిత్యాగపూర్వకమైన పాగత మత స్వీకారమును నడిచి, ఆ కాత్యాయన రహస్యములు, యాచమ్యుగ్రహస్థానములు చక్కగ వెలిగి తిరిగి వై దీక మతమే తరచని ప్రకటించి, గొప్ప వశలలో మహావంశీకు లలో చాడములులేని, వారి నోడించి, అప్రతిహతమైన నై దీక పాత్రావ్యయము స్థాపించి జనులకు వై దీకతీర్థ లిచ్చి ప్రతి ఇంటిలో శ్రేత (దక్షిణాగ్ని, గార్హపత్యము, అహవనీయము అను మూడు శ్రావ్యగ్నల పముదాయము) ను ప్రజ్వలించేసెను కుమారిలుడు.

కుమారిలభట్టు, పూర్వమీమాంసా కాత్యాయనందు ప్రత్యేకాతిమాతము కలవాడు. కుమారిలుని ఇతిహాసమే పూర్వమీమాంసాకాత్యాయనయొక్క ఇతిహాసమని చెప్ప వచ్చును. కుమారిలునకును పూర్వమీమాంసకును ఈ రీతిగ అనివాదావసరంబు లేదు. మీమాంసా శాస్త్రీని హాసము మూడు ప్రకరణములుగా విభజించియున్నది 1. కుమారిల పూర్వయుగము, 2. కుమారిలయుగము, 3. కుమారి లో తరయుగము.

విచారణచేయుట అను అర్థముగల 'మాన్' చాతువు వలన 'మాన్ లభచాన్ కాన్ భోగ్య దీర్ఘకృత్యవస్య' అను పాదని (అష్టాధ్యాయము III.1.2) మూత్రము వలన సప్తంబయిన మీమాంసా శత్రువు నివృత్తుచునున్నది. మీమాంస అనగా విచారము. ఈ శత్రువు లిహ ప్రాచీన కాలమునుండి-అనగా వై దీక కాలమునుండి- వాడుకలో

నున్నది. "తత్ పృత్యాంసో పృత్యామితి మీమాంసంశే" (కృష్ణయజుర్వేదము VII.5.7-1) "వేదోఽంతో ధర్మ మూల" మను ప్రమాణరీత్యా ధర్మమునకు మూలమునైన వేదవాక్యముయొక్క అర్థవిచారమే మీమాంసాశాస్త్ర మనకు ముఖ్యనివేయము. వేదవాక్యమునకు అర్థవిజ్ఞ యము చేయునపుడు, ఉపక్రమాది శాశ్వత్యంబుగ విచారము, శృత్యాది ప్రాబల్యంబు దౌర్బల్య విచారము అర్థం కావశ్యకములు. ఇట్టి ఆశయనిర్ణయ పూర్వమీమాంస మే కల్పించుచున్నది

మీమాంసా శాస్త్రమునకు మూత్రకారుడు నై దీక మహర్షి. ఈ మూత్రగ్రంథము నందు 12 అధ్యాయము లున్నవి. ఈ మూత్రములపై ప్రథమములో ఉపపల్లదు వృత్తి వ్రాసెను. ఈ వృత్తిపై వెలసిన శాస్త్రములలో శంకరాచార్యుని కావ్యమే ఇప్పుడు ఉపబల్యమై యున్నది. కుమారిలుడు ఈ శంకరాచార్యమునై చార్మికము వ్రాసెను. ఇందలి ప్రథమాధ్యాయస్థయిన ప్రథమ పాదమునకు శర్కపాదమని పేరు. ఈ శర్కపాదమునై కుమారిలుడు క్లోకచార్మికము రచించెను. ప్రథమాధ్యాయ మందలి ద్వితీయ పాదము మొదలుకొని తృతీయాధ్యాయము నందలి చాల్మిక పాదములందరకు వ్రాయబడిన వ్యాఖ్యలకు సంప్రచార్మికమని పేరు. శీఘ్రించిన కావ్యమునై రచించి బడిన చార్మికమునకు టున్ దీక యని నామము. ఈ విస్తృత చార్మిక గ్రంథమే మీమాంసా శాస్త్రమీమాంస ములను ప్రతిపాదించు ముఖ్యప్రమాణ గ్రంథము.

ప్రభాకర మిశ్రుడు కుమారిలునికి శిష్యుడని ప్రసిద్ధి. ప్రభాకరుడు అత్యంత మాతృబుద్ధి గలవాడు. ఒకనాడు పాశము చదువు నయమున గ్రంథములో "అశ్రమ సోక్తం లక్ష్మణుని సోక్తం" అను ఒక పంక్తి వచ్చెను. ఎంత విచారము చేసినను దీని శాశ్వత్యము తెలియలేదు. కనుక ఆనాడు పాశ మక్కడికి అభిదల చేయబడెను. రెండవ నాడు తిరిగి ప్రభాకరుడు తన గురువైన కుమారిలునికి "ఈ వాక్యములో తెలియని విషయ మేమియు లేదు. సులభమయినది. అర్థము తేలికగా నున్నది"అశ్రమ"నా ఉక్తం"=అశ్రమ తు శత్రువు మొదలులేని చెప్పబడినది "శత్ర"అని"నా ఉక్తం"=అశ్రమ అని శత్రువుతో చెప్పబడి యున్నది" అనెను. కుమారిలుడు ఈ చమత్కారగర్భిత

మైన అర్థమును విధి అతిశయముగా సంకోచించి తన శిష్యుడయిన ప్రభాకరునకు "గురు" అని విరుదమునొనగెను. అప్పుటినుండి ఇతడు ప్రభాకర గురువని ప్రసిద్ధి చెందెను. ప్రభాకరుడు కాలకరాష్ట్రమును మీద "అప్పి" (చిప్పడి), "లృపాతి" (గొప్పడి) అను రెండు వ్యాఖ్యానములు వ్రాసెను. ఇతడు కాలకరాష్ట్ర మతమును యుక్తిప్రయుక్తులతో నమర్చించి దానికి బహు సుందరమయిన చాక్రఖట్టలు వ్రాసి గూఢార్థములను వివరించెను. కుమారిలుడు నమ యానుసారముగా కాలకరాష్ట్ర మతమును అందించి క్రొత్త విషయములను కవి పెట్టి వివరించెను. ఈ కారణములవలన కుమారిల ప్రభాకరుల మతములు వరసరర విరుద్ధములై యున్నవి. కుమారిలుడు ప్రభాకర మతమును అందించి నాడుగాని ప్రభాకరు డెక్కడను కుమారిల మతమును అందించి యుండలేడు. ప్రభాకరుడు తన సిద్ధాంతములను ముఖ్యమైన వైదికో స్థాపించినాడు. కారణములు బహు తేలికగా, పుష్టముగా తెలియునట్టి విధముగ చూపినాడు. కుమారిలుని వైది క్షిప్తమైనది, ఇది ప్రతిపాదనప్రకారము గంభీరము దుర్బీరము. ప్రభాకర కుమారిల మతములు భిన్నములు. వీరిద్దరును గొప్పచారిత్ర. వైదిక చాక్రవిచారమునందే కాక, దౌతీక చాక్రవిచారమునందు కూడా వీరిద్దరి సిద్ధాంతములును ఉపయోగపడగలవు.

కుమారిలుని మరియొక శిష్యుడుగా ప్రసిద్ధి చెందిన చాడు మండన మిత్రుడు. ఈయనతోనే శంకరాచార్యులు వారము చేసినారు. కుమారిలుని మూడవ శిష్యుడు ఉండేనుడు. కుమారిలుని పుత్రుడు జయమిత్రుడు. ఇతడును, ఉండేనుడును కలసి శ్లోకచారికమునకు వ్యాఖ్యానము వ్రాసినారని ప్రసిద్ధి. తరువాత గొప్పగొప్ప మీమాంసకు లందరు, ఖాట్ట (కుమారిల) మతము వనన రించియే గ్రంథములు వ్రాసినారు. "వ్యవహారే భట్ట నయో" అని చాడుక కలదు. ఖాట్ట వాదములలో, వ్యవహారములలో అనగా వ్యాయాచార్య (Law) వివాదములలో, అన్ని విషయములలో, ఖాట్టమతమే ప్రమాణముగా చాడుకలోనున్నది. ఖాట్టమతము ప్రచారము చేసిన మహాపండితులు : 1. చానప్పతి మిత్రుడు (8-9 వ శతాబ్ది); 2. పార్థసారథి మిత్రుడు (1060); 3. భట్ట సోమేశ్వరుడు (చాళుక్య చాక్రఖట్ట ర్థ. 1200); 4. మాధవా

చార్యుడు (1270-1860); 5. వేదాంత శేఖరుడు (1270), 6. అప్పయ్య డిశిమలు (1520); 7. విజయేంద్ర డిద్దుడు (1540); 8. అచ్యుతపుడు (1550); 9. అంజనేయపుడు (1590); 10. రాఘవేంద్ర డిద్దులు (1600); 11. నాగభట్టు (1650); 12. కాలకరాష్ట్రము (1700).

ఈ ప్రకారముగ పూర్వ మీమాంసా ఖాట్టమతగా కుమారిల మతమే యధి ప్రసిద్ధ మయినది.

మిక్కిలి అభివృద్ధిచెంది బౌద్ధ తై నాది మతములు వ్యాపించియుండగా, తదవలంబమున సులభముగ నిర్వాణ ప్రాప్తి కలుగునని అనుతకు సాధారణముగ నమ్మకము కలిగి యున్నప్పుడు, అతి శరీర శ్రేణిమూలక, బహుద్రవ్య వ్యయముతో కూడిన వైదిక యజ్ఞాచరణమునందు అను లకు ప్రవృత్తి కలుగజేయుట చిన్న పనిచాడు. వృత్తి కారుడయిన భవదాసు, కాలకరాష్ట్రమున కజరప్పామి, మహా పండితుడుగు భద్రప్పమిత్రుడు మొదలయినవారు సాధించజాలని మహాకార్యమును కుమారిలుడే చేయ గలిగెను. ఇతడు కాలకరాష్ట్రములోలేని తెమ్మ విషయము లను ఉపయోక్తములై యుక్తియుక్తములయిన సిద్ధాంతములను వ్యయముగా కల్పించి, ఖాట్టమందున్న సూక్ష్మతను తొలగించి, పరమతములను పూర్తిగ నిరసించి. వైదిక ధర్మమును స్థాపించెను. తంజనావారికములో ఎన్నియో క్రొత్త విషయములు కాలకరాష్ట్రములోలేనివి వర్ణ కాంతర ముచేర్చి, ఖాట్టమును సర్వాంగపూర్ణము చేసినాడు.

పూర్వమీమాంసా ఖాట్టమునందు యజ్ఞయోగాది కర్మానుష్ఠానమే ధర్మమని ప్రతిపాదించబడుటవలన, జగత్పూర్ణమైన బ్రహ్మముయొక్క స్వరూపజ్ఞాన విషయకమైన చర్య ఎక్కువగా ఇందు కన్పించదు. కనుక ఇది నాస్తీకవాదమని పూర్వకాలమునుండి జగ ప్రతితికలదు. ప్రభాకరుడు, అగస్త్యస్వామి కారణమును, నచ్చిదానంద స్వరూపమును అగు పరబ్రహ్మముయొక్క అన్యత్వమును అంగీకరించలేదు. కుమారిలభట్టుబాద బ్రహ్మ స్వత్వమును ప్రతిపాదించలేదు. ఈతని మీమాంసా ఖాట్టము బ్రహ్మ స్వత్వమును ఒప్పులేదుకనుక, దానిని నాస్తీకఖాట్టమని తర్కవేదాంతాది ఖాట్టవారులు చెప్పుచున్నారు. ఇంతే గాక శ్రీనాథ మహాదేవ తన వైషదీయ చరితములలో

దమయంతి వ్యయంవర సంధర్మమున జరిగితగా వృద్ధముగా చెప్పియున్నాడు

"నేనై ద్యుతోభిరణైః కృతోఽస్మి రక్షే
 ఘోమం విదైవ ద్యుతవిశ్వ పరాధ్యయేన్నే
 మీమాంసయేవ భగవత్కమ్యకాంకుమాహా
 తస్మిన్మహిమతీ తయానుమతీవలేతే." సై-పర్వ 11 0
 కా. మనుస్త వేదములందలి మనో వాక్యములచే
 ప్రతిపాదించబడినట్టియు, నిర్దైవకముగనే పరమకారుడగు
 నై వట్టియు చంద్రావతంసుడునగు ఆశ్వమేధి పూర్వ
 మీమాంసాశాస్త్ర మేరితగా పరిశీలించలేదో అతే ఆరాజును
 (కుశద్వీపావతీని) దమయంతి సమృద్ధిపరిచియెను.

ఇట్టి దుర్మూల మకములను అందించి నిజమయిన
 శాస్త్రార్థమును తెలుపుటకొరకే కుమారిలుడు,

"ప్రామేదైవహి మీమాంసా లోకే లోకాయశీకృతా
 కామా స్తకవళేక ద్రుపయంయన్మః కృతోమయా"
 అని ప్రతిజ్ఞ చేసి విప్రవ్రతమయిన శ్లోక వాక్తికమును కలిపించి,
 పూర్వ మీమాంసావ్రతము చార్యాగమవ్రతమువలె నా స్త్రీక
 మతము కాదని ప్రతిపాదించెను. కాని ఇతడు బ్రహ్మము
 అగచ్ఛా. రణమని ఎక్కడను తెలుపలేదు. కనుక పూర్వ
 మీమాంసాశాస్త్రము నా స్త్రీకశాస్త్రము అను ఇతర శాస్త్ర
 కాయల అతేవ్రతము అపాతతః చక్కగానే కన్పించును
 గాని, వస్తుస్థితి దీనికంటె భిన్నముగానేయున్నది. ఎందు
 చేతనన కుమారిలుడు తన శ్లోక వాక్తికముతో,

"విశుర్వ జ్ఞానదేవయ, క్రితేదీ దివ్య చమతే
 క్రియఃప్రా ప్తినిమితాయ, నమః సోమార్థధారిణే".
 అను శివపరమయిన మంగళ శ్లోకములో ఆ స్త్రీకవ్రత వృద్ధ
 పరచెను. ఇదిగాక 1-1-0. అధికరణంవమునందలి

- (i) అవివాశీ స్వయామేద,
 పురుషోయాను నాశికాం.
 మూత్రాదాం సీదికారాణాం,
 భూతాదీనా మనంజ్ఞికా.
- (ii) ఇత్యాదేవాన్ స్త్రీగ్ల విరాకతిన్మః
 ఆశ్వాస్థిచాం శాన్యశ్చక్రత యుక్తాం.
 దృఢశ్చమేక ద్వివయ ప్రతోకః
 ప్రయోతివేరాంత నిమేవదేవః. —1149

అను శ్లోకములచే ఆ స్త్రీకవ్రత విశదీకరింపబడినది.

దీనిని మించిన ఆ స్త్రీకవ్రతము మరియొకటి కావల
 యువా? ఇదిగాక, దేవశాస్త్రరణములో నవమార్గా
 యము నందలి వ్రతము పాదములో నాలుగవ అధికరణ
 మునగల "దేవశావాప్రయోగశాస్త్ర" అను మూత్ర
 విషయము పరిశీలనార్హము. దేవోక్త ప్రకారముగతేయు
 యజ్ఞము దేవశారాధనము కాదని పిష్టాంశము అగ్నిం
 ద్రాచి దేవతలు నై దికమంత్ర ప్రతిపాద్యమయిన స్వగ్నాది
 ఫలముల సోమగలరు గాన వారిని సంహోష పెట్టుటకొరకు
 యజ్ఞారులు చేయబడును అను తత్త్వము మీమాంసా
 శాస్త్ర సమ్మతమైనదికాదు. దేవతలు ఫలమును ఇయ్య
 జాలరు. "యాగవ్య ధ్యే రూపేంద్రవంశ దేవతాచ" అను
 నాక్యము యజ్ఞమునకే (చేయబడుకర్మకే) ప్రాధాన్య
 మీచ్చుచున్నది. ద్రవ్యము, దేవత. ఈయెండును గూడ
 ఆయాగాంగములే. "అగ్నేయేస్సాహో" అను మంత్రముతో
 అగ్ని దేవత కొరకు ఆజ్ఞాపాతి అర్పించబడును. ఆ అపాతి
 అర్పించు కర్మ ముఖ్యమైనది అది సగ్రమముగ చేసిన
 యెడల అపూర్వ ముత్పన్నమగును. దానివలన స్వగ్నాది
 ఫలము గలుగును. అర్పించబడు అజ్ఞామెంతో అగ్నిగూడ
 అంతే. దేవత తృప్తిచేరి ప్రసాదమిచ్చు నను అచేతలేను.
 యాగజన్మమయిన అపూర్వమే ఫలమియ్యగలరు దేవత
 గౌరవము; ఫలము ప్రధానము. "భూతభవ్యవముచ్చారణే
 భూతం భవ్యాయోపదికృతే" అనువది భాష్యకార
 పిష్టాంశము. భవ్యమనగా, చేయబడు క్రియ—అనగా
 యాగము. భూతమనగా, వీధవస్తువు—అనగా అజ్ఞము,
 పాలు, పెరుగు మున్నగు ద్రవ్యములు. అగ్ని, ఇంద్రుడు
 అను దేవతలనుగూర్చి "యశేత"యాగము చేయవలయును
 అను సాధ్యముతో ద్రవ్యమును దేవతలను కలిపి చెప్పబడి
 సిద్ధము గూడ సాధ్యము కాగలదని దీని శాస్త్రార్థము.
 దీనివలన దేవతా ప్రాధాన్యము తగ్గి అపూర్వజ్ఞానమైన
 యాగకర్మకే ప్రాధాన్యము కలుగుచున్నది. దీనివలన
 యజ్ఞయోగాదులు దేవశారాధనములు కావు, యాగ
 సాధన ద్వారమున ఫలప్రాప్తికి ఉపయోగపడినంత
 మూత్రమునకే దేవతలకు ప్రాధాన్యము కలుగజాలదు.
 దేవతల శక్తిగలవు మమమృదుల శీవాత్మ యొక్క
 శక్తియే గొప్పది. మమమృదుల కర్తవ్య పరామృతులు
 కాగూడదు అనువది లోధ, తృప్తి స్వరూప వ్యభావములు

వేదాంతశాస్త్రమువలన తెలియగలదు. పూర్వమీమాంసలో అష్టాంగము, లేక తీవ్రమోక్ష విచారము అవసరము అనియు "అత్యాజ్ఞానవల్ల ఇత్యంత మోక్షాన్వేషణం" అనియు కర్మ ప్రవృత్తి హేతుత్వ మాతృజ్ఞానవల్ల అత్యంత" అనియు వ్యవస్థలుగా తెలుపబడియున్నది. స్వమత స్థాపన కొరకు పరమత నిరాకరణము అవశ్యకము. పరమత నిరాకరణార్థమై పరమతముతోని దోషముల యొక్కయు, హేత్యాజ్ఞానముల యొక్కయు జ్ఞానము ముఖ్యము. ఇట్టి జ్ఞానము, పరమతము చక్కగ అభ్యసించినచో, అభింప జాలదు అను దృష్టితో తాను పరమత రహితమయిన అర్థయవ మొనర్చి, అధ్యానశక్తితోనూర్జిత మొనర్చి యందుట దోహదమువలన మహాపాపకర్మమని తిమిరిలుదు గ్రహించెను. వేదముల అపారమిత్యమును స్థాపించుటకై బ్రహ్మవిచారముచేయుకుండుటచే తనకు నా స్తికానిరూపణ రూపదోషము గూడ సంభవించెనని తెలిసికొనెను. తెలిసి కొని ఇట్టి దోషవర్ణయము పూర్తిగా నశించుటకై ప్రాయశ్చిత్తముగా తుహగ్ని ప్రవేశ మొనర్చి అమృతభాసిన మహాత్మాగ్ని తిమిరిలుదు అని శంకర విశయమువలన తెలియుచున్నది.

"న దేవ యజ్ఞాయుధీ యజమానోఽగ్రం సంసారోఽగ్రం యాతీ" అను వాక్యము యొక్క. శాస్త్రరర్థము, "ఈ పురుషుడు యజ్ఞమును అయుధము ధరించి నిశ్చయముగా పుష్కరమునకు పోగలడు" అనునది. యజ్ఞాయుధీ అనగా యజ్ఞ పాత్రధారియగు యజమానుని శరీరము. ఆ శరీరము నశించి దగ్ధమయిన తరువాత యజమానుడు పుష్కరమునకు ఎటుల పోగలడు? అను అత్యవసర మొకటి కలదు. దీనికి ఉత్తరమిది: అశ్శుచిగుడు నివృత్తుడు. ఇట్టి అశ్శుచిశరీరముపాత్ర యించి యజ్ఞాయుధి అవలంబించునాడు. అశ్శుచిశరీర, ఇంద్రియాలకులకంఠవల్లకలిక్రమము యావత్ జ్ఞానమునకు మూలభూతమయిన "అహం" బుద్ధికి ఆశ్రయమును, విషయజ్ఞానశక్తి స్వభావుడును, మనన ప్రత్యక్ష గమ్యుడును ఇయున్నాడు అని తుమిరిలుకు విశదముగ తెల్పియున్నాడు. ఈ విషయమును ప్రతిపాదించు శ్లోక వార్తికము బహు గంభీరమైనది. దీనిచే తీవ్రాత్మ యొక్క ప్రత్యేకత (వేదాంతశాస్త్రమువలన) ప్రతిపాదించబడుచున్నది.

జ్ఞానము అత్యయ్యుక్త గుణము. అత్యంత శరీరముతో భిన్నమైయున్నది. ఏ జ్ఞానమందయినను జ్ఞాత, జ్ఞానము, జ్ఞేయము అను మూడు అంశము లందును. అత్యుదాత్త ఇట్టి జ్ఞానశరణమయిన ప్రామాణ్యమునకు విషయమై యుండును, మోక్షన ప్రత్యక్షమునకు విషయమై ఉండదు అను తుమిరియును ప్రకరణ పంచికతో ప్రభాకరుని ప్రత్యక్ష శిష్యుడైన శాన్తికనాథ మిత్రుడు చక్కగ విశదీకరించి యున్నాడు తిమిరియను చార్యాక, తోడ్పాడుల మతములనె, మీమాంస నాస్తిక వాదము కాదని చెప్పవచ్చును. కర్మయొక్క ప్రాధాన్యమును ప్రతిపాదించునపుడును, మంత్రప్రభావ్యాద వాక్యముల యొక్క ప్రామాణ్యసాహాయ్యమున విధిని పేర్కార్చ వారముల విచారమును చేయునపుడును, ఉపనిషత్ ప్రతిపాద్య నర్చిచానందస్వరూప బ్రహ్మవిచారము అవసరమని ఉపేక్షించి వంశ మాత్రమున పూర్వ మీమాంస నాస్తికవాదమని చావించుకూడదు.

గుం. పా.

కుమ్మరము:

ఎంత ప్రాథమికవాత్సల్యయందున్న మానవుడైనను ఏదోయొక రకపు పాత్ర అవసరమగుచున్నది. ఆపాత్రలు వెదురు, పేమ మున్నగు వాటితోడను, చర్మముతోడను, గుమ్మరి, పొరకాయలు మున్నగు పదార్థ వస్తువులతోడను నిర్మించబడుచున్నవి. కాని పీటి యెట్టిటికంటె మృణ్మయ పాత్రలు మానవునకు అధికముగ ప్రయోజనకారులుగ నున్నవి. వీలయిన, వీటికి అన్ని సోగినను నశించవు అందుచే వంట పాత్రలుగా నీవి మిగుల విలువ గలవి.

మృణ్మయ పాత్రలు అయిదు దశలలో నిర్మాణమగుచున్నవి. మొదటి దశలో ఈ పాత్రల శరీర నిర్మాణమునకు అమవగు మట్టిని భూమిమండి క్రచ్చి నీయుదురు. ఈ మట్టిని పాకము వచ్చునట్లు చక్కగా నదునుచేసి, దీనిలో మృదువుగా నుండని ఇసుకమగిని లేక బొగ్గు మగినిగాని మేళపెంతురు. లేదా, గోమయముమగిని, కాకున్నచో దిన్న ముక్కలుగా నశించి గడ్డిగాని కలుపుదురు. రెండవ దశలో పాత్రకు ఆకార మొనగబడును. పోలున లేదో బొగ్గు సులభమైన ఉపకరణముల సాయముతో పాత్రలకు కుమ్మరి ఆకారము కల్పించెడివాడు.

అక్కరిని నిర్మించుటకై నున్నది తొయ్యి చెక్కను, చదువైన కాకిముక్కను, మృద్యాయ పాతయొక్క ఉపరితలమును చదువజేయుటకై నోక గుల్లకత్తిని, ఉపరితలముపై మెరుగు దిద్దుటకు కరుకైన కుంచెను, మట్టిని తడుపుటకో నీటి పాత్రను ఉపకరణములుగ కుమ్మరపు పరిశ్రమయందు ఉపయోగించెడివారు. ఈ పాత్రములను ఉపయోగించుట ప్రగతి వొందిన నిర్మాణ విధానమై (evolution) యుండెను.

కుమ్మరి పాత్రపై మృద్యాయ పాత్రకు ఆకార మేర్పరచుట అధునిక కాలమునకు పూర్వమే పాఠింపబడిన అత్యున్నతశయ్య యున్నది. ప్రాచీనమీశ్వరియైన ప్రజలు ఈ పాత్రకే విధానమును ఎంతమాత్రము ఎరుగరైరి. మట్టిపాత్రను ఎండబెట్టుట, కాల్పుట, మూడవ రకకు చెందిన విధానము. కుండ చేయుటకు ఉపయోగించిన మట్టి యందలి చెయ్యి కాచిని ఎండతో కొంతవేపు ఎంచుటచే తొలగిపోవును అటువల్ల కవీనము 350° C-400° C ఉష్ణోగ్రతగల అవనులో ఈ మృద్యాయ పాత్రలను కాల్పుచే అందు లీనమైయున్న నీరు ఇంక పోవును. కుమ్మరము ప్రాశస్త్యమునైన దైవము లేక ప్రగతి చెందినదైవము అందలి అనేక రకములలో అలంకరణము, రంగు తప్పక కనిపించుచుండును. వీటిలో గీయబడిన మోటురేఖలు మొదలుకొని అతిశ్రమతో నిర్వహింపబడిన ఉత్తమ దైవా పాత్రలయందలి అలంకరణము వరకును వస్తువువచ్చు, లేక వారింజుండు, లేక ఎరువురంగుయొక్క మోటురాయ మొదలుకొని 'కాంక్ హింగ్' మునకలోహమునందు లింపు కట్టమై, సూక్ష్మమయిన రంగు నమూనావరకు నూరుచుండును. కుమ్మరమునందలి అభరణక మృద్యాయ పాత్రలకు మెరుగునూనె పూయుటయు వాటిని సూక్ష్మరంగమలులేనివిగా చేయుటయై యున్నది. అత్యంత ప్రాచీనమైన చెట్టునుండి కుంభకారులు ఇట్టి మెరుగునూనెను ఉపయోగించు వీటికి వచ్చి యుండలేదు. అవమందు కాల్పబడిన కుండలు నీటిని పీల్చుకొనవు. కాని అవి కారుటయో, లేక చెమ్మగిలుటయో సంభవించును. అందుకై ఈ పాత్రలను మెరుగునూనె పూయుదురు. ఈ మెరుగునూనె కొకనొకగును ప్రయోజనకారి యగునవును. కుండలకు పూయదగిన మెరుగు

నూనెకు బదులు ప్రాచీనులు చేసెదారు. గుగ్గిలము. పగ్గలియ్యపుకుంతి. ముండ్లతెముడు రసమును తదితర వద్యాములను ఉపయోగించిరి. మెరుగునూనె పూయుట వలన లేక మెరుగు ఇచ్చుటవలన మృద్యాయ పాత్రలకు ఒక చమత్కారమయిన సౌందర్యము అన్వీనము, తవ్వారమున అంతగా ఉపయోగము చేకూరజాలదు.

ప్రపంచమున కావనగు లిన్నపాంశేతిక విధానములను బట్టి అనేక ప్రాంతములలో స్వతంత్రముగా కుమ్మరము కనిపెట్టబడినట్లు సాధారణముగ విశ్వసించబడుచున్నది మృద్యాయపాత్ర ఉత్పత్తిని గూర్చిన వాదములచేతమును కలవు. అవి కేవలము నవ్యుదగినవికావు ప్రాచీనమూపుడు సూక్ష్మరంగములు లేకుండుటకై తట్టలకు, బుట్టలకు మట్టిని పూతగా పూసినవియు, అవి ఆకస్మికముగ నివ్వంబుకొనగా మిగిలిన మట్టికుండ అంతటి మృత్పాత్ర నిర్మాణకళను సూచించినవియు చెప్పబడుచున్నది ఈ వాదన అంతవృత్తికరముగాలేదు. ఎందుకేవలనగా, మట్టిలోపూయబడిన బుట్టకాలినంతమాత్రముననే అది కుండకాజాలదు. చక్కగా పాత్రకళనీకరమును చేయుట, దానిని ఎండబెట్టుట, దానిని అనుకూలవర్తింపజేయి అవనుందు కాల్పుట మొదలగు కార్యకలాపములు చెమ్మలు తరివనసేగాని సీపై నేకుండ తయారుకాదు.

కుమ్మరము-చరిత్రయందును, పురావస్తుశాస్త్రమునందును దాని ప్రాముఖ్యము :

కుమ్మరము ప్రతిదేశముయొక్క పురావస్తు శాస్త్రముయొక్క ప్రధానమైన వర్ణనాల యిది పిలువబడినది. మృద్యాయపాత్ర మిక్కిలి మలతముగ వగిరెడి పురావస్తు గలది. అందుచే, రానున్నతరములవారి సామగ్గ్యములై, అనంతకృతమునైన రకములను తప్ప తదితరములైన మృద్యాయపాత్రలను అనుకరించుట, ఉపయోగించుటసార్వజనికము. మృద్యాయపాత్రలలోగల వైవిధ్యము అవమానమై యున్నది. ఒక్క ఈతప్పుచేకముయొక్క పూర్వరూప్రక యుగముచే కుమ్మరమునందు సుమారు పేయి ఖిన్నరూపములు కలవు. అనభవమునుబట్టి చూచినచో మట్టిపాత్ర వర్కరముకాదు. కాలముగడచినను, లోహపాత్రలవలె మృద్యాయపాత్రలు లేక ముతకలోహములు చెడిపోవు. భూగర్భశాస్త్ర వేత్తగత ప్రపంచ చరిత్రను విర్మించుటకు

ఉదాహరణయైన కలాలచిత్రములవలె (Fossils) ప్రకటనముగ వివరింపబడినదో, మృణ్మయపాత్రలుగూడ మానవుని యొక్క గతరక్తితన కాశ్వత్వమున నిదర్శనములై యున్నవి. వేర్వేరుచేతములందలి సమృద్ధములను సంయోజన మొనరించినదో యొక ప్రమాణ మాత్రము ఏర్పడును. చాచి పాయమున ప్రాచీన అవశేషములయొక్క కాళమును, అశణములను, గతకాలికములైన ఇతర వృత్తి విశ్వాసములకు గల సంబంధములను నిర్ణయింపజేయును. మృత్యావ్రత పురావస్తుశాస్త్రరీత్యా శాలినిక్లయమునకు లంగు వంటిది. త్రవ్వ బయటికి నీయబడిన పుండవెంట ఎంతవఱిరానిదిగా కనిపించినను, అట్టి ప్రతిపండముకన్నను జాగ్రూతతతో పరిశీలించి రికార్డు చేయుట అత్యంతము అవశ్యకమైన విషయముగా పురావస్తుశాస్త్రము నిర్ణయించి యున్నది.

ఈశక్తి సమృద్ధము - ఈశాటికవరకు కనుగొనబడిన మృణ్మయపాత్రములలో మిక్కిలి ప్రాచీనమైనవి ఈశక్తి చేతమందలి వైలు లోయలో లభ్యమైనవే. 'మెంపైటిలో' కాళములో (క్రీ. పూ. 6000-8000) నున్నవైన చారికాద్రమల ముందులై నిర్మింపబడిన ఎక్కువట్టి పాత్రలు ఈశక్తి వమాకులను ప్రవృత్తిగా దొరకెను. వీటికితోడు చేతితో నిర్మితమైన ఎక్కువ, పల్లవి రంగులతో నున్నవి. విచిత్రమైన మృణ్మయ పాత్రలు కొన్ని (క్రీ. పూ. 6000-8600 సం. వడిమికాలమునకు చెందినవి లభించెను. కనీసము క్రీ. పూ. 8600 సం. ల క్రిందకు మన్ను. ఇసుక సమృద్ధవముతోడను, నీలిరంగుల కామ్రుపు మెరుగు తోడను నిర్మితములైన పెండులను ఈ తీర్ణియములు వాడయిందలి.

'తెనె' యుగములో (క్రీ. పూ. 8000-1700) వమాకుల గోడలపై నున్న చిత్రపుటలు ఈశక్తి కమృద్ధము యొక్క తీవ్ర విశేషములను అవిచ్ఛిన్నించుచున్నవి. వీటిని పరిశీలించినచో ఈశక్తియనుట జేతితో మట్టిపాత్రల కెట్లు రూపొందించి అవమందు కాల్చిలో దోర్లవడగలదు. ఆకాలముచే నిర్మితములైన కుడిగానుండు నిల్వల (Pyramids) లో నునువుగా మెరుగులు దిద్దబడిన అత్యంత ప్రాచీనములైన వివిధ రకముల మట్టిపాత్రలు దొరకెను.

క్రీ. పూ. 1700 - 500 వదును ఈశక్తిలో మృణ్మయ పాత్ర నిర్మాణకళ అత్యున్నత సంపూర్ణస్థాయివందుకొనెను. ఈ కాలముందలి శివాలయములనుండి ఆశ్వర్థ్యరమయిన అనేక పాలకృత్తలందములు కనుగొనబడెను. రామ్ గాస్ (III) చే నిర్మింపబడిన 'శుత్ - ఎత్ - యాకోయ్' అను ఆలయమునుండి లభించిన ఇందములు విశిష్టమైన శిల్ప వైపుణ్యము కలిగిగానున్నవి.

బాబిలోనియా - అస్సిరియా దేశములందలి సమృద్ధము : క్రీస్తు పూర్వము పెక్కుకావ్యాలు పూర్వమే మెగి పొషేమియా వాగరితతకు గొప్ప కేంద్రములైన బాబిలోనియా, అస్సిరియా దేశములలో కుమ్మరపుకళ అత్యున్నత సంపూర్ణతను పొందినటుల తెలియుచున్నది. నిస్సం దేహముగా ఆ దేశములనుటలు ఈ కళను స్వయంకృష్టిచే అభివృద్ధిపరచి, పరిణతికి తెచ్చిరి.

'నివేనా', 'బాబిలోన్' శిథిలములను పరిశీలించినచో, వివిధవస్త్రములతో శాలినీశితల కనిపించును. ఈ ఇటీకలు నీలి, బాడిర-నీలి, పసుపు, తెలుపురంగుల సమృద్ధవములతో మెరుగులు దిద్దబడినవి ఒకేసభాగముతోగాని లేక రెండు సభాగముల సమృద్ధవముతోగాని నిర్మితమైన కనపేటికల ప్రాచీన కాళములో కుమ్మరపుకళ పొందిన అయ్యున్నవైన కాళల్యమును, వికాసమును రుజువుచేయుచున్నది. అట్టి కనపేటికల ఉదాహరణములను మూడింటిది బ్రిటిష్ మ్యూజియములో ఈశాటిని చూడవచ్చును. ఇవి ఎనుపు రంగు మన్నుతోచేయబడినవి. కావ్యామున కనపడు ఉపరితలమంతయు ఆకుపచ్చని అనామిత లోహాద్రవముచే పూత పూయబడినది. బండాకారముగ నుండు అంకర్యాగ మంతయు నీలిరంగుచే పూతపూయబడినది.

క్రీ. పూ. 9 నుండి 6 వ శతాబ్దివరకు అస్సిరియనులు, బాబిలోనియనులు కూడ గోడపెంకులను, ఇటీకలను తయారు చేసిరి. ఇవి వైకి ఉత్తీయించుచున్న చెక్కలై, రమ్యముగా అలంకరింపబడి, నగరపు పూతతో మెరుగులు దిద్దబడెడివి. 'ఎల్ అటానా' అను నగరము మేడియాదేశమునకు రాజధాని. ఈ నగరమునట్లును గల ఏడు ప్రాకారములు తెలుపు, నలుపు, ఉదా, నీలి, నారింజ, రతనము, బంగారము అను ఏడు వర్ణములలో పూత పూయబడెనది ప్రాచీన గ్రీకు చరిత్రకారుడు చేసినయన్న

ఉజ్జ్వలమైన వర్ణవస్తుతో, ఆప్రాకారములు ఇదిగలచే నిర్మించబడి, చాటి ఉపరితలముల వివిధ వర్ణములతో అనామిక్ పూర పూయబడినట్లు తెలియుచున్నది.

పర్మియా కుమ్మరము : అస్సీరియనులకంటెను, చాది రోసియనుల కంటెను, పర్షియనులు మృద్ధులు పాత నిర్మాణమును ఇంకను అత్యున్నత స్థాయికి కొంటోయిరి. చారు ఉపయోగించిన ముడిపదార్థము (body) అధిక ముగా ఇసుకరాయి నుయమై, నునుపైన శిలాకృతిలో నుండెడిది. ఈ వస్తువులో ఇనుకభాగము అత్యధికముగా నుండటచే, చాది మార్గము లాల హీనస్థాయిలో నుండెను. కఠినమైన అట్టి పదార్థముతో కోదన ఆకార మును కూర్చి, పాత్రలను అది విల్పియముగ నిర్మించి యుండుటచే, ఈ ప్రాచీన కళాకారులు విశేషమైన ప్రళం సకు తగియున్నారు.

వీరు ఉపయోగించిన జాతసంబంధమైన మెరుగులు మిక్కిలి ఉజ్జ్వలమైనవి. ఈనాటి కుంభకారులవలె, ప్రాచీనులైన పర్షియను కళాకారులు ఎల్ల ప్రపంచము వందలి అధునికకాలపు కుంభకారులవలె అనుకైన లోహ కన్నములను చేర్చి వస్తువు, నీలము, అశుభవస్తు మున్నగు వివిధ వర్ణములను కల్పించు విధానము తెలిగి యుండిరి.

మెరుగులు దిద్దబడిన చెంకుల స్థానములో, క్రొత్త రకపు గోడ కప్పు అచ్చులను (Wall coverings) వీరు నయోదయించిరి. ఈ కల్పిత ఫలకములపై బొమ్మలు అలంకరణములుగ గావించబడెను. జాడీలు, కూళాలు గూడ క్రీస్తుకు పూర్వమునుండి (వహ్లాన వత్సరములు) మృదులకమైన మట్టితో, భేరితోగాని, కుమ్మరిపారెచెగాని నిర్మించబడెను. ఆకాలమున నిర్మితములైన అంశకర్మ పాత్రలు కూడా రమ్యముగ అలంకృతములైన మహా పాత్రముగ రూపొందినవి.

చైవాకుమ్మరము : చైవీయులు కను కుమ్మరము అత్యంత ప్రాచీనమైనదని చెప్పుకొందురు. 'హోంగ్.టి' అను మృత్యువుదగు చక్రవర్తి పాలనములో ఈ కళ అవిభవించినట్లును, అతని కాలముచే దీర్ఘమై, మంచాగము, పొగయోడ, అగోళకాత్తము, రేణుకాదీనము మున్నగునవి కనుగొనబడినట్లును చైవాకారులు చెప్పుదురు. చాది యభ్యాసమునకు క్రీ. పూ., 2500 సం. క్రిందట

గానీ, తదనంతరము 2000 సం. ఆ వరకుగాని ఈ కళ చైవాలో పుట్టివట్టు రుజువుచేయుగల మృద్ధులు శిలలములు చైవాలో అత్యుత్పాకారేను. చైవాలో తొలు దొత్త క్రీ. పూ. 5 వ శతాబ్దియందు మూత్రమే కుమ్మరపు పరిశ్రమ ప్రారంభమైనట్లు శ్రవ్యకమువలన, ఇతరములైన శిలలములవలన తెలియుచున్నది. ఈ శిలలములనుబట్టి ప్రాచీనకాలమున కుండలు కుమ్మరిపారెచె వయ్యారై, అనమందు కాలబడెననియు, చాటిపై మెరుగులు దిద్ద బడెననియు లోధవడుచున్నది. ఇట్టివే ఇదిగల గూడ లభించెననియు, అది నిర్మాణమైన తేదిలు చాటిపై చెక్కబడెననియు తెలియుచున్నది.

'హెన్' వంశీయులు రాజ్యమేసిన కాలము (క్రీ. పూ. 185-80) చైవా కుమ్మరపు చరిత్రమున ప్రముఖమైన తొలి సమయము. ఆ కాలమున గోధును - వీలి - అకు పచ్చ - మీగడరంగులుగల మెరుగులతో అరకర్మ రాతి సామానులు తయారుచేయబడినవి. చాటి నమూనాలు 'మెన్' రాష్ట్రముందలి శ్రవ్యకములలో అపార్గమైనవి. ఈ కళమైన సామానును 'హోల్లియెన్' సామాను అని పిలువవలెనా? లేక హోల్లియెన్ సామానునకును రాతి సామానునకును మధ్యగామున్న టెరియోయెన్ సామానుని పిలువవలెనా? అను విషయమున శివాల్మిప్రాయములు కలవు. కారణమేమన, ఈసామానుహోల్లియెన్ అనిపిలువ బడదగినంత తెల్లగాను, ప్రకాశ భేద్యముగాను (Translucent) లేదు. చాది క్రీ. పూ. 5 వ శతాబ్దినాటి తొలి కుమ్మరపు పాత్రలకంటె, అసామాను అధికవరమైన శిల్ప కళలమును ప్రదర్శించుచున్నది. అయితే ఈ కళాబల కాలము వరకు అనగా 'మాయ్' వంశపు రాజ్యపాలనము (క్రీ. శ. 581-517) వరకు ఆ సామాను నిరంతరముగా చలామణి యగుచుండెను.

స్థానికముగా అత్యుత్తమ 'కాల్లిన్' (Kaolin) మున్నగు ముడిపదార్థముల సాయముతో చైవాలో గాజువస్తువులు నూతనముగా నిర్మాణము కావారంభించెను. దీని ఫలితముగా 5 వ శతాబ్దాంతమున అత్యంత విశిష్టమయిన కాంధి భేద్య లవణములుగల మృద్ధులు పాత్రలు గొప్ప చైవుద్భవముతో ఉత్పత్తి కాబడి విశేషముగా అభివృద్ధి తేరినవి. వెలుగు చొరనియ్యని (opaque) గాజు వస్తువు

అను వయోధుని చేయటలో కై నీయము విజయము పొందిరి. ఆరేళమందు ప్రవేశముగా చేయబడిన యువశ్రమై నై నా సామాను ఒక వేళ ఇదియే యె యుండవచ్చును.

అంతరము రాజ్యపాలనము చేసిన 'టాంగ్' వంశీయుల కాలములో (క్రి. శ. 888-908) చిత్రలేఖనము, కవనము మొదలైన ఇతర లలితకళలతోపాటు కుమ్మరమునందు అంతర్గతమైన అభివృద్ధి ఘటించెను. కై నాలో క్రి. శ. 8 వ శతాబ్ది మధ్యమున 'టి' రాగు అలవాటు ప్రారంభమై నట్లు తెలియుచున్నది. దీని మూలమున కిరణశేధ్యమైన పోర్ఫైరియన్ గిన్నెలను, ఇతర అవసర పాత్రపామగిని వయోధుని చేయుటకై బ్రోత్తాపము లభించెను. ఈ సామా నును రోదుగా మెరుగులు దిద్దని ముతక శిల్పబంధములు కొన్నియును, వసుపు-తెలుపురంగులతో మిశ్రమై మెరు గుతో రూపొందిన కళాత్మక శిల్పబంధములు మరికొన్ని యును వయోధుని కాలమున.

క్రి. శ. 980-1280 మధ్యకాలములో జరిగిన 'సంగ్' వంశ పరిపాలనమునకు అత్యంత మందరమైనట్టి, ఉదాత్తి మైనట్టి, భావతోధకమైనట్టి మృణ్మయ పాత్రలు నిర్మింప బడెను. ఆ కాలముననే వసుపు, అకువచ్చ, నీలివర్ణముల అలంకారములతో విశేషతరముగా కిరణశేధ్యమైన పోర్ఫై రియన్ వస్తువులుగూడ వయోధునియ్యెను. 'హంగ్' అని పిలువబడు తొలి పాత్రల యొక్కయు ప్రసిద్ధితోబుడ 'సాంగ్' మృణ్మయపాత్రల యొక్కయు ఉన్నతి ఈ కాలముననే ఆరంభమై నట్లు చెప్పబడుచున్నది.

కై నా కుమ్మరమును ప్రసిద్ధికి తెచ్చిన ఉన్నత సాంకేతిక పరిపూర్ణత 'మింగ్' వంశపు రాజులకాలములో (క్రి. శ. 1282-1382) సాధించబడెను. ఆ కాలమునకు నీలి, తెలుపు వర్ణములతో వయోధుని పోర్ఫైరియన్ పాత్రలు, అతి మౌక్రమముగా ఎనామెల్ మెరుగులతో అలంకరింపబడెను. రంగుల మెరుగులు కూడ పుష్కలముగా వాడబడినను, ఈ అలంకరణము కొంతవరకు ప్రమాదాధికముగా జరిగినను, వర్ణశ్రేణి ని పుష్కలమగుటతోపాటు రూపము నిరారంభితముగా చిత్రించబడుటవలన, ప్రేక్షకుల మీద అధిపర్యదా అనుగతమైన ప్రభావమునే ప్రసరింప శేసెను.

'కాంగ్-హి' లేక 'కాంగ్-హి' (క్రి. శ. 1382-1722) అను చక్రవర్తి కాలములో నిర్మాణ విధాన మందును, పనితనమునందును కై నా కుమ్మరము అత్యున్నత సాంకేతిక కళాశిల్పము స్థాపించెను. ఆ కాలమున ఆశ్వాశ్చర్యకరమైన వ మెరుగులు, శక్కువ మెరుగుల రంగులు, అన్లైట్ (unglazed) ఎనామెల్ ద్రవ ములు ఉపయోగింపబడెను. అన్లైట్ ములయిన అందమైన మెరుగులు సాంపుకు, పూర్ణత సాంకేతిక దృష్టి నే నిరతి కయములై యుండెను. సాంకేతిక శాస్త్రీయ నిర్మాణ పరిజ్ఞానము అభివృద్ధిచెందిన ఈ అనునిత కాలమునగూడ అవి అవిగతే యున్నవి. ఉదాహరణమునకు 'ఆక్స్-బ్లడ్' (ox-blood), 'పీచి-బ్లామ్' (Peach-bloom), 'టార్క్-యస్' (Torquoise), నీలి, 'అన్లైట్ గోల్డ్ పర్పుల్' (anborgive purple), 'గోల్డెన్ బ్రౌన్' (Golden brown), 'బ్లాక్ అండ్ పిలడెన్ గ్రీన్' (black and celadon green) అను మెరుగులు అత్యుత్తమమైనవి. 'కోబాల్ట్ బ్లూ' (Cobalt blue), 'కాపర్ రెడ్' (Copper red) అనబడిన శక్కువ మెరుగు కాంతులు, అవి 'బిస్క్' (bisque) సామానులపై పూయబడెను. అట్లుగా చల్లబడెను. మృణ్మయ పాత్రలపై పూయు చాటికి మరి రూపులేఖలు దిద్దుటకును ఉపయో గించెడివి. తెల్ల మెరుగుగల పోర్ఫైరియన్ పాత్రలపై మౌక్రమేకాక, నీలి, నలుపురంగులుగల బ్లాక్ గ్రాండు (black grand) మీద పనిపము అనామెల్ అను మెరుగు అలంకరణము ఉపయోగింపబడెను. అన్నివలె ప్రస్తు రంగును, (fire colour) అకువచ్చ, ఎరుపు, నీలము, వసుపు, ఉదా చిత్రించుటయందు ఎనామెల్ అలంకరణము తరచుగా అరుపబడును. 'యుంగ్ రెడ్', 'చియన్ బుంగ్' అను చక్ర వర్ణుల కాణము (క్రి. శ. 1722-1786) కై నా కుమ్మరమునకు కై శతదశయై వర తమ అవసరకళనీయములై ఆశ్చర్యకరమైన మెరుగు లక్షణములు వాడబడెను అనునిధులైన పూర్ణతయో కుంభకారులు వయోధునియైన అత్యంత లలిత నిర్మాణము లలో మలకూగగల కై లిలో పాత్రలు, పత్తిములు, గిన్నెలు మున్నగువాటిని ఆనాటికి నా కుంభకారులు తీర్చి దిద్దెడివారు.

ఉత్పత్తి కాపాళ్ళమునకును, కళాకల్పనకును పరస్పర
చైతన్యము లేదనుటకు వై నా కుమ్మరమే ప్రతిబింబం
నము వై నా కుమ్మరపు పరిశ్రమ చేసేవారి ప్రాముఖ్యత
పెక్కు శతాబ్దముల పరకు కీనవాదారముగ నేర్పడెను.
వై నా కుంభకారులు అమృతమైన శిల్పపుణ్యప్రమాణ
మును, కళా సంస్కృతిని మొక్కటోనియక పరిరక్షించిరి.

అపావ్ కుమ్మరము: అపానీయులు కాము చక్రస్థి
పోర్నిలయిన్ పాత్రలను, విగ్రహములను క్రీ. శ. 1 వ
శతాబ్దియందే నిర్మించినట్లు చెప్పకొన్నను, నిజమైన అశి
వృద్ధి క్రీ. శ. 7 వ శతాబ్దియందే జరిగెను. ఆ శతాబ్దిలో
'కాలిఫోర్ని' అను అపానీయుడు వై నాలో కుమ్మరపు
విద్య వర్ధింపించి, పోర్నిలయన్ నిర్మాణ విధానమందలి
రహస్యములను అపానుకు కొనివచ్చెను.

అపానునందలి కుమ్మరముయొక్క ప్రాచీనకాలికత,
వోలివికావము ఎట్లున్నను, ఆ కళయందు అపానీయులు
మధ్యయుగములో 'అండాకారపు చిట్టలు' (egg-shell)
అనెడి కీరణ భేదములగు మృత్తయ పాత్రలను, పశ్చి
రములను ఉత్పత్తి చేయుటలో కాంచిన ప్రగతి ప్రపంచ
విఖ్యాతమైనది. వారు కీరణభేదమైన మెరుగులతోను,
అందరి స్తోత్ర అలంకారములతోను పాదారణమైన మట్టి
కుండలను, రాతి సామానులనుగూడ నిర్మించిరి.

అపానులేకమందు 'రకు' అను నొక విధమగు పాదా
రణమైన కుండ సామానునుగూర్చి ప్రత్యేకముగా ఇచ్చట
పేర్కొన వగును. ఈ సామానును పృష్ఠమైన ఉష్ణోగ్రత
యందు కాల్చెదరు. ఈ పాత్రలపై పీచము, చెలిగా
రము అనుచాటి మిశ్రమముతో మెరుగులు దిద్దబడెను.
'రకు' అను పదమునకు హాయి, సొల్లము, శోగము
లేక అనందము అని అర్థము. 'టి' ఉత్పవమునకు (Tea
ceremonary) అమృతాహముగల పోచుడగు 'తైకో'
అను పదవిలే 1500 లో, చోశిరోకు (Choshiro) ప్రహరింప
అడవ అంగారుముద్ర (Gold seal) మీద 'రకు' అను
పదము చిత్రలిపి (ideograph) లో తెక్కబడియున్నది.
చోశిరో అను పతము కొరియోచోయుడైన 'అమియ' అను
పతని కుమారుడు. అమియ 1500 ను, లో కొల్లటొనగర
మందు స్థిరనివాస మేర్పరచుకొని ప్రపత్రముముగా ఈ
సామానును చేసెను.

గ్రీకు కుమ్మరము: గ్రీకులు పర్షియాలోకముతోను, చది
వర లేకములతోను వాణిజ్యాది సంబంధములు కలిగి
యుండిరి. ఇవను గ్రీకు కుమ్మరముమీద పర్షియా లేకము
యొక్కగాని, ఏ ఇతర లేకముయొక్కగాని ప్రభావము
ప్రపరింపలేదు. అది పూర్తిగా స్వతంత్రముగ అభివృద్ధిచెంది
నది. ఈశివీయములు తమ మృత్యుయపాత్రలను మెరుగు
పెట్టు విధానమును, వాటిలోనియములు, పర్షియనులు
పెంతులు, ఇటికలుచేయు విధానమును గ్రీకులు తాగుగా
ఎరిగియుండిరి. ఇవను వారు తమ పాత్రలకు మెరుగులు
దీర్చెడివారుకారు.

గ్రీకులు కాము తయారుచేసిన పాత్రలకును, గిన్నెల
కును ఇసుకరాతిలో మిళితమైన జాడమునుండి ఉత్పత్తి
చేయబడిన మెరుగుపదార్థముతో అంద వందములు చేకుర్చి
సుందరమైన భూవము కల్పించెడివారు. అపాత్రలనుకాల్చు
నపుడు, చాటిలో హోళస్థమును చేర్చుటవలన, వల్లనివర్ణ
మేర్పడి, ఈ కాంతి అపురూపమైన శోభ చేకురెను.

గ్రీకులు నిర్మించిన పాత్రలయొక్క సౌష్ఠవమునుజ్ఞు
వారి ఉపయోగించిన మట్టి అనుడైన పాకములో తయారయ్యెడిదని తెలియుచున్నది. ఆ పాత్రలను స్వల్పమైన
ఉష్ణోగ్రతలో కాల్చెడివారు. అందుచే పాత్ర శక్తి
రము మృదువుగును, సున్నగునుండి చానిమీద కత్తిలో
గీటుట అనుకూలముగ నుండెను. పాత్రపై పుణ్యము
కారణముగా, అలంకరణము అత్యంత తోళల్పముతో
చేయబడి తడిగానుండు ఉపరితలములపై లోహపు అచ్చు
లతో అలంకారములు పహితము మనోహరముగ చిత్రంప
బడెను. గ్రీకులు తమ కుమ్మరమందు సర్వ సాధారణముగా
నలుపు, ఏనుపు, గోధుమ వర్ణములను ఉపయోగించెడి
వారు. పుష్ప, జాలంకరణ వైచిర్యమును, ఆకృతి గొంద
ర్యమును గ్రీకు కుమ్మరమందు ప్రధాన లక్షణములు.
గ్రీకు కుమ్మరపు నమూనాలు క్రీ. పూ. 6 వ శతాబ్దము
నుండి క్రీ. శ. 2 వ శతాబ్ది వరకు లభించుచున్నవి. కాని
క్రీ. పూ. 6 వ శతాబ్దినుండి క్రీ. పూ. 4 వ శతాబ్దివరకు
తయారైన కుమ్మరపు పాత్రలు అత్యుత్తమమైన గ్రీకు
కుమ్మరమునకు ఉపాధారణమువైయున్నవి.

రోమను కుమ్మరము: కల్పన పాంపృత్తిక తీవ్రత
చగా విశేషములందువలెనే కుమ్మరపు కళయందుగూడ

రోమములు గ్రీకు కళాకారులను అనుకరించిరి. రోమములు తమచే పరాజితులైన న కాశీలోనియనులు, ఈజిప్షియనులు, పర్షియనులువంటి జాతులు వృద్ధిచిన చిత్రమగు మృత్యుయ పాశ్చాత్యరచయలను అక్షరముతో పరిగడంపలేదు. ఇటీకలను తయారుచేయుటలోను, భవనములను నిర్మించుటయందును రోమనులు, గొప్ప పరిణతిని గడించిరి. వారి కళా ప్రాశస్త్యము, కాస్త్రవిజ్ఞానమును, వారివలనరాజ్యములైన ప్యెయిస్, జర్మనీ, ఫ్రాన్సు లేకములలో ప్రవేశమైతిరి.

చిహ్నించి ఒక ప్రత్యేకమైన అంధమైన ఎట్టని 'పలేరియన్' శైలికి చెందిన పాత్రలను, మరియొక తరగతికి చెంది నలె నై అపురూపమైన 'ఎప్సుస్కన్' అను చేరను ప్రవృత్తులైన పాత్రలను నిర్మించుటయందు రోమనులు అగ్రీహియులైరి. రోమను కుమ్మరము అమృతమైన ప్రామాణిక స్థాయి నందుకొనెను. రోమనులచే తయారుచేయబడిన ఫ్రాన్సు, జర్మనీ, ఇంగ్లండులవంటి దూర లేకములందు పరీక్షము వాడుకయందున్నవైతినీ రోమను మృత్యుయపాత్రలయొక్క విస్తృతము, నిర్మాణ బాధ్యతనును సాధారణము మొక్కచోదక విరళాలను నిలిచియుండెను. రోమను నిర్మాణ విధానమును బట్టి ఆ కాలములో మృత్యుయ పాత్రలను లభికముగా ఉత్పత్తి చేయుట యందు వారు ఉన్నత స్థాయిని అందుకొని యుండిరని తెలియుచున్నది. ఆధునిక యుగములో కుమ్మరపు కళ యందు పెద్ద మొత్తములతో ఉపయోగించబడుచున్న పాత్రలకు ప్రత్యేకమైన ఎట్టదనము, బాడిదరంగు-ఎట్టదనము గలంకమింపుటపై, ఇనుమును, మోంగనీస్ భవ్యమును మిశ్రయించినతో వాటి రోమను కుమ్మరము నిర్మాణవిధానమందు నేటి కుమ్మర విధానమును పోలి యున్నది. 'హిల్మైన్' సమ్యేకమువాదగా, మెగ్నిసియమ్ భవ్యము అభికపరిణామములో వాడుటచే, కుండలు అననులో కాలునపుడు పాత్రలకు చెరుగుదనము, కాకిగర్మము, తిగినవను లేకూరెను. వచ్చి కుండలను అర వెట్టిన అనంతరమును, కాల్కును పూర్వమును చాటిపై అత్యంత మాత్సర్యపుట కూడ తొలగించబడిన అంశమున్న నందును రుద్దిన యెడల, పాత్రలను మెరుగుదనము, కాంతియు కల్గిడివి.

అపురూపమయిన 'ఎప్సుస్కన్' అను రకపు పామాను పశు మృత్తికలో తొగ్గుమనీని చేర్చుటవలనను, పాత్రలను తక్కువ ఉష్ణోగ్రతయందు కాల్చుట వలనను నలుపుదనము లగును. కానీ తమము, మెగ్నిసియమ్, మోంగనీస్ మున్నగు లోహములు మేళవించబడిన అంశమున్న చాడ బడుటవలనను, వ్యల్కు ఉష్ణోగ్రతయందు అట్టి రంగులచే అలంకరింపబడిన పాత్రలు కాల్కువలనను, చాటికి వేరొక విధమైన నల్లని అలంకరణములు నిర్మించెను.

రోమనులకుగల వాస్తుశిల్పగిరుచి కారణముగా, వారు వీటి పారుదల గొట్టములను, పూవపు తొట్టను, అట్టి ఇతర పనిముట్లను మట్టితో చేసెడివారు. రోమనులు గాఢ అవధిములుగల రాతితో నీటిపారుదల గొట్టములు గూడ తయారుచేసి, ఇప్పటివలె ఒకచాని చివరయందు మరొక గొట్టమును కూర్చి నీమెంటుతో కాపటముచేయుటకు వీలుగా నుండినట్లు ఆకార మేర్పరచెడివారు. దక్షిణ ఫ్రాన్సు లేకములను, ఇటలీయందును రోమనులు నిర్మించిన కొన్ని అలహావళములు ఇప్పటికిని మంచినీటితో భద్రపరుపబడి ప్రజలకు వినియోగపడుచున్నవి. ఉన్నత పరిపూర్ణత నందుకొనిన అరోగ్య సంరక్షణమునకు సంబంధించిన కుమ్మరపు కళాప్రావీణ్యము, వాస్తుశిల్పరూపు ర్మము రోమన్ పామ్రాఖ్య పతనముతో అంతరించి, 18 వ శతాబ్ది మధ్యభాగములో మరల తలయెత్తెను.

గ్రీ. శ. 4-8 శతాబ్దల కాలములో పెక్కు ఇతర పాంప్ల్యుతిక రూపములతోపాటు, కుమ్మరపు కళగూడ అరోపాఖండములో నిర్మాణించబడెను. శతాబ్దముల అనంతరముననే ఈ కళ పునరుద్ధరింపబడెను. ఈ పునరుద్ధరణము గూడ ఉత్తర్రాగ్రికా, ప్యెయిస్ లేకములనుండి ప్రభుత్వమైన నిజీయ ప్రభావమునుజ్జ్వలై అరిగెను.

ప్యెయిస్ కుమ్మరము : రోమన్ పామ్రాఖ్యము అంతరించిన పెక్కు శతాబ్దల అనంతరము ప్యెయిస్ నుండియు, ఆ లేకమును అయిందిన 'సోదసికా' లు ఒకగన రోపదము నలనను కుమ్మరపుకళ అరోపాఖండములో పునరుద్ధరింపబడెను. అగ్ర ప్రాచీనకాలమునుండి అరబ్బులు, రోదసియులు 'లెటర్డ్ మెజిలికా' (Lustered Majolica) అను రోక విశిష్టమైన కుమ్మరపు కళావిధానమును ఆచరణయందుంచిరి. వారిచే అయింపబడిన అన్ని మాత

రేళములందును సహజముగా ఈ విధానము ప్రచేశపెట్టబడెను. వీరు కుమ్మరములో తగదపు భస్మమునుండి కిరణాభేద్య అక్షయముగల పాలవలెనుండు తెల్లని మెరుగు పదార్థమును సాధించి, చాచిని కుమ్మర పరిశ్రమయందు వాడెడివారు. ఈ విధానమును వారు అహళః ప్రాచీనులైన బాబిలోనియనుల వలన గ్రహించియుండ్రిరి.

"మెకోర్కా" అను ద్వీపము (ఈ పదము ఒక కుమ్మరపు కళారూపమైన 'మెకోలికా' అను పదమునకు అనుభ్రంశరూపము; ఇది ఒక రీతి కుమ్మరము పేరు) నైశవో పేముగ ఆలంకృతమైన ఒక ప్రశ్నోత్తరీతికి చెందిన పెంటలు, పాత్రలు ఉన్న ద్వీపము శేంద్రస్థానము. ఈ పస్తువులు పెలుగు రోరనియ్యిని తెల్లని మెరుగును కలిగి నీలివర్ణము గల ఎనామెల్లో అలంకరింపబడినవి ఇవి బుగారు కాంతుతో విశిష్టములై యున్నవి. మెకోర్కా నుండి ఈ వస్తువులు పాత్రలు ప్రపంచముదలి అన్ని ప్రాంతములకు, ముఖ్యముగా ఇటలీ రేళమునకు ఎగునుతి అయ్యెడివి. 'మెకోలికా' అను వస్తువులు పాత్రలు 'మిలగా' (milaga) అను మరియొక శేంద్రమునగూడ ఉత్పత్తి చేయబడెడివి. విరివిగా అలంకరింపబడిన పాత్రలలో కొన్ని ఇచ్చటనుండియే ఎగునుతి అయ్యెడివి. ఇవియే గాక, మెరుగుకాంతులను మూలిమ (అనీకా బోతియవిశేషము) మట్టి సామూఖులకు చెందిన అవ్యక్తమైన నమూనాలు ఈ శేంద్రముననే ఉత్పత్తి అయ్యెను. 'అతాలిరా'కు సంబంధించిన పాత్రము ఇందలి ప్రఖ్యాతమైన కళాచారావళముగా నున్నది.

ఇటలీ కుమ్మరము: ఇటలీ రేళము ప్రథమమున స్పెయిన్ రేళమును అనుకరించుచు వస్తువులు పాత్రలు తయారు చేయ ప్రారంభించెను. కాని 13 వ శతాబ్దినుండి అది స్వతంత్రముగా తన కుమ్మరపు పరిశ్రమను అభివృద్ధి చేసి కొనెను. ఆ కాలమున ఇటాలియన్ సంస్కృతికి సంబంధించిన ఇతర విషయములతోపాటు, చాచి కుమ్మరపు పరిశ్రమ గూడ స్వతంత్రపరిచి ద్విశో వికసితపాగెను.

ఇటలీ రేళములో 'పెయిన్ బా', 'పెసారో', 'వెనీన్', 'వేపిల్', 'ఉప్పిసో', 'బాస్టెల్ డురాస్టే' మున్నగు పట్టణములు ఉన్నవైన కళాకౌశల్య స్థాయిగల వస్తువులు పాత్రలను తయారుచేయుచుండు ప్రసిద్ధి కెక్కెను.

ముఖ్యముగ 'పెయిన్ బా' నగరము ప్రాచీన కుమ్మరపు పరిశ్రమలకల పట్టణములకు మోత్రమేగాక, ఏకైక సూక్ష్మ రంధ్రములుగల గ్లేజా కుమ్మరపు పాత్రల నిర్మాణమునకుగూడ బానికెక్కెను. కనుకనే, ఇక్కడ తయారైన వట్టిపాత్రలకు ప్రామ్మ రేళములో మొదట 'పెయిన్' అను నామము కలిగి కాలక్రమముగ ఈపేరు ప్రపంచము దెల్లెడల పరిపాటి అయ్యెను.

ఇచ్చట కొలదిమంది ప్రసిద్ధి కెక్కిన కుంభకారుల నామములు పేర్కొనవలసి. చారితో తొట్టెలిలకటిచాడు 'బూకాబెల్లా రొమ్మియో', ఇతడు క్రీ. శ. 1400 వ సం. ప్లాచెన్సీ నగరముందు జన్మించిన కుంభ కళాకారుడు. ఇతడు తన శిల్ప కళాఖండములను నగరపు మెరుగు సహాయముతో కిరణాభేద్యములుగ నిర్మించెను. ఇతడు ముఖ్యముగా ఒంటరి విగ్రహములను, బృంద విగ్రహములనుగూడ తయారుచేసెడివాడు. ఈ నిర్మాణముల చిల్లలుగనుండు విస్తృతమణిలిన మట్టితో తెలుపు, నీలము, ఆకుపచ్చ లేక పసుపు వర్ణములతో ఒక్కొక్క విగ్రహము మరివరకు ఒకే వర్ణముతో తీసపాగెడిది. ఇతడు రూపొందించిన ప్రఖ్యాత నిర్మాణములలో 10 అడుగుల 7 అంగుళముల వ్యాసముగల 'చెన్డ్ర పతక మొకటి కండు (medallion), ఇది వివిధ వర్ణములతో పాఠం శృతముగ తయారు చేయబడిన కళాఖండము. బూకా అనంతరము ఆతని మేనల్లుడైన ఆండ్రెయా అనువతడును అతని పుత్రులును విశ్వావృత్తైన కుంభకారులుగ గణపి కెక్కెరి. వారుగూడ బూకావలెనే చిత్ర విచిత్రములైన వర్ణములలో చైకి ఉలుకుపట్లు చెక్కబడిన కళాఖండములను తయారుచేసిరి. 'గియోర్జియో ఆండ్రెయోలి' అను నతడు వెయారా నగరమునకు చెందిన మరియొక ముద్ర సిద్ధ కుంభకారుడు. అతడు గుమ్మియో అను ప్రదేశమున తన వ్యాపారమును కొనసాగించెను. అతడు తన వ్యంగ కళాఖండములతోగాక, ఇతరులు తయారుచేసిన వాటిని కూడ తెంపు, పసుపు వర్ణములుగల రోహాకాంతులతో అలంకరించెడివాడు. విశిష్టమైన ఈ కళారహస్యమును ఎరిగిన వర్గికి ఆత జొక్కెడి.

జోసేయా నగరమునకు చెందిన 'గిసారి' అను నతడు ప్రసిద్ధుడైన మూడవ ఇటాలియన్ కుంభకారుడు. ఇటలీలో

కుమ్మరపు పరిశ్రమను అభివృద్ధికి తెచ్చుటలో ఇతని ఖటులము గణనీయమైన పాత్ర నిర్వహించెను.

హరిందు కుమ్మరము: మొట్టమొదట హరిందు లేక మఱి 'చెట్ట' అను నగరమున క్రీ. శ. 18 వ శతాబ్ది మధి యందు మెరుగులు దిద్దెడి కుమ్మరి పరిశ్రమ స్థాపించబడెను ప్రథమముగా 'సెయింట్ లూక్' అను వ్యాపారసంఘము (guild) యొక్క పర్యవేక్షణక్రింద కుమ్మరి పరిశ్రమ ముఖ్యముగా మెరుగున మౌగల కుమ్మర పరిశ్రమ (falconer) - మిక్కిలి అభివృద్ధిచొందెను. ౧౭ శతాబ్ది అంతరము అ నగరములో కుంభకారుల సంఖ్య 80 వరకు పెరిగెను. పై న పేర్కొన వలసిన వ్యాపారసంఘ కుంభకారులకు లై సెన్సుల విచ్చుటలో కఠిన నిలంధనములను అమలు పరచెను. మృత్యుయ పాత్రలు బహుళ సంఖ్యలో అతి పై వైద్యముగ పయో రగుటవలన, ఈ పరిశ్రమ గొప్ప అభివృద్ధి పొందినది. పామెనీ, రై నాలవంటి దూరదేశము లందలి - ముఖ్య ముగా అపాన్ - బోర్నియెన్ పాత్రల అనుకరణము లతో, వివిధరకములైన మట్టనస్తువులు అచ్చట ఉత్పత్తి అయ్యెను.

18 వ శతాబ్ది మధ్యమునవరకు, ఇంగ్లాండులో గూడ విభుయై కుంభకారులు పెక్కుమంది ఉండి యుండిరి. ఇంగ్లాండు కుమ్మరపు పరిశ్రమ వేగముగా అభివృద్ధి చెంది, ప్లవేశమందును, బిడేశముల యందును హరిందు యొక్క ఎగుమతి వ్యాపార పరివర్తి భంగము కల్గించెను.

17 వ శతాబ్దిలో ఇంగ్లాండునందు పయ్యారైన మేలిరకపు గ్లాజు కుమ్మరపు పాత్రలనంటివే హరిందు నందలి 'చెట్ట' నగరముందు గూడ అభివృద్ధిచెంది, 'సేరు ప్రజాకులకాణ్డించు కొనెను.

పు. శ్రీ.

మణి :

"అల్పాక్షరముల నవల్యాక్షరవనః

గర్వించుటయౌచకం కవి వివేకబంధుః"

అను పాటకురికి దోమనాథుని బాక్యమునకు లక్ష్యప్రాయ ముగ కవికమున ఏదేలి గ్రంథ ముద్దవస్త్రో అది తిరుక్కుటో అనదగును. నామన నేడును నూడ కమితుల యదరాధిమానములను చూరగొనిన యీ గ్రంథరాజము కవిక బాల్యమున తలమానికముగ వెలుగొందు

మన్నది. కమితుల 81 వరకు పవిత్రము, ప్రామాణికము నగు గ్రంథము. కమికే తిరుక్కుటో కమిక వేదమని పేరు చెంపులు గడిచినవి.

రెండు పాదముల పద్యమునకు మణి (ద్విపద) అని పేరు. మొదటిపాదమున వాలుగు గణములును, రెండవ పాదమున మూడుగణములు నుండును. మణిలో 188 అచ్చాయములు గలవు; అక్షిక్క అచ్చాయమునందును పది పద్యముల చొప్పున మొత్తము 1,880 పద్యములు గలవు. నీమృద్భారకముగ వంతరించబడిన ఈ గ్రంథము నందలిభావములు మణిక్షములును, మహోష్ణములును. ప్రవృత్తిలోలి చెలమతో క్రొత్తనీరు పీర్చుడువట్టుగా, చదివినకొలిది ప్రతిబలకునందును మధురభావము మృగించు చుండును. "నీటి చుక్కలో కాకవృక్షము ప్రవీణించించు నట్లు ప్రతి మణికులోను ఉదారభావము గోచరించు చుండును" అని ౧౭ నవ్యుదయుడు నుడివెను. మణికును కొనియొడును మరియొకరు ఇట్లనిరి— "అపగిలంబ తొలిది కవి అందులోనిది పస్త్ర నమృతములను చొప్పించెను". ఇది అత్యుక్తిగా కనబడును; కాని మణికు రచనా విధాన మట్టిది. రెండు పాదములలో అలలి యలలి మాలలలో కొండంత భావము కుదిరి రచించబడెను. మణికులోని మాటలు సుధారసోత్పరైకాళ పాద్యులీ నములును, పాద్యకాలికములును. అందువలన మణికు ప్రాచ్య పాశ్చాత్య భాషలలోని పరివర్తించబడినది. తెలుగునటూడ దీనికి యథాసూత్రానువాదములు చెలీ యుండుట హర్షించగలిగి విషయము.

తిరుక్కుటకును కదించిన మహానీయుడు కిరుపత్తున నాయనాగో. నాయనా రచనా పూరినీయుడు. కాని ఈతని నిజ నామధేయము నేటివరకు తెలియరాకపోవుట కోచనీయును. పై చెప్పు పద్యవరును గూర్చియు, అతని కృతిని గూర్చియు కట్టుకవలు కొన్ని చెప్పబడుచున్నవి.

చక్కవన అను మాటకు లంత్యకులబడు, అది ద్రావిడుల పురోహితుడు, రాజాక్షల ప్రజలకు తెలియజేయు నుద్యోగి మున్నగు పద్యములు ప్రయత్నములు. మరి కమిక వేదకర్త ఎవరో మృష్టముగ తెలియరాలేదు. అయినను చక్కవని వేదవృత్తి నాధారముగ పేరికొని వీరించెననియు, మధురముతోని మైలాపూరులో జన్మించె

వనియు పండితుల నమ్మకము. అందువలననే కాశీలు మైలాపూరులో వచ్చువరు పేరిట కొక గుడి కట్టబడెను. ఈతని కాలము, మతము మొదలగునవి కూడ విచార గ్రస్తములైనవి. వచ్చువరు కై నుడని కొందరు, కై పుడని మరికొందరు తలచుచున్నారు ఇతడు పంగ (ఘ) కాలపు కవులలో ప్రముఖుడని పండితుల యభిప్రాయము. అనగా వచ్చువరు క్రీస్తువల పూర్వము జీవించి యుండెనని నుడువ వలెను. కాని పరిశోధకులు భిన్నముగ తలచుచున్నారు. వారి దృష్టిలో వచ్చువరు క్రీస్తుకము తొలి మూడు శతాబ్దాలలోనో, లేక 800.1000 సంవత్సరముల ప్రాంతము నలో జీవించియుండెనని తెప్పవలసియున్నది ఏది యెట్లున్నను వచ్చువరో చాల ప్రాచీనదనియు, కులకు అతి ప్రాచీనమైన గ్రంథమనియు తలచుట సమంజసము.

వచ్చువరు జీవితగాళ ఒక మధుర గేయము. దేశభూయిష్టమని భావించుట సంపాద మనదికి వ్యర్థముగ తోరెను. సహ్యాద్రిపము కంటెను సాంసారిక జీవనమే మహోత్సవమని అతని జీవితము తేటతెల్లము చేయును. వచ్చువరు కార్యమేరు చానుతి. తద్రృమనశ్రవ్యుత్తి వనువరించి సంపాదము సాగించిన సాద్వి యామె. చానుతి మరణానంతరము వచ్చువరు సహ్యాద్రిపము స్వీకరించెను.

ఆధ్యాత్మిక సంపన్నుడు, అమలిన మనస్సుడు వగు తిరువచ్చువరో మహోన్నత భావములనుగాని, ఆతని జీవిత సంకేతమునుగాని తెలిసికొనుట కాతని తిరుక్కులలో మిక్కిలి తోడ్పడును. ఈ ఉద్దంఢమే అతనిని సాహితీ లోకమున చిరంజీవిగ చేసినది. కులకు వెలసిన నాటి పండియు కేటరాళ వ్యాఖ్యాన గ్రంథము లెన్నియో వెలసినవి. చానిలో పరిమేళగర్ అనునతడు వెలయించిన వ్యాఖ్యానమే ప్రళస్తమి పండితులు భావించుచున్నారు.

తిరుక్కులలో భర్తార్యకామములకు సంబంధించిన విషయములు మనోజ్ఞముగ వివరింపబడినవి. ఈ హేతువుచే దీనికి ముచ్చాలో(అవర్ణము) అను పేరు కలిగెను. భర్తార్య కామములు స్వగమముగ విర్వర్తించుటచో మోక్షమును సిద్ధించునను తలంపుతో కాశీలు వచ్చువరు మోక్షమును గురించి తెప్పలేడు. కనుకనే కులకు మూడు భాగములుగ విభజింపబడినది. అవి భర్తార్యకామేఖండములు.

కై వస్తుతితో ప్రారంభమైన భర్తృఖండమునందు ప్రవృత్తి నివృత్తి మార్గములు విశదీకరింప బడినవి. వచ్చువరు భృక్వృతమున గృహస్థ జీవితము వరమొక్కరిష్ట మయినది. విద్యుక్త భర్తృ విద్యవేదము, అతిథి సత్కారము, భూతదయ మున్నగునవి గృహస్థుని లక్షణములు. విద్యుక్త భర్తృములను సక్రమముగ విద్యర్తించునట్టి గృహస్థు మనవ సంఘమున భగవంతునిగా భావించబడును. బ్రహ్మచారులకు, చానప్రవృత్తుకు, సహ్యాద్రిపములకు దిక్కులేని వారికి, దర్మిదులకు, మొదలగువారికి గృహస్థు మిత్రుడు. ఇక వచ్చువరో చ్చిల్లించిన గృహస్థుని పరిధి తము. సహధర్మచారికి సుగుణాలచాల యైనచో వారి ద్రవ్యమునకు కావ్యలేదు. సుగుణసంపన్న కావచ్చుడు ధన కామలుండి మూర్ఖము లాశమేమి? గౌరవనీయుడు గృహస్థుని వరప్రసాదములలో తెల్ల శ్రేష్టము. సత్సంగశాసము శ్రేష్టతమము. సత్సంగశాసమును బడసిన సాద్వి దేవలోకమున గూడ గౌరవించబడును.

భర్తృఖండమునందు సాంసారిక జీవనమును, సహ్యాద్రి సాశ్రమమును వివరించినట్లుగ, ఆర్థ ఖండము నందు రాజ్యాంగ విధానము, కోశవర్ధితి, మిత్రశ్రవ్యము మొదలగు విషయములతో పాటు పాలకులకును, పాలితులకును సంబంధించిన యంశములు కూడ పేర్కొనబడినవి. ఈ ఖండమునందు వ్యవసాయమును గురించి బహుళా తెప్పబడుట గమనార్హము. అన్ని వృత్తులలోను వేద్యమే శ్రేష్ట మయినది. భూమిని దున్ని నివసించువారే నివసించురు, తదితరులు చారిపై ఆధారపడి యున్నారు. కర్షకుడు కనుక పౌలము దున్నుటన్నచో వర్తనంగపరిత్యాగ మొనర్చి సాంధ్రాటని పీఠులలో నివసించు సహ్యాద్రిములు కూడ బాధావహులగుదురు.

కామఖండము నందు శ్రేమముార్తులైన శ్రేయసి ప్రియుల ప్రథమ సమాగమము, దిగధివాళివృద్ధిచెందు వారి శ్రేమవల్లరి, పిమ్మట వారి పెండ్లివేరంటములు, ఆ సంవత్సర వధును విధివశమున ఏర్పడు దుర్భర వియోగము, తర్వియోగ సంబంధి దుఃఖము మొదలగు నవి మహోపదముగ వర్ణించబడినవి. వల్లవరు కవిశా కత్తిని, కల్పనా చానుతిని గ్రహించుట కి భాగము తోడ్పడును.

తిరుక్కుఁజుటను పరిచిన మీదట పతివ కీ విషయా ద్విము ప్రధానముగ స్మరించును. పాఠకులు, పాఠికులు ఎల్లరు ఛార్మికులై యుండవలెను. శాశ్వత స్వాస్థ్యమును ప్రసాదించు ధర్మపథమునే మానవు డనువరింపవలెను మానవుని రుఞ్జములకు కారణభూతములు కామక్రోధ మోహములు. ఇవి వశించినచో మానవుడు కష్టజలది నుండి గొట్టికొగలడు.

కుఱకు సర్వవృత్తలక గ్రంథము. అయినను సంస్కృత చాఱ్యుల ప్రశాసనము కొంతవరకు కుఱకుపై శాసనచ్ఛు చున్నది. తిరువళ్ళువరుసకు మనస్సుస్థితి, బాణశృంగి అర్థ శాస్త్రము, హిశోపదేశి సంపద్యములు, శామందకుని వీశిహారము మున్నగు గ్రంథములతో పరిచయముండి యుండునని విశ్వాసులు కొందరు వలయుచున్నారు. కుఱకు పద్యరచనా విధానము సంస్కృతమువందలి మాత్ర రచనను తలపించుచున్నదనియు ఈ పద్యరచనను శిష్యావదగును. వీరుయినను, తిరుక్కుఁజుట స్వతంత్ర రచన మనకు సమంజసము.

ఇక తమిళవేదములోని కొన్ని భావములను పరికింపము.
“శిష్టుఁడైపట్టి దేశికుఁ గొల్చుచున్నః
గట్టిందీ నేర్చిన కళతెల్ల మున్న.
వర్తమే నరులకు పతన భూతమున్
వర్తమే యుగని పంపదకు మార్గమున్
ఎర్రలైవముఁ బీడి పతిఁ గొల్చు చాన
కురియు మున్నంతవే కురియదే చాన.
చిట్టి కేఱులతోడఁ జిటిహావ కలుపు
పట్టెదన్నమె మఱా ప్రాయమున్ గొలుపు.
కపరి యుచ్చినచానికంటె రమ్యైక్తిః
బసమించు మోముతోఁ బలుకుచేరైక్తి,
మునుముందు పొగడి తెల్లెనుక నిలిచును
మమఱ మోయునో రేయెను మహి విధియంచు.
పూని ప్రాణానంద భావగాఁ డీ
శాని ప్రేమపరమ్యు కపివంతఁ డీ.”

ఈ ద్విపదలు శ్రీ చల్ల లక్ష్మీనారాయణశాస్త్రిగారి తెలుగువేత నుండి గ్రహించబడినవి.

పినపాదోరమున మహానీయుడు, మహాకవియు నగు తిరువళ్ళువరు ప్రసాదించిన తిరుక్కుఁజుట తమిళ పాహా

శాస్త్రిభావమున ద్రువభారవలె ప్రతిపాసించుచున్నదని నిర్ఘోషయముగ మదువ దగును

చ. రా. క.

కులములు - వర్ణములు :

కుల మనగా తెగ, వంశము ప్రాచీన కాలములో అర్జులు వేర్వేరు తెగలుగా నివసించుచుండిరి. వేర్వేరు వృత్తు లవలంబించుచుండిరి. ఇట్టివారు అముక కులము వారు, అనగా అముక వంశమువారు, అముక తెగవారు అనబడిరి. వర్ణమునగా కంగు, అర్జు, అనార్య భాతులకు గల భేదములను జెట్టియు, గుణభర్త విభాగమునుజెట్టియు, బ్రహ్మ, జగ్గియ, వైశ్య, శూద్రవర్ణములుగా పాంథికులు విశేషంపబడిరి. సంపూర్ణధర్మమునుకల ప్రాచీనార్జులు చేపకొనిన వీ కట్టుబాట్లు. కులము, వర్ణము అను పదములు సమానార్థకములు. వశాతీయమైన ప్రాణుల గుంపు అని జ పదములు భావము.

ఈ పదములు జాతి, తెగ, వంశము అను అర్థముల నిచ్చును. హిందూ పాంథిక పక్షీకరణమును నిరూపించు చున్నది. ఒక తెగలోపలనే వివాహ సంబంధములుజేయు విధానము (endogamy), వంశపారంపర్యము (heredity), కులవ్యవస్థలు ప్రాథమిక (మౌలిక) సిద్ధాంత గులుగా పరిగణింపబడుచున్నవి. పురుషుడు స్వకుల నుండలి స్త్రీనిమాత్రమే వివాహమాదనతమ ఇంతటితో అగక, ఈకులములలో, స్వభావతో మాత్రమే వివాహము లారు చెక్కు. అంతశ్శాఖలు గూడ జయులుకేరీనవి. గీ అంతశ్శాఖలలో మరల చిలవలు, పలవలు ఉద్భవించినవి. శిష్యులైన ఈ ఉపశాఖయులు ఒండొరులతో వివాహ సంబంధములు చేసికొనిడి ఆభారము కలదు. హిందూ న్యాయవ్యవస్థనును “పరిపద” సిద్ధాంతము అవతలయును కలదు. ఈ సిద్ధాంతము ననుసరించి రక్తస్పర్శగల నన్ని హతులు ఒండొరులను పరిణయమాదనము; తల్లిదండ్రుల యొక్కయు, సోదరుల యొక్కయు, అక్క-చెల్లెద్ర యొక్కయు సంపత్తివారు అశ్వేన్య వివాహములు చేసి కొనగూడదు. పాపారణముగా, అరు తలములవరకు పిత్త పతమున ఒకే పూర్వ వంశీకుడున్నను, నాలుగు తలముల వరకు మాతృపతమున ఒకే పూర్వ వంశీకుడున్నను, అట్టి వారు ఒకరి నొకరు వివాహ మాదనూడదను నిశేధము

కలదు. ప్రాచీన కాలముందు కులీమలు సాంఘికముగా కన్పించు అంశముగల వర్ణములయందలి కన్పలము వివాహ మాడెడి ఆచారము కలదు; కాగా, కులీమలు తమ ఆడు పిల్లలను గ్రీవి కులములవారికిచ్చి వివాహము చేయుట నిషిద్ధమయ్యెను.

జాత్యేకర వివాహవిధానము (exogamy) అనంతము లైన నభిన్న స్వరూపముల చాట్రి యుండెను. ఈ విధానము 'గోత్ర' సిద్ధాంతము ననుసరించి విద్ధయింపబడుచుండెను స్వజాతి వివాహము లాడెడి తెగకు (endogamy) గ్రంథంబు) సంబంధించిన ఉమ్మడి (communi) వలీయల నుండియే గోత్రములుగల అన్యజాతి వివాహ వర్ణములు (exogamy) ఉద్భవించినవి. ఈ గోత్ర వర్ణములకు తెగగా వర్ణవహించుచున్నది. తెట్టు వంశ్యులలో ప్రాచీన ఋషుల వాసులులచే ఈ గోత్రములు రచించుచున్నవి. సామాన్యముగా, ఒకే గోత్రముగల తెండు వర్ణములు అవ్యవస్థానికముగా వివాహము లాడగూడదు కొన్ని సంరక్షములలో ఇట్టి వివాహములు జరుగుచుచేయున్నవి అయినను, వేర్వేరుకొక జంధుకాలములలో మోతము ఇట్టి సంబంధములు వర్ధింపబడుచున్నవి. గోత్రము పారవర్త్యముగ వంక్రమించినదీకారు. బ్రాహ్మణ జాతిలో ఉపనయన కాలముందు పురుషుడు గోత్రనామము పొందును.

వివాహ నియమములందేకాక, అచార, పానీయ విషయములందుగూడ కుల వ్యవస్థ కొన్ని కట్టుబాటులను విధించెను. ఈ కట్టుబాటులు ప్రాచీన కాలమునాటి నిషేధ భావములకు సంబంధించి యున్నవి. ఇట్టివి ఏడు నిషేధములు ముఖ్యమైనవిగా పరిగణింపబడుచున్నవి.

1. సహవంశీ భోజన నిషేధము: ఎవరెవరు సహవంశీలో భుజింపవచ్చునో ఈ నిషేధ సిద్ధాంతము వివరించును.

2. వచన నిషేధము: భోజన సహజములను ఎవరు వచనము చేయవలయునో ఈ సిద్ధాంతము తెలియజేయును.

3. భోజన విధాన నిషేధము: భోజనముయందును ఎట్టి కర్మకాండను ఆచరింపవలెనో ఈ సిద్ధాంతము వివరింపబడును.

4. పానీయ నిషేధము: ఎవరినుండి పానీయము గ్రహింపవలెనో ఈ సూత్రము తెలుపును.

5. ఆహార నిషేధము: ఈ నిషేధ సూత్రముందు మానవుడెట్టి ఆహారము భుజింపవలెనో స్పష్టము చేయబడినది.

6. ధూమ నిషేధము: ఎవరెవరి పొగగొట్టములనుండి ధూమము పిల్చునగునో, ఎట్టివారి నడుమ పిల్చునగునో ఈ నిషేధ సూత్రమువలన తెల్లమగును.

7. పాత్ర నిషేధము: వంట చేయుటకును, భుజించుటకును, పానము చేయుటకును ఎట్టి పాత్రలుపయోగింపవలెనో ఈ సూత్రము నిర్ధరించును.

అన్యజాతీయులను వివాహముగా ఒకే వర్ణము వారందరు సహవంశీ భోజనము చేయవచ్చును. ఇటులనే, జాత్యేకర వివాహములందు వర్ణములన్నియు-వారు అంత ర్వివాహములు చేసికొనినచో - సహవంశీ భోజనము లాచరింపవచ్చును. అన్యజాతి వివాహములందు తెండు విశిష్ట వర్ణములు (exogamy) పరస్పరముగా వివాహ సంబంధములు విరమించుకొన్నచో, అవర్ణములు స్వజాతీయ వైచారిక (endogamy) వర్ణములగును. ఇట్టియెడ, వారు సహవంశీ భోజనములగుడ మాని చేయుదురు. ఈ తీరున, వైచారిక, సహవంశీ భోజన నిషేధములనడుమ అవివాహవ సంబంధము కలుగుచున్నది.

పదననిషేధములో పెక్కు రూపములు కలవు. అన్ని కులములలోను ఒకే ప్రధానభేదము కలదు: 1. నీటిలో నంటను తయారుచేయుట; 2. పాలు, లేక నేరితో తయారుచేయుట. పాలుగానీ, నేయిగానీ, మిశ్రమైన అచారము పరిశ్రమైనదిగ భావించబడుటచే, అట్టి పాకము నిర్మలమైనదిగ పరిగణించ బడుచున్నది. హిందువై అన్ని చివరవాడు పుట్టుకుండునకు చెందినచారిత్రేగానీ, లేక బ్రాహ్మణునిదేగాని ఆచారము నీటివలన పదన మొనర్పబడినచో, అట్టి ఆచారమును ఆశడు భుజింపవచ్చును. భోజన నిషేధముగూడ ఇంతకంటే తక్కువ క్లిష్టమైనదికారు. పదన మొనర్పబడిన ఆచారమును ఎవ్వరైన మైలయు రోక కుండ భద్రముగ రక్షింపవలయును. భోజనమునకు పూర్వము పురుషుడు స్నానమాచరించి కుచియై యుండవలెను. రోలు, కాగితము మొదలైన సహజములను స్పృశింపరాదు; గాడిద, పంది, కుక్క మొదలైన జంతు

వ్యవసాయం అంటారును. సానీయ విశేషముగూడ ఇంచుమించుగా ఇట్టిదే.

కులమొక పాంథిక ప్రమాదకాంక్షము (social unit) గా వ్యవహరించు చున్నది. ప్రతికులము తమ కవచమగునైతిక మాత్రములను నిర్ణయించుకొనుటకును, అనుసరించుటకును స్వేచ్ఛకలదు. వ్యవసాయమునండి ఒక పట్టునీ తెలిచేయుటకుగాని, లేక తిరిగి చేర్చుకొనుటకుగాని స్వాతంత్ర్యము కలదు. ఇట్టి విధానము 'సంచాయితీ' వలనగాని, 'కులసంఘము' వలనగాని విర్యవలసవలదును. అర్హులములకును విధిగా క్రాంత్యాయుడు మర్యాదకారిగా ఎంతవలసవలెనాడు. క్రాంత్యాయుడు, కృత్రియ, వైశ్య, భూద్రులను ప్రధాన వర్ణములేకాక, హిందూసంఘములోని ఈ వర్ణములకుచేరిన 2,000 ఇతర కులములును కలవు. వీటివంశ్యా, పరిపూజములు. విశిష్టములైనవి. మనుష్యుల ప్రకారము ప్రధానములైన మొదటి నాలుగువర్ణముల వదుమను, ఆతరువాత వారి సంతకుల వదుమను అరిగిన సంపన్నములచే పెక్కుకులములు లుచ్చ వినియెను. మనుష్యులలో ఇట్టి వంశకలాతులు 20 ఉన్నట్లు చెప్పొనలెడును. వృత్తిగతముగ, కులవర్ణ వ్యవస్థ వలన, మాతృపురు అన్నింటినీ మొదలు తన కర్తవ్యమైన పాంథిక స్థానము సంగ్రహించు చున్నది. భాగ్య లోగములుగాని, పేదరికముగాని, అయాచితములు గాని, ఆ స్థానమునండి అతనిని కొలగింప చేరవు. చాచాపు అతని ప్రపంచమంతయు ఇతరులతోగల సంబంధమును అట్టియు, కులసిద్ధాంతములను అట్టియు నిర్ణయించబడును. వృత్తి, వివాహాది విషయములందు అతని కులమర్యాదలు, కులవియములు అతని మాగ్గమును చూపి ముందునకు వదువును. వృత్తియొక్క పాంథిక స్థానమును నిర్ణయించుటయందును, కులములు అశోన్యముగా మెలగు విధానమును రూపొందించుటయందును, కులసిద్ధాంతము అతనిమైన పాత్రను నిర్వహించును.

కులవ్యవస్థ నిర్వికారమైనది (immutable) గా భావించబడినను ఆతరువాతందు అది ఇప్పుడును, ఎప్పుడును మార్పులకు గురియగుచునేయున్నది. కాలము గడచినకొలదియు, అన్యజాతీయులతో వివాహ సంబంధములు గల వర్ణము (exogamous group) అప్పు

డప్పుడు అలవిగాని పరిచామము చాల్చినప్పుడు, అది విశిష్టమైన వ్యర్థకర బృందములుగా విచ్ఛిన్నమయ్యెను అట్టివో, వ్యభాచీయులతో వివాహసంబంధములు ఏర్పరచుకొను సూతన వర్ణములు రూపొందినవి. ఇవియే సూతన కులములుగను, వాటియొక్క అంతశ్శాఖలుగను వర్ణవహింపబోయెను. కులములు స్థానక్రమీకరణమంది మాతన ప్రాంతములకు వలన భీష్మవపుడు, వాటియందును, వాటి అంతశ్శాఖలయందును పాదారణముగా మార్పులు వంశ వింతును. ఇంతయేకాక, వృత్తుల మార్పులవలనను, కొన్ని మతపాంథికభావములను స్వీకరించుటవలనను, లేదా వివర్ణించుటవలనను మార్పులు వంశముగను. ఒక్కొక్క సమయమున పాంథిక గౌరవ ప్రతిష్ఠలు అతిశయించి నప్పుడు గూడ మార్పులు జరుగును. పూర్వ మొకప్పుడు విధవా పునర్వివాహములను అంగీకరించుటవలన, లేదా నిర్యాసించుటవలన, ఒక కులముతోగాని, రెంటియొక్క అంతశ్శాఖలతోగాని మార్పులు జరిగెను. వర్ణవ్యవస్థయందు ఒక్కొక్కరి, ఒక కులమువలన లేచినవారు తమ కుల ప్రతిష్ఠను అతిశయింపజేసికొనుటవై సామాన్య కముగ కృషిచేయుదురు. కులవిర్యాణము విశిష్టములైన ఈ క్రింది సుమారు అరుద్రమవిధానములచే రూపొందినవి.

1. 'అలొరికములు' అను అధిమహాని మొదటముగా గాని, చారితో నొక పెద్ద వర్ణముగాని ఆతరుకు సంబంధించిన అధికారిక వామముక్రిందనో, లేక మాతన కుల నామముక్రిందనో హిందూ సంఘములో పట్టులుగా లేని పోయిరి. ఈ కులవామములు ఉత్తర వంశాల్పములోని 'రాజులీలు', మధ్య భారతములోని గోండులు' అను ప్రామాణిక వర్ణములకు (standard castes) భిన్నములైన సూతన కులవామములు.

2. భాగవనశీక (functional), వృత్తి (Occupational) కులములు అవశ్య సంశ్లాగ్గములుగానుండి విశాల ప్రదేశముందు విస్తరితి యుంజెను. వాటి అవలములు అతిప్రాచార్యమును పర్యవర్తియించెను. అందుచే, కులపరిచామముతో వృత్తి విశేషము సాధారణముగా ముఖ్యాంశముక్రింద భావించబడును. ప్రారంభ ప్రేరణ మేదియైనను, వర్తమాన యుగమున ప్రతికులమువామము అనువంశికముగా వచ్చు వృత్తిచే అవలంబించుచుండును

ఒకవంక ప్రకటించుకొనుచున్నచే, మరొకవంక చెక్కుకులములకు చెందినవారు తమ పూర్వవృత్తులను వివర్ణించుచున్నారు క్రొత్త వృత్తులను చేపట్టుట వలనను, లేదా, ప్రాచీన వృత్తులలో అంతరము మార్పులు కలుగుట వలనను, ఇయ్యో కులములలో అంతర్యామిలునైనను, చివరకది ప్రత్యేక లక్షణములుగల కులములుగా పరిచాచుము తెలియదు.

8. మరాఠీవరులైన వర్ణములో వ్యర్థ సంఖ్యగల కులములు వర్ణపూరించుచుండెను. ప్రారంభకాలలో ఈ కులములు దయాళువులైన వాళ్ళాహికులు (philanthropic enthusiasts) చేర్చబడినవలన మత కక్షలుగా వలన జీవితమును ప్రారంభించెను. ఈ వాళ్ళాహికులు ఇప్పుడు పరివర్తనమందియు, కర్మసిద్ధాంతమునందీయు తగ్గరిక గతిలో కాళ్ళవ విమర్శి పోయియున్నవై ఒక కాళ్ళవ విధానమును రూపొందించి తోకమున కందించిరి. మానవులందరును - ఏకీకరించి తమ దౌర్భాగ్యము విశ్వసించుచుండరును - నమూనలుగ మందరతెనవి వీరు దృఢముగ నమ్మిరి.

4 జాతీయ క్రేషిటి (National type) కెడిన కులములు - ప్రాచీనమునైన వాళ్ళాహికాల సంగ్రహములను అభిమానించుచు, పర్యవసాదారణమైన తెగ కంటే మిగుల విప్లవమును పంపియొక్క భావాలను, చిహ్నములను శుద్ధముగ పరిరక్షించుచున్న కొన్ని వర్ణములు, ఈ కాలమున పామాన్యముగా జాతీయ కులములను చేరుతో వర్ణపూరించుచున్నది.

(6) ఒక ప్రత్యేకమునందీ మరొక ప్రత్యేకమునకు వలన పోవుటచే నేర్పడు కులములు. వ్యర్థమును వీడి భారత దేశములో మరొక ప్రాంతమున స్థిరనివాస మేర్పరచుకొన్న కులములు స్వజాతీయలనుండి పర్యవర్తములైన సంజడకులు క్రొవెకోని, మాతప్రత్యేకమున విప్లవమైన ఒక కులముగా రూపొంది పౌరవాసముకలిగి యుండును.

(8) ఆచారవ్యవహారములలో మార్పులు పంపించి నప్పుడు కులముల స్వభావముగూడ మారి, మాతప్రత్యేకము చాల్చును. అతిప్రాచీనకాలమునందీ పూర్వులు నిర్దించిన మంత్రతంత్రాది వైదిక కర్మకాండను అంతయు చేయుట వలననే, లేక మాతప్రత్యేకకాలములను అవలంబించుట

వలననే, కాక లౌకిక వృత్తులను చేపట్టుట వలననే, మానవ కులము లావిధమించుట పరిపాటియైన సంభవముగా నవచ్చుచున్నది.

కులముల పుట్టుకకు ఇదు ముఖ్యమైన సిద్ధాంతములు ప్రతిపాదించబడినట్లు తెలియుచున్నది. ఈ అయిదు సూత్రముల నడుమనున్న వ్యర్థ వ్యత్యాసములు, వాటి సమీక్ష నములే కాక, మనుష్యునియందు కులముల పుట్టుకను గూర్చిన సంగ్రహము సిద్ధముగ నొక దృక్పథము అభివర్ణించబడినది. వృత్తులనుజ్ఞ కులము లేర్పడినట్లు వెల్లడి అనునతడు అత్యుత్తమమైన నొక సిద్ధాంతమును ప్రతిపాదించి, వివరించుచున్నాడు. ఇచ్చెట్లనే అను మరొకొకడు తెగ, మతము మున్నగు వాటినుండి కులము లావిధమించినట్లు చేర్చబడుచున్నాడు. సెనాట్ అను వేరొకడు కుటుంబ వ్యవస్థనుండి కులము పుట్టుకనొందెనని ప్రానియన్నాడు. రిక్టియను ఇంగ్లీషు జాతి లేక తెగనుండి కులము పరిణామ మొందినట్లు తెలియన్నాడు. ఇల్లి వేర్వేరు సిద్ధాంతములను మరల రెండు విభాగమైన తగ్గరికలుజ్జింద వర్గీకరణము చేయవచ్చును. (1) పాంప్యూతిక వివరణము గల సిద్ధాంతము; (2) జాతివివరణము గల సిద్ధాంతము. అపారకా వ్యప్తియందుండి, తరచుగ చేర్చబడు ధర్మకావ్యములు, పుస్తకములు, పురాణము లన్నిటియందును, ఋగ్వేద మందలి పురుష సూక్తమనకు (10 వ మండలము, 80 వ మంత్రము, 11, 12 ఋక్కులు) మంత్ర పఠనమందును కులముల పుట్టుకను గూర్చిన గాఢ యొకటి చేర్చబడి యున్నది. కులమునుగూర్చిన పుట్టు పూర్వోత్తరములు చాటియందంతగా లేకపోయినను, అత్యంత సంఖ్యాకృతైన భారతీయులు సిస్టోనియముగ పురుష సూక్తమును పఠన ప్రామాణిక గ్రంథముగా అంగీకరించుటచే, చాటికె వ్యర్థము, ప్రాముఖ్యము స్థిరపడిపోయినది. ఇదిగాక, కులమునుగురించి ఇంగ్లీషు చెక్కు సిద్ధాంతములు, కల్పనాకథలు ప్రచారము చున్నవి. ఇవన్నియు పురుష సూక్తముయొక్క విశిష్టములైన వ్యర్థమునలే. వేర్వేరు యుగములయొక్క అపవరణములనుజ్ఞ ఈస్టరుపను లేర్పడెను. ఈందరభమున కేక పథ ప్రామాన్యము, కైత్తియ ప్రామాన్యము, పారి పంపము, మహాభారతము, తగ్గరిక, యజ్ఞ వ్యర్థ

సంహిత, వారధి, విష్ణువరాహరసహితము, రఘుసంధన, నాగభట్ట విరచిత గ్రంథములు మున్నగునవి 'పెర్మొ'న నగును.

కుల వర్ణములకు తెగ, జాతి మూలకందమని రిస్ట్ ప్రశ్నకులు అంగీకరించిరి. విశిష్టజాతులనడుమ కలుగుచు వచ్చిన సంఘర్షణములు, సంవర్ణముల వలననే, కుల వర్ణము లేర్పడినవని వారు విశ్వసించిరి. అవగా, వారు అర్థ - ప్రాచీన సంఘర్షణములను దృష్టియందుంచుకొని ఇట్లు అభిప్రాయపడి యుండవచ్చును.

'సెనార్ట్' నిర్వచనమునుబట్టి, ప్రాచీన ఆర్య వ్యవస్థ యొక్క సాధారణ పరిధానుమే కులమని తెలియవచ్చుచున్నది. భారతదేశములో అసాధారణమైన ప్రత్యేక పరిస్థితులవలన, ఆర్యవృత్తి అసాధారణమైన స్వరూపము దాల్చి పది. ఇందో - ఇరానియను చారిత్రికదశలో కుల, వర్ణ వ్యవస్థ తలయె తిపడి. ప్రాచీన ఇరాన్ దేశములోగూడ భారతదేశమందువలె వర్ణవ్యవస్థ యుండెడిది కుటుంబము, తెగనుండిమాత్రమే కులవ్యవస్థ అవిర్భవించినదను సిద్ధాంతమును ఆమోదించిన సెనార్ట్ ప్రశ్నకులు, భారత దేశ మందలి కులవర్ణ విభావమునకును, ప్రాచీన గ్రీకు, రోమక పాంథిక వ్యవస్థలకును నడుమ కొన్నిరోజులున్నవని కనుగొనిరి.

ఇట్లెట్టిన యొక్క అభిప్రాయమునుబట్టి కులమను పది ప్రాచీనకాలపు వర్ణశిలమగు పాంథిక వ్యవస్థ కంటె ఎక్కువ కఠోరముగ (rigid) రూపొందింపబడినది. అంతయేగాక, అది తెగకు, వంశమునకు సంబంధించిన 'గోత్రము' యొక్క భుజితన స్వరూపము. (ossified form). షేఫీల్డ్ అనునవకుడు ఈ అలవస్థకు పాంథిక్రిక, వృత్తి, బ్యాపార వ్యాపకములదృష్ట్యా చర్చించెను. ప్రారంభములో అధార్యత్వము (priest hood) ఉక్తి బ్రాహ్మణవర్ణమునకే నేర్పాడికారముగా సంక్రమించియుండలేదని ఆతని అభిప్రాయము. యజ్ఞ పంజరమైన కర్మకాండకు క్షత్రియులు గూడ అధార్యత్వము వహించినవధికారము, అర్హత కలిగియుండిరి. దీర్ఘ కాలము గతించినవెనుక, యజ్ఞ కార్యములు, అందలి మంత్రతంత్రములు, కర్మకాండ విభావము మిగుల జటిలమైనందువలనను, వాటియందు ప్రత్యేకమైన శ్రద్ధావక్తులు

అవనరమగుటచేతను, ఆ వృత్తియందు విశిష్టమైన రీతి దక్షతలతోక్తమనల్పనవారు బ్రాహ్మణులైరి. ఈవిధముగా బ్రాహ్మణులు ఉన్నతలక్షణములతో అధికారస్థాన మధిస్థించి నేర్పాడికారములు అనుభవించుచున్న తరుణములో హిందూ సంఘముంచి ఇతరవర్ణములు తమకు అందుబాటులోనున్న సామ్యమును సంపాదించుకొనుటకై విధిలేక నగు జాగ్రత పడవలసివచ్చెను. కుల వస్తువును గురించి మరియొక కావముగూడ ప్రచారములోని 'తెగబ్రాత' నారఖండెను. భారతీయులలో అత్యధిక సంఖ్యాకులు 'ద్రవిడ', 'ముండ్' జాతీయులగుటచే, హిందూ సంస్కృతి పై నకు, హిందూ పాంథిక నిర్వాణముపై నకు చారిత్రికావము అత్యధికముగ ప్రసరించెను. 'పాలెసిక్' పూర్వ స్కృతి చిహ్నములను గురించినను, మిగిల్, క్రిటన్ సంస్కృతులను గురించినను ఇటీవలజరిగిన పరిశోధనముల వలనను పై అభిప్రాయము దృవమగుచున్నది.

భారతదేశచరిత్రలో కుల, వర్ణ వ్యవస్థానిర్వాణమునకు వ్యతిరేకముగా చెక్కు సంస్కరణోద్యమములు బయలుదేరినవి. ఇట్టి ఉద్యమములలో 'బౌద్ధ', 'జైన'ములు అతి ప్రాచీనములు. మహమ్మదీయుల పాలనములో చెక్కుచి సంఘసంస్కరణలు హిందూ సుహృద్భియుల నడచునట్లుతనను వెలొల్పవలెనని యెత్తించుచు, కుల, వర్ణ విభావముపై తిరుగుబాటు చేసిరి. ఈ పందర్భవులలో ఉపనిషత్తాతమున వలయెత్తిన వీరకైతన, కింగాయకు ఉద్యమముల ప్రసక్తి గూడ 'పెర్మొ'నబడుచున్నది. ఇది కాక, కుల, వర్ణ లింగ భేదములను నిరసించిన వైష్ణవోద్యమముగూడ భారతదేశ మంతటను విస్తృతరూపము దాల్చెను. ఉత్తర భారతములో రామానంద్, కలింద అను వారలు ఈ వర్ణ వ్యతిరేకోద్యమమునకు చేతలైరి. ఈ ఉద్యమములతో నానల్, దాదు, నామదేవ, వైశ్యమున్నగు ప్రముఖులకు సంబంధమున్నట్లు తెలియుచున్నది. అధునికయుగమున హిందూసంఘములో 'పెర్మొ' సంస్కరణోద్యమములు వలెత్తి తిపడి. ఇట్టి మాతశోద్యమములలో 'ప్రాజ్ఞా నమూఱము', 'బ్రాహ్మనమూఱము', 'ఆర్యనమూఱము' ముఖ్యములైనవి. ఇటీవల కొంతకాలముక్రింద మేధావివర్ణమునకును, సంస్కరణోద్యమమునకునుబడుచెందిన 'రెనడే, గాంధీ పటిచారు కులవర్ణ విభావములో' సంస్కర

ఇటులు ప్రజేశ పెట్టుటకు పూనుకొనిరి. కాని వివిధ మేము, ఈ సంస్కరణోద్యమములలో అధిక భాగము ఒకప్పుడో లేక మరి యొకప్పుడో తమవను కులవర్ణ వ్యవస్థా చక్రములోనికే తిరిగి తిరోగమించినవి. చారిత్రక అధిక వ్యవస్థలో ఖలము ప్రేరణని స్థిరపడిపోవుటయే, ఈ వివిధ పరిణామమునకు కారణము.

ఇటీవల కొందరి సంవత్సరములలో ఖల వ్యవస్థను గూర్చి పెక్కురు పెక్కు పరిశోధనములు చేసిరి. ఈనాడు శక్తి సంపన్నమైన కులవ్యవస్థ రెండు ప్రమాణముల (levels) పై ఆధారపడి వ్యవహరించుచున్నది. (1) సుంద్ర బద్ధమగు కర్మకాండ ప్రమాణము (Level of ritual); (2) సిద్ధాంతశాస్త్ర ప్రమాణము (Level of ideology). కులమునకు సంబంధించిన అచార కర్మకాండ ప్రాచీనమును, సంప్రదాయ బద్ధమును కాగా, పాంపుక, ఆర్థిక, రాజకీయ ప్రయోజనములకు ఉపయోగపడు కులవ్యవస్థ శరీరుమైవట్టియు, ప్రధానమైవట్టియు సిద్ధాంతముగ పరిచయమైనవి. కాగరక (urban), పారిశ్రామిక (industrial) ప్రభావములు కులవర్ణ విభానముపై పనిచేయుచుండెను. కులవ్యవస్థ కొరకై విధించబడిన ఆచార కర్మకాండ ఈనాడు క్రమముగా క్షీణించుచున్నదని చెప్పవచ్చును. కాని, ఈనాటి పార్లమెంటరీ ప్రజా పారిశ్రామిక దశయందు, తొలిక వ్యవసారములలో సిద్ధాంత శాస్త్రము (ideology) అను పేరుక్రింద, కులము క్రింద గ్రామీణలమును పుంజుకొనినది. ప్రాచీన కులధర్మములు, విధులు, కట్టుబాటులు చాలవరకు పరివర్తనము చెందినవి. కాని ఈవర్ణ వ్యవస్థ యను చక్రములో కుల నిర్మాణముందు ఒక విధమైన వర్ణతత్వము (class consciousness) క్రమముగా ప్రవేశము కల్గించుకొనినది.

న. ప్ర.

కులోద్భంగ చోళదేవుడు:

చోళ చక్రవర్తులు మున్నూట పిఠి సంవత్సరములు (క్రీ. శ. 850-1200) దక్షిణానశమును పొందించిరి. ఈ వంశమునకు మూలపురుషుడు విజయాయుడు. చోళ చక్రవర్తుల రాజధాని కలహస్థిరపురవరము, కులోద్భంగ చోళుని తండ్రి తూర్పు చాళుక్య ప్రభువును, విమలాదిత్య కమాటను, అంధ్ర మహారాజు కర్మశక్తరాయునకు రాజ

రాజ వర్తించుడు. రాజరాజ నర్మేందుని తల్లి చోళ ప్రభువగు రాజరాజయొక్క కుమార్తె. ఆమె పేరు కుందవాం. రాజరాజ చోళుని కుమారుడు రాశేంద్రచోళుడు. చాళుక్య రాజరాజ వర్తించున కాతడు మేనమామ. రాజరాజ వర్తించుడు తన మేనమామ కుమార్తెయగు అమ్మంగదేవిని ఉద్యానము కాంచినకొనెను. ఈదంపతుల పురుడే రాశేంద్రచోళుడు. అ క్షవారి యెడల అభిమానముచే చాళుక్య రాజరాజ వర్తించుడు తన కుమారునకు తన మామగారి పేరు పెట్టుకొనెను. చాళుక్య రాశేంద్ర చోళుడు తన మేనమామ రెండవ రాశేంద్ర చోళుని కిద్దయగు మధురాంతక దేవిని వివాహ మాడెను. ఈవిధముగ తూర్పు చాళుక్య రాజులలో మూడు తరములవారు చోళ రాజవర్ణకల పరిచయ మాడుట ఒక విశేషాంశము.

చాళుక్య రాశేంద్ర చోళదేవుని మామయు, చోళ సామ్రాజ్యమున కధిపతీయనగు రెండవ రాశేంద్ర చోళునకు పురుష సంతతి లేదు. చాళుక్య రాశేంద్ర చోళుడు చోళవంశమువారి ధోహితుడు. కావున చోళరాజ్యమునకు వారసుడగుటకు ఇతడు అనవసరము లేదుపొగెను. ఈతడు తన కాల్యమును మాతామహాస్థానముగు చోళ రాజ్యమునందే గడపెను. ఈతని మాతామహియు, గంగై కొండచోళునికార్యయునగు రాజమహిషి రాశేంద్రచోళుని యందు మిక్కిలి అభిమానమును చూపుచుండెను. ఇతడు చక్రవర్తి అవడా ననుష్ఠింపజేసెను, ఉత్తర సంశోధారకుడు (చోళ చాళుక్య వంశములు) కాలగదనియు ఆమె పలుకుచుండెడిదట ఈవిషయము "కళింగపురం" అను గ్రంథమునందు తెలుపబడినది. ఈరాజుమారునకు పైత్యక రాజ్యముగు పేరీదేశమునందుకలె మూకానుమారాజ్యమగు చోళరాజ్యమునందే ఎక్కువ అభిమానము. ఇది ఇట్లుండగా క్రీ. శ. 1081 న సంవత్సరమున రాశేంద్ర చోళుని తండ్రియగు చాళుక్య రాజరాజవర్తించుడు మరణించెను. తండ్రి అనంతరము రాశేంద్రచోళుడు పేరీ రాజ్యమునకు అధిపతి కావలసియుండెను. కాని అట్లు సంభవించేదు, రాజరాజవర్తించుని సోదరుడు విజయాదిత్యుడు పేరీరాజ్యమునకు అధిపి కుడయ్యెను. ఆకాలమున చోళరాజ్యమును పాలించుచున్న పిరరాశేంద్రుడు విజయాదిత్యునియెడ అభిమానమునుపూని, అతనిని పేరీ

రాజ్యమునందు రాజుమగా విల్పము. చైత్రక రాజ్యముగు వేగిరేణమునుగూర్చి రాశేంద్రచోళ చాళుక్యుడు పిన తండ్రితో వివాదపడలేదు. చోళ సింహాసనముపై ఆతని దృష్టి కేంద్రీకృతమై యుండుటయే ఇందులకు కారణము కావచ్చును. కొంతకాలము వరకును ఈ రాకుమారుడు చోళ సామ్రాజ్యములో ఒక రాజ్యప్రతినిధిగ మూతము ఉండి, వేగిరాజ్యమునందలి దక్షిణ ప్రాంతమును, చోళ రాజ్యమందలి ఉత్తర ప్రాంతమును పాలించియుండెనని కొందరు చారిత్రకులు భావించుచున్నారు. రాశేంద్ర చోళుడు చాల పరాక్రమశాలి. ఈతడు పిష్టవయస్సుననే, అనగా రాజ్యప్రతినిధిగానున్న కాలముంచే ఆవేశ యుద్ధములలో పాల్గొని కూరుడుగా గొప్ప విఖ్యాతిని సంపాదించెను ఈ రాకుమారుడు పొందిన విజయములలో ముఖ్యమైనవి రెండు: వైరాగరం అను ప్రాంతమును అయింది, శత్రురాజుల గౌరవనీయ వశవరచుకొనుట ఒకటి. భార్యప్రాంతపు ప్రభువు నోడించి చక్రకొట్ట దుర్గమును అయింతుట రెండవది

క్రి. శ. 1070 వ సంవత్సరమున చోళ ప్రభువగు పీఠ రాశేంద్రుడు మరణించెను. అంతట పీఠరాజేంద్రుని అల్లుడును, పల్లవు చాళుక్య ప్రభువును అగు విక్రమాదిత్యుడు తన సొల్లు (పీఠరాశేంద్రుని పుత్రుడు) డగు అధికారరాజును చోళ సింహాసనమున ప్రతిష్ఠించెను. కాని పీఠుడగు చాళుక్యరాశేంద్రచోళుడి వీర్యాట నంగీకరింపక, పన్నె ముద్రై చోళరాజ్యమును ప్రవేశించి అధికారరాజును తొలగించి చోళసింహాసనమును అధిష్ఠించెను. ఈ రాజ్యాధిషేకము కూడ క్రీ. శ. 1070 వ సంవత్సరముననే అరిగెను. చోళరాజ్యమున కధిపతియై చాళుక్య రాశేంద్రచోళుడు కులోత్తుంగ చోళుడను నూతన కామముతో చైత్రక మాతామహా రాజ్యముల రెండింటిని కూడ పాలించసాగెను. ఈ ప్రభువు పినతండ్రియగు విజయాదిత్యుడు క్రీ. శ. 1077 వ సంవత్సరమువరకు వేగిరాజ్యమును పాలించెను. కులోత్తుంగుడు ఈతనిని వీరిరముగను కారినలేదు. కాని విజయాదిత్యుని అనంతరము వేగి రాజ్యము చోళసామ్రాజ్యములో లీగమైపోయెను. కులోత్తుంగుని కుమారులు ఈ ప్రాంతమును రాజ్యప్రతినిధుల హోదాతో పరిపాలించిరి. మొదటి శాకతి చ్చోళరాజులకు

అనువరుడైన శేత్రెగ్గ బమ్మసేనాని చోళసింహాసనమును వశపరచుకొనుటలో కులోత్తుంగునకు తోడ్పడి, కాంచీ కచాటముల వేదించి "కాంచీకచాట యాజ్ఞాళ" అను నీరుదును గడించెను. ఆకాలమున కాంచీపురము చోళ రాజన్యులకు ముఖ్యకట్టలముగ మండెను.

కులోత్తుంగుడు పీఠుడైన పను కాంతి నియుడు. కాని తన సామ్రాజ్యమును సంరక్షించుటకై అతనిని కొన్ని యుద్ధములు చేయక తప్పినదికాదు. క్రీ. శ. 1078 వ సంవత్సరమున పల్లవు చాళుక్య ప్రభువగు ఆరవ విక్రమాదిత్యుడు చోళరాజ్యముపై దండెత్తినట్లును, కులోత్తుంగు డాతనిని ఎదిరించి తరిమివేయుటయే గాక గంగ మండలమును, సింగణమును గూడ అయింపెను. 1078-1079 సంవత్సరముల నుద్దయ కులోత్తుంగుడు దక్షిణమున పొండ్ల, చేర రాజ్యములలో యుద్ధములు కావించి అచ్చట తన అధికారమును స్థిరపరచుకొనెను ఈ ప్రాంతములలో ఇతడు చైత్రక స్థావరముల చేర్చుకొని, తిరుగుతాట్లు లేకుండునట్లు ఏర్పాటు చేసెను. కులోత్తుంగుడుఉత్తరమున కళింగరాజ్యముపై రెండు పర్యాయములు దండయాత్ర కావించెను. వీరిలో మొదటి దండయాత్ర క్రీ. శ. 1088-90 సంవత్సరములలో అరిగెను. ఈ యుద్ధమునందు తెలుగుసేమయందలి సామంత ప్రభువులు పలువురు చోళప్రభువునకు పాదుపడిరి. కళింగరాజ యుద్ధమున పరాభవమునెను. అతని రాజ్యమునందలి దక్షిణప్రాంతము చోళ సామ్రాజ్యములో చేరిపోయెను. అయినను కులోత్తుంగుడు ఖడ్గవాదికాడు. కళింగ గాంగులను తనకు మిత్రులుగ కావించుకొనుటకై ఆతడు తన కుమార్తె రాజకుండరీచేమిని గాంగరాజునకిచ్చి వివాహము కావించెను. నీరి కుమారుడు కళింగరాజగు అనంతవర్మ చోడగుండు. క్రీ. శ. 1110 వ సంవత్సర ప్రాంతమున చోళులు కళింగరాజ్యముపై మరెయ్యక దండయాత్ర పాగించిరి. దీనిని నడపినవాడు కులోత్తుంగుని పేజాతీకుడగు కరుచాకర తొండమానుడు. కులోత్తుంగుని కళింగ విజయములగాక 'కళింగపుష్పరస' అను కావ్యమున వర్ణింపబడినది.

కులోత్తుంగచోళుడు పమర్తతతో తన రాజ్యమును సంరక్షించెను. ఈతడు అంగరేక్షమునందలి వైజాతీ

చోడులను తనకు మిత్రులముగ కావించుకొనెను. వీరు తెనుగు నీమయ్యుడు చోళుల అధికారమునకు విశ్వాసముతో బోడ్బుటు కావించిరి. కులోత్తుంగునకు పశ్చిమ చాళుక్య రాజు ఆరవ విక్రమాదిత్యుడు ప్రతి బిరోధిగ నుండెను. విక్రమాదిత్యుని ప్రోత్సాహమువలన వింహళ ప్రభువగు విజయనాథుడు స్వాతంత్ర్యమును ప్రకటించుకొనెను. ఇంతవరకును వింహళ ప్రభువులు చోళులకు సాయములుగ నుండుచు వచ్చిరి కులోత్తుంగుని రాజ్యావసావ కాలమున మైసూరు రాజ్యములోని కొండకొగముకు హొయచలులు ఆక్రమించిరి. ఈ విధముగనూడ చోళరాజ్యము వ్యవసెను. అయినను కులోత్తుంగుడు చోళరాజ్య గౌరవమును చక్కగా కాపాడినట్లు శాసనవచ్చును. ఈరాజు సార్వభౌమతవలన యుద్ధములనుండి తప్పించుకొని, రాజ్యమున కాంతివిస్తాపించి, ప్రజాశాసమున నై పాటునడెను.

కులోత్తుంగుడు క్రీ. శ. 1070 నుండి 1118 వరకును ప్రభవముతో పరిపాలనము కావించెను. చోళరాజ్యము నందు చిరకాలమునుండి అమలులోనున్న అచారము ప్రచారము ఈరాజు క్రీ. శ. 1088 వ సంవత్సరమున రాజ్యమందు వ్యవహారము చేయబడుచున్న భూమిని కొలిపించి న్యాయసమ్మతమగు పన్నులను విధించెను. చాలాను గుణముగ పన్నులను మార్పుట ఆకాలమున పరిపాటిగ నుండెను. ఈరాజు విజ్ఞానప్రియుడు. అయింకొండనే అను భవి కులోత్తుంగుని అష్టావళిగ నుండెను. అష్టావళికి చోళరాజ్యమున 'కవితక్రవత్తి' వ్యవహార ముండెడిది. ఈకవి సుప్రసిద్ధుడు 'కళింగక్షువ్వరణ' అను కావ్యమును రచించెను. విశ్వాత భమిశగ్రంథమున "శిలప్పాదికారం" అను గ్రంథమునకు వ్యాఖ్యానము రచించిన "అడియారుక్కు నల్లర్" అను పండితుడు ఇయింకొండనకు ననుకామితుడుగ కానవచ్చుచున్నాడు. పెరియ పురాణమును రచించిన "నెక్కిలార్" అను శైవవిద్వాంసుడునూడ

కులోత్తుంగుని అష్టావమున నివసించెను కులోత్తుంగుడు మొదటినుండియు కవిశ ర్థముననే నివసించునవ ఇతనికి ద్రావిడభావమిదనే అభిమానము మెండుగ నుండెను. తండ్రియగు చాళుక్య రాజరాజవల్లభుడు బోపించినట్లు ఇతను అంధ్రభాషను బోపించలేదు. విశిష్టాదైత్య మతస్థానకుడగు శ్రీరామానుజాచార్యుడు కులోత్తుంగునకు ఓమకామితుడు. కాని కులోత్తుంగునకు విశిష్టాదైత్యమువై అభిమానములేని కారణమున శ్రీరామానుజుడు చోళమండలమునువీడి, హొయచల రాజ్యమునకు వెడలిపోవలసి వచ్చెను.

కులోత్తుంగుని వీరుదులు శాసనముల నుండియు, 'కళింగక్షువ్వరణ' అను కావ్యము నుండియు తెలియవచ్చుచున్నవి. అవి రాజకేసరి, త్రిభువన చక్రవర్తి, సర్వలోకాక్రయ, విష్ణువర్ధన, పరాంతక, పెరార్వాదగలు, విక్రమచోళ, కులశేఖర, సాంద్యకులాంతక, విరుగ రాజభయంకర, అకలంక, అభయ, అయధర మున్నగునవి. ఈ ప్రభుపురాణమున గంగాపురి యనబడు గంగై కొండ చోళపురము చోళ రాజధానిగ నుండెను. కాంచీపురమున పెక్కు రాజభవనములును, అభిషేక మండపమును ఉండుచు వచ్చెను.

కులోత్తుంగ చోళునకు మువ్వలూరాలు బుండిరి. వీరు దిన చింతామణి (బహువిధముల ఈమె మధురాంతకదేవి కావచ్చును) వీళై వల్లలి, బ్యాగవల్లి అనుబారలు. కులోత్తుంగునికి కుంభాదై, మధురాంతక అను తోబుట్టువు బుండిరి. ఈతని కుమార్తెలగు రాజమందరి, మార్కవల్లి అనుబారలు కళింగ వింహళ రాజకుమారులకు క్రమముగ రాయలైరి.

వీరుడును, మహా సమర్థుడును అయిన ఈ ప్రభువు క్రీ. శ. 1118 వ సంవత్సరమున దినంగుడయ్యెను. ఈతని అనంతరము చోళ రాజ్యాశీశ క్రమముగ ఓడింబెను.

డి. య.

కూ

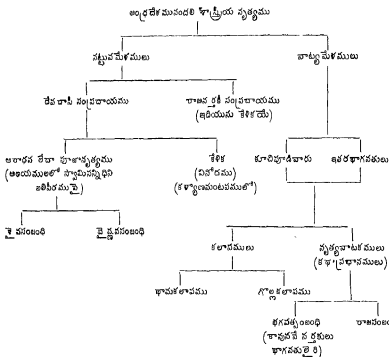
కూచిపూడి నాట్యము :

తెలుగుచేతపు నాట్యచరిత్రను 'రెండు యుగములుగా విభజింపవచ్చును . 1. కూచిపూడి నాట్యమునకు పూర్వ యుగము. 2. కూచిపూడి నాట్యయుగము

ప్రాచీన చరిత్ర : వోలది గాథాన ప్రళయిజ్ఞప్తి క్రిమ 'శకమునకు పూర్వమే ఆంధ్రప్రదేశ్ములో నృత్యము, నాటకము, సంగీతము, మురళి - వీచాది చాద్యములును ప్రచారమునందున్నవని స్పష్టమగుచున్నది. తెలుగుభాషలో లేకపోయినను శాకవాచనాంధ్రుల కాలమున రచింపబడిన ప్రథమ గ్రంథములలో నొకటి యీ గాథా న ప్రళయి. ఒక ఉపాహరణము : హరిశ్చంద్ర (అర్జును) మందిరమునముతో మెరిగిడి నటవలె అనవచ్చేను అందగించుచున్నదట! (1-8) శ్రీ. పూ. 200 - శ్రీ. శ. 200 మధ్య కాలములో రచింపబడినదిగా తలంపబడుచున్న నాట్య శాస్త్రముందు ఆంధ్రుల ప్రళయ శలదు. ఆంధ్రులు దాడి దాక్క ప్రస్తుతి నవలించిని యందురనియు, దాడి దాక్కలు అహ నృత్య శీల పాద్యునియనియు, ఆంధ్రుల చేశభావ 'అర్జు' అనియు, మధ్యమ గ్రామ్యాయములగు పదునొకండు జాతులలో 'అర్జు' ఒకజాతి (నేటిరాగము) అనియు నాట్యశాస్త్రముందు చెప్పబడెను. ఇందు మించుగా నేటి భారతీయ నృత్య సంప్రదాయములకెల్ల ప్రమాణగ్రంథములగు అభినయదర్పణ - తరత్యగ్గవములను రచించిన నందిశేష్యుడు ఆంధ్రుడని విశ్వసంపబడుచున్నది. తెంగాలు మొదలగు చేశములందు లభించిన అభినయ దర్పణపు ప్రాచీనతలు కూడ తెలుగునివేలే యందుట ఈ విశ్వాసమును మరింత బలపర్చుచున్నది అనురావతి మొదలగు ప్రదేశములందు బయలుపడిన ప్రాచీన శౌర్య శిల్పాదులు పరిశీలించినచో, ఆ శిల్పములందలి నృత్య శిగిమ లన్నియును కాస్త్రాస్త్రములములై వనే అనియు, ఆ కాలమున తెలుగుచేతమన నృత్యశిల ఆత్మన్యతస్థితి యందుబెట్టినయి తెలియుచున్నది.

నాట్యము, నృత్యము : భరతుని నాట్యశాస్త్రము ప్రభావముగా రూపక - రచనాప్రదర్శనములకు సంబంధించినది, 'నాట్య' మనగా రూపక ప్రదర్శనము. నృత్యము దీనికంటె భిన్నమైనది. అభినయదర్పణారులు 'కేవలము నృత్యశిల'రనే పుట్టినది. కాని, ఆర్యాదీనకాలములో నాట్యప్రదము నృత్యప్రదములకు పర్యాయపదముగా ప్రయుక్తమగుట ఆరంభమైనది. తెలుగు కవులకూడ అట్లే వాడినారు. తెలుగు కావ్యములందు బహుళముగా నాట్య వర్ణనలు కలవు. కాని, పరిశీలించి చూచినచో ఆ వర్ణనలలోని నాట్యభావలన్నియును నృత్యభావలే అనియు, అందు చెప్పబడిన తెర లన్నియును నర్తకప్రదేశమునకు ముందు పడ్డది తెరలే యనియు తెలియగలదు. పాశురతికి దోమ నాగుని పండితాచార్య చరిత్రలో రాజాస్థాననృత్యమును, బసవపురాణములో శివశాండవమును, పూనానృత్యమును విపులముగా వర్ణించబడుట గమనార్హము. శ్రీనాథాది కవులెందరో నృత్యవర్ణనములను చేసియున్నారు.

నృత్య సంప్రదాయములు : ఆంధ్రదేశమందలి నృత్య సంప్రదాయములను క్రింది విధముగా విభజింపవచ్చును. ఆంధ్రదేశమందలి ప్రాచీన నృత్యసంప్రదాయము రెండు భాగాలుగా వర్ణింపబడినది. మొదటిది నట్టువమేళ సంప్రదాయము ; రెండవది నాట్యమేళ సంప్రదాయము. ఈ రెండు సంప్రదాయములకును భరతార్యచానలే ఆధార గ్రంథములై నను ప్రదర్శన క్రమములో భిన్నములై రెండు భాగాలుగా వర్ణింపబడినవి. అలయములో స్వామి నన్ను దివి అరిగిడి ఆరాధనా నృత్యములు, శక్తియ మంటవములో అరిగిడి తేజనా నృత్యములు నట్టువమేళ సంప్రదాయమునకు చెందినవి. వీనిని దేవనాశీలే చేయుదురు. అందున స్వామి నన్నుదివి, బలిపీఠముపై నృత్యము చేయు నర్హత లతికార ముద్రలను దొంగినచాదికే కలదు. తన శీవిత వర్ణనమును చేపచేపుని సేవనే అంకితముచేసి, తనై కర్మమునకు తహనహనచి, భగవంతునిలో బయలించిన



దేవదాసీ (గిరిక) శ్రీ విశ్వనాథవారి 'వేయవడగల'లో వర్ణితమైనది. అట్టివారే నిజమైన దేవదాసీలు. అలయోపరణములో కళ్యాణముంటవమునందు స్వామివేదేసీయున్నపుడు దేవదాసీలేగాక నృత్యవిద్యార్థి పారంగతులైన వారాంగవతులు నృత్యము చేయవచ్చును. ఇది విశోధాత్మ పేర్కొనదగినదే దీనికి 'శేళిక' అనిపేరు.

దేవాలయములందు కెక్కుమంది దేవదాసీలుండురు. కాని, రాజాస్థానములందు పాదారణముగా ఒక్కయేదే రాజవ రక్షి యుండును. ప్రభావబుద్ధుని ఆస్థానములో మార్కల్లేవి, కుమారగిరిరెడ్డి ఆస్థానములో లలికూమారేవి, శ్రీకృష్ణ దేవరాయల ఆస్థానములో రంజకం కుప్పాయి, రఘునాథ నాయకుని ఆస్థానములో ముద్దు చంద్రచేళి అట్టివారు. ఈ నట్టువ మేళములందు పురుషులు మంగురారులుగా నుండురు. పాదారణముగా గురువు బ్రాహ్మణు

లుండే అయియుండును. ఈ దేవదాసీ, రాజవ రక్షి నృత్యములు ఏకాప్రాణ హోర్యములు (Solotype Dances).

ఇంక నృత్యనాటకము లాడువారిని నాట్యమేళములందురు. ఇందు నర్తకులసంఖ్య అధికము. వీటిలో కళావములు ఒకటాటి చెందినవి, నృత్యనాటకములు ఇంకొకటాటి చెందినవి; ఈ నాట్యమేళములందు కూచిపూడి బ్రాహ్మణభాగవతులు నువ్విద్దులు. అటువీడ్పుట వారి నుండి నేర్చుకొనిన ఇవరులుభూడ కళావములను, నృత్యనాటకములను ప్రదర్శించ వారంబింది.

తెలుగు దేశమున వీరశైవమున విఖ్యాంభణముతో నృత్యములు, నాటకములు సాంఘిక కళలుగా దూరించి నవి. ఆ మత విఖ్యాంభణ మేదగుటతో ఈ కళలు అదంస్తారులైన నర్తకుల జాతిచారి పాలిందిన వని యూహించుట కవకాశము కలదు. అట్టిస్థితులతో వీరికైన దేవదాసీ

నలవరాయమును, ఉత్తమమైన రాజవర్తకీ నలవరాయమును పరిశ్రమయై నవనీయ, అవసామ్యులైన గ్రామీణుల బేపానాళక ప్రదర్శనములు జేయవలెననియు నున్నవనియు, అందుచే నట్లగు నియంత్రణ వారవియు ఊహించుటకుకూడ అవకాశము గలదు. అట్టిస్థితిలో 13 వ శతాబ్ది మధ్యలో, కాళిశయల కాలములో, నృత్యకళకు రాజాస్థాన ప్రవేశ గౌరవములు కలిగించుటకు ప్రయత్నములు జరిగినవి. అన వి ఉద్దగమమునకు బ్రాహ్మణులు గురువులై వారు; మహారాజులు, రాజబంధువులు పట్టు గొమ్మ లయినారు.

గదాపతిచే మహారాజు కావనరది యగు జాయసేనా పతి స్వయముగా నాట్యవిద్యా ధురంధరుడయి శ్రీ. శ. 1353-54 లో 'నృత్యరత్నావళి'ని రచించెను. ఇందు మార్గ వ్యవస్థమే కాక, నాడు కాళియ స్వామ్యమున ద్రవిడ్వీధిలో మున్ను చేసినట్లు పద్ధతులకూడ వివరింపబడుటచేత దీనికి ప్రత్యేక విశిష్టత కలదు. జాయసేనాపతి గురువు బ్రాహ్మణులైన గుండూమామ్యుడట. వెన్నెల అన్నయ తండ్రియును, అన్నయ రచించిన దీక్షకముమార చరిత్ర కృతివలయును అయిన మారామామ్యుడు సంగీత సాహిత్య ధురంధరుడేకాక మాత్ర వరకాదామ్యుడట. ఇతడు ఆరు వేలవియోగిబ్రాహ్మణుడు. అనాడు నాట్యకళను బ్రాహ్మణులు చేపట్టినవటకు పై రెండురావారణములును చాలు. అట్టివారు నాటి నట్లున (నర్తకీ) మేళములకు గురువులై యుండురు. ఆ గురువులు స్వయముగా నర్తనంక దోయినను బామ్రవిషయమున వారు ఎదురులేనివారు. కూచిపూడి నాట్యకళకు గురుస్థానము వహించిన సిద్ధేంద్రయోగి యను నాడు నాట్యకళోద్ధరణమునకు పూనుకొనిన బ్రాహ్మణులలో ఒకరు అయియుండును. అతడు పూర్వ అప్ప సంస్కార జలవననో, భగవత్పన్నవలవనో, గురు కుబ్రావలవనో వాగ్గేయకారకుడగుటయే కాక, వ్యత్య కళాధురంధరుడు కూడ నై, బ్రోత్తరవర్తకీ బ్రోత్తి, జాయనలకణమును రచించగా, కాను అక్షరముగా భానుకలాపమును రచించియుండును. ఇందులకు జయ దేవుని గీతగోవిందము కూడ కొంతవరకు మార్గదర్శకమై యుండవచ్చును. భానుకలాప రచనకు మోక్షరత్నయో, మరేయో ప్రేరకమయినను అది ఒక అపూర్వవృత్తి కళా

వైద్యయగునాదే కాక శవప్యంపన్నుడు కూడ నగునాదే అట్టి రచన చేయగలడు. "నా వృత్తి కురుతే కావ్యమ్" అను సూక్తి ఇచ్చితి నూటికి మారుపాళ్ళు అవ్యర్థము.

నవ సూక్ష్మరచనము ప్రయోగింపగలవారి. కొరకు సిద్ధేంద్రుడు ఆ వ్యవధియు మొదలుపెట్టెను. ఆ ప్రయత్నములలో కూచిపూడివారు ఆయన కంటపడినారు. కూచిపూడి బ్రాహ్మణులందరును వేదాధ్యయనపరులు, శవ స్మంపన్నులు, యజ్ఞయాజ్ఞ పరపంతులు; సామాన్యమున పాటిలేని మేటులు, కూచిపూడి బాలుర సుగుమార దేహములును, కమ్మెచ్చులు కిగిన కంకష్టకములును సిద్ధేంద్రుని ఆగ్నించినవి. అంతట అతడు పెద్దలను అంగీకరింప లేని, వారి అనుమతితో, భగవత్పన్ను భావముతో కూచిపూడి బాలురకు వ్యవ్యక్తిగతమును ఆరంభించెను. అదియే తెలుగు వారికి గర్వకారణమగు 'కూచిపూడి నాట్యకళ'కు నాంది పూజ జరిగిన కుకమువలార్తము. 'భానుకలాపము' తమ కి దిగముగానే లభించినదనియు, కూచిపూడి నాట్య కళాపారంభమదీయే జనియు, అంశకుముందు తమ పూర్వులకు నృత్యకళతో కాని, నాటకప్రదర్శనములతో కాని ప్రమేయము లేదనియు కూచిపూడివారి విశ్వాసము. సిద్ధేంద్రుని ప్రేరణమునంత, ఆయన శిక్షణలోనే కూచిపూడివారు నర్తకులై వారు. అట్లు నర్తకులైన వీరిని ప్రజలవాడు జహిష్కరించుట కవకాశమున్నది. కాని, అట్టి అహిమ్సారము లేకుండునట్లుగా సిద్ధేంద్రుడు శ్రీ శృంగేరి వీరాధిపతుల ఆదేశమును సంపాదించెనట. అంతట సిద్ధేంద్రుడు నవ కీవనవర్తకముగు భానుకలాపము విరచాలము పద్ధిలనలె ననెడి కొరకతో కూచిపూడివారి నుండి క్రిందివిధముగా వాగ్దానమునుపొందెను— "ఆ గడ్డ మీర పుట్టిన ప్రతి వీరకును (మగపిల్లవానికి) సిద్ధేంద్రుని పేరుచెప్పి, ముక్కుపట్టి, బాతిగి గత్తెకట్టవలయును. స్త్రీలు ఈ కళలో ప్రవేశించరాదు. ఇంక పురుషు డే వృత్తి నవలంబించినను, ఒకపారి యయినను, స్వామ్యనమ్మిది భానుకలాపమును ధరించి తీరవలయును." కూచిపూడివారును ఈ నియమమును విధిగా, భక్తిభక్తితో పాటించిరి.

సిద్ధేంద్ర యోగినిగూర్చి నరంపరాగవముగా వివరచ్చెడి అనిష్టములు పెక్కులు కలవు. కాని, బాల్యకాలాధికములు మాత్రమెవ్వరికిని లభింపలేదు. సిద్ధేంద్రుడు 17 వ

కళాస్థిలో మందెనని కొందరు కొందరు విమర్శకులు ఏర్పాతికరించినయిన్నారు. కాని అది విశ్వసనీయముగా కన్పట్టదు. మొకటి నేరకరణములలోని మారుపట్టి కై పీయిస్తున్నట్లు క్రిందివిషయములు తెలియుచున్నవి.

శ్రీకృష్ణదేవరాయల నవల అన్నకాలైన వీరనరసింహరాయలు (క్రీ. శ. 1500.1509) విజయనగర సామ్రాజ్యమును పాలించుచున్న కాలములో పంకెట గురవరాజును సామంతుడొకడు కలడు. కూచిపూడి బ్రాహ్మణభాగవతులు నందారము చేయించు అకసారి గురవరాజు ఆస్థానమునకు వచ్చిరి. కాని, గురవరాజు శిష్టవస్త్రాలు వసుయముతో ప్రజలను భయపెట్టుటకై స్త్రీల వస్త్రములకు చిరుకలు వట్టించుట మొదలగు అతిచారులమైన శిక్షలు విధించుచుండెడివాడట. కూచిపూడి బ్రాహ్మణ భాగవతులు అచిరాలి వీరగింపుకొని, అచ్చటినుండి విజయనగరము వచ్చి తమ తేలికా ప్రదర్శనమునకు అనుమతి నీయవలయునని రాయలను వేదిరి. కూచిపూడి మేళమువారు చాల విర్యావంతులని ప్రసిద్ధి తెల్పుచుండుటచేత రాయలు స్త్రీలకూడ చూడవలెననెడి ఆశయముతో వగరులో తేలికమైనదర్శించునని తెలిసెను. తేలికా ప్రదర్శన పనుయముతో, అక అవాంతర ఘట్టముగా, గురవరాజు చరిత్రను చారు ప్రదర్శించిరి రాయలవారు వివరములడిగి తెలిపిరిని గురవరాజు అక్కర్తమునకు చాల కోపమువెలచిరి. ఏమట్లు తేలిక పూర్తి అగువరకును ఉండి, మరువాడు గురవరాజును శిక్షించుటకు తమకేనానిని పంపిరి. అతడు గురవరాజు కోటను నాశనముచేసి చానితలను కొట్టి తెచ్చెను.

దీనినిబట్టి క్రీ. శ. 1500 వాటికే కూచిపూడి బ్రాహ్మణ భాగవతులు ముద్రసిద్ధులై నారనియు, చారి మేళమొకటి దూరలేకములందు నందారము చేయుచు తేలికా ప్రదర్శనముల కొనగించుననెడివియు స్పష్టమగుచున్నది. ఏదైందని శిక్షణముతో భానుకలాపముచే ప్రప్రభువుముగా చేర్చియున్న కూచిపూడి భాగవతుల భావాదు వీరనరసింహరాయల యెదుట ప్రదర్శించిన తేలిక ముద్రసిద్ధమైన 'భానుకలాపమే' అని విశ్వసనీయమవుచున్నది. అయినచో ఏదైందరు విధిగా క్రీ. శ. 1500 వాటికి పూర్వదగను, అనగా క్రీ. శ. 14 వ శతాబ్దిలో, లేదా 13 వ శతాబ్దిలో వెలసినవాడగును.

భానుకలాపము ఏ దైంద్రుని భానుకలాపము వ్యవస్థకక వరమహాటినిబొందిన అపూర్వపుష్ప, వడపట్టె యలంకార భరతకళాస్థులు. కవిసామ్రాట్ విశ్వనాథవారు చేర్చి పుట్టుగా నత్యభానుకలై కృంగారన సర్వస్వమున కాలంబు మది తెలిసినవారు పుష్పతో ముగ్ధగుర్రు ముగ్ధురే-- మొదటివాడు శ్రీకృష్ణదేవుడు, రెండవవారు తెలుగుకవి పండితిమ్మన (చారిభానుకలాపకర్త); మూడవవారు ఏదైంద్రయ్యగి (భానుకలాపకర్త). భానుకలాపమందలి కథ నిమిత్తమౌతము, నిజమునకు కృష్ణదేవునకుగాని, రుక్మిణి లేదా రాధకు గాని ప్రాముఖ్యములేదు. ఇంక అది అర్థంతమును ప్రణయకలాపావేషమడగు భర్తకు దూరమైన సత్యభామా విరహోన్మితము. ఈ విప్రలంభ కృంగారాశీసయముందు అష్టదిగ వాయికా భేదములు, తత్తదవస్త్ర భేదములు, నీరాధీరాధి భేదములు, దశవిధ భామావస్త్రలు, దశవిధ భాసాంగములు, స్త్రీలకు నహాములైన అంగల - పృథావళ - అయిష్ట వికారములు మొదలగువానితో గూడిన అలంకారకళాస్థునర్వస్థమును నృత్య-గాన-చార్యములతో సమన్వయమగుచున్నది. ఈ అభినయము నంతటిని భాను అక్కరలేదు చేయును. అలంకారకళాస్థుమును, చతుర్విధాభినయములును, సంగీతమును సమానములగు పాళ్ళతో మేళవించునది భానుకలాపము నీకపాత్రాభినయమునకు ఉత్తమవిదర్శనము. ఇదిఅంతయును బాహ్యభినయ మనియు, ఇందు భాండవమునకు స్థానములేదనియు మరచిపోరాదు.

అతడు సత్యకృష్ణులు మాటాడుకొనుచుండగా ఇరువురిలో ఎవరు ఎక్కువ బొందర్కవంతులనెడి ప్రశ్న కలిగెను. నేనే ఎక్కువ బొందర్కవంతులనామ అని ముందు ఆలోచన లేకయే సత్య పగర్కముగా పలికినెను. అది కృష్ణునకు కోపకారణమయ్యెను. అంతట అతడు దిగ్గనలేచిచెడలిపోయెను. అప్పుడు ఆమెకు తన తత్విదము తెలిసెను. విరహోర్రయ విలపించుచు, చివరకు విరహాభాధను భరింపలేక దూకిని స్వామి పద్మినికి రాయబార ముచ్చెను. ఎక్కువకు కృష్ణుడు రుక్మిణి లేదా రాధా సహాతుడై వచ్చెను. అది మరల సత్యకు అనూయకారణ మయ్యెను. అప్పుడా ఇరువురి మధ్యను ముద్రసిద్ధమైన నవకుల కయ్యము సాగును. చివరకు కృష్ణుడు సత్యకు

మన్నించును; ఇరువురు భార్యలతోను ముఖముగానుండును. ఇది భానుకలాపమునందలి కథకావీ కథ. ఈ భానుకలాప ప్రదర్శనమునందు పాట్లపేజీమునకు గురువు శేరా నాయకుడు మాత్రపురంద్ర కథకుడుగాను, భానుకు చెలి కత్తియగు మార్గవిగాను, కృష్ణునకు చెలికాదగు మార్గ పుడుగాను మారుచు, సమయోచితముగా కథాసంధానము చేయుచుండుటయేగాక చక్కని హాస్యమును వెద జల్లుచుండును. మార్గవీ సత్యభామకు అంతరాత్మకుల్యము. సత్య భగవద్దై కృష్ణమునకు వసింపు శీవాత్మ— ఇది ఇందలి చేరాంభాత్మము.

భానుకలాపమునకు 'పారిజాత' నునెడి పేరుకలదు. కాని, అపదము దీనికి అన్వయముగాదు. ప్రారంభమునందీ అంతము వరకును సత్యభామయే అప్రవిధ వాయికలుగా మారి కత్తవస్త్రాధారములను అభినయించుచున్నది. ఇది అంతయును సత్యభామ విరహ 'కలాప' మగుటచేతనే దీనికి 'భానుకలాప' మను పేరు వచ్చియుండును. ఇందు పారిజాతాపహరణ ప్రశంసయేయే. విశ్వేంద్రుని అనున రించి మరికొంద రహృదీనులు భానుకలాపములను రచించియున్నారు. కొందరు పారిజాతాపహరణ కథను కూడ జోడించి వృత్తపాటకములను రచించియున్నారు.

ప్రదర్శన విధానము: ప్రదర్శన ప్రారంభమునకు ముందు సుదీర్ఘమున పూర్వరంగ విధానము నిర్వర్తించ జరుగును. ఇది అంతయును భరతపాట్లకాస్త్ర విహితమైన పద్ధతి. ఇందులో తప్పనిసరిగా విధానక ప్రార్థనయును అంభామితయును చేయుదురు. పూర్వము జాతిగోపాల వేషము, అర్జునారీశ్వర - ఇంద్ర - భరతవృథల వేషములను కూడ ఇందు ప్రవేశము ఉండెడిది. ఇది అంతయును వృత్త ప్రధానము. రానురాను అవి సంక్షిప్తములై వదిలి, అటు విమృశ్య కథాప్రారంభమగును.

ఈ భానుకలాపములో వేటి ప్రబంధమునందీ ఒక నిశ్చితమట్టును. భాను రంగస్థలముమీదికి వచ్చుటకు ముందు ఒక తెరను పట్టుదురు. దానినిరు నైపులను కాగ దాటు తెలుగుచుండును. అంతట భాను తన పొడుగుపాటి అడను తెరపై వేసి సభలోని వందలలను వహలుచేయును. మాచిపూడి వర్తకులు (ముఖ్యముగా భానువేషధారి) సృష్టమందేకాక సంగీత సాహిత్యములందును, నేడ.

వేరాంగములందును నిష్టానులుగా నుండెడివారు. అ అడ వట్లు చేయుట యవగా కాస్త్రార్థ వర్చయందుకాని, భాను వేషాభినయమందు కాని, తనతో పాటియెవ్వరును లేరని తెల్పుట! అంతయేకాక అసూయతో మంత్రప్రయోగ ములు చేయుచారని వహలు చేయుట కూడను!! (కూచి పూడి వర్తకులు మంత్రకాస్త్రముందు కూడ నిష్టాతులు.) ఈ అడయొక్క పుట్టుకనుగూర్చి కూడ కొన్ని విశిష్ట ములు కలవు. అది లేవకొనియగు మయుడు వృష్టింపిన దట, అట్లు భాను తెరమీద అడవేసి, అడయొక్క పుట్టు పునుగూర్చి చెప్పి, కాస్త్రార్థ చక్రవేసి, వ్యవహరమును తెల్పును. అంతట తెండు కాగదాలమీదను చల్లిన గుగ్గిలము మెరుపుతో భాను తన మొగమును చూపును. రెండవపారి తెరను సదమువరకును దింపుదురు. ఇంక మూడవపారి పూర్తిగా నీసివేయుదురు. అప్పుడు ప్రావేశి ద్రువను పాడుచు భాను రంగస్థలమును ప్రవేశించును. ఈ వర్తకీ ప్రవేశమును వెల్పుదు తెలుగు కవులు అనేక వందలములలో వర్ణించియున్నారు; ఒక ఉదాహరణము; మ. హరిదంశోరుహతోచనలో

గగనరంగాలోగగం త్రమో,
భరత వేషధ్యము నొయ్య నొయ్య
సడలింపన్ రాత్రిలై లూపికిన్
వరుసన్ హస్తాక్షి పట్టుమున్
నిటలమున్, వక్త్రంబుమం దోచె నా
హరిణాంకాకృతి నొల్పిరేకయి,
వగంలై, వింబమై మూర్ఛునన్.

(సమచరిత్ర - IV-17.)

ఈ తెరను ప్రధానమైన ప్రతిపాత్ర ప్రవేశమునకును ముందు పట్టుచుండురు. ప్రవేశసమయమున ప్రావేశి ద్రువయును, నీప్రవేశ సమయమున నైప్రహ్మమిశీ ద్రువయును, ఇతర సమయములందు తక్కిన ద్రువలును, భరతకాస్త్ర విహితముగా గానము చేయుదును. ఇంకొక ముఖ్యవిశేషము: భామయు, తక్కినవారును కూడ వధ మును చెప్పటయేగాక వృత్తము చేయుచు వ్యయముగా పాడుదురు. కాగా,

కంతేనాంబలయేదీధం
హస్తేకాస్త్రం ప్రదర్శయేత్,

చతుర్థాంధర్యమేచ్ఛాము ।

పాదాశ్వాంశాశ్చ మావశేః ॥

అనెడి భరతసూత్రము కూచిపూడి నాట్యమున నూటికి నూరుపాళ్లు అవ్యక్తము. భామకలాపములో ఇంకొక విశేషమట్లుము 'దశావతార నృత్యము' పాదారణముగా దీనిని భామయే నిర్వహించును. ఏకవశర్య ప్రచాపమైన భామకలాపములో మరి ఏకపాత్రాభయము (King type dance) ఈ 'దశావతార నృత్యము'. ఇది చాల మనోహరముగ నుండును. కూచిపూడిచారి భామకలాప విశిష్ట ప్రదర్శనమును గాంచి, ముద్దుజె, గోల్కొండ నవాబు (శ్రీ. శ. 1876 ప్రాంతమున ఆ సర్వకులకు కూచి పూడివిజ్ఞగవోరముగా రావమొదలగెలకు, కుటుంబములు పెరుగుటచేత సుమారు 160 సంవత్సరముల క్రిందట వారు అగ్రవార భూములను వంచుకొనివారట.

నృత్య నాటకములు : కూచిపూడి నాట్యము భామ కలాపముతోనే అంతమైనదని తెలిసికొంటిమి. నేర్పి నది మొదలు అపరాధమువరకును కూచిపూడి సర్వకులు భామకలాపమును ఎల్లెడలను అభినయించి తేజము ముఖ్యకలాపించినారు. కాని ఒకేవర్తన ఎంతకాలమని అనదము వివరింపగలదు ? ఎంత కత్తులను, ఎంత రసి కులును అయినప్పటికిని భామకలాపమునే వశేవరే చూచు టకు ప్రజలును, పక్షపక్షే ప్రదర్శించుటకు చక్కని భామ వేషధారిని తయారుచేసికొనుటలోను కూచిపూడివారును విసిగియుండురు. అప్పుడికి చేకములో అనంపూరులచే ప్రదర్శించబడుచున్న పిఠివాటకములపై కూచిపూడిచారి రృప్తి పడినది. అంతటా కా రా పిఠివాటకములను చేపట్టి, సంపూరించి, శాస్త్రీయ నృత్య గావములను తోడించి ప్రదర్శించుటకు పూనుకొనినారు. కౌశావధానములైన ఈ నృత్యవాటకములు మరల కొక మాతృత్వాహమును ప్రజలలోను, సర్వకులలోను కలిగించెను. కాని, వీనిని వారు ఎప్పుడు చేపట్టివారో పరిగా నిర్ణయించి చెప్పుట కష్టము. నేడు వారు ప్రదర్శించుచున్న ప్రహేర, ఉపాపరిణయాది నృత్యవాటకములు నూరు నూటయేల సంవత్సరముల క్రింద మాత్రమే రచించబడినవని తెలియుచున్నది.

గొల్లకలాపము, వగవీచేపములు : కూచిపూడివారు నృత్య నాటకములచేత : గొల్లకలాపమునెడి విశిష్ట

ప్రయోగము నింకొకదానిని చేపట్టిరి. ఇది వీర్వేంద్రుని రచనయే యని కొందరందురుగాని, అందులకు వగిన ఆధారములులేవు. ఇది ఆర్యాచీన రచన యని తెలియు చున్నది. సంస్కృతమునందు వేదాంతవరములైన ప్రతీత చంద్రోదయాది నాటకములు కలవు. మందబుద్ధులకుకూడ వేదాంతమును సుతోధకమగుటకు చేయు ప్రయత్నములో ఇట్టి నాటకరచన లొక భాగము. గొల్ల కలాపమునందు పిండోత్పత్తి మొదలుకొని ఆనెక విషయములు చర్చింప బడును. ఇందు ఇరువురు ప్రధానము. ఒకరు గొల్ల భామ, రెండవవారు పోవ్వగూడు (బ్రాహ్మణుడు). నృత్యము, సంగీతము, సాహిత్యము అలంబముగా తెలుసునాట. వేదాంత ప్రచార మొనర్చిన ఉత్తమ కళావిష్టి యీ గొల్ల కలాపము. అటు సత్యభామ వేషమునకుగాని, ఇటు గొల్ల భామ వేషమునకుగాని నృత్య సంగీతములు ముఖ్యములు సంగీతమునందు ప్రావీణ్యములేని కొందరు ఆకాలములో వగవీచేపములను చేపట్టినారు. మొత్తముమీద కూచిపూడి వారు క్రింది ప్రదర్శనములందు వీర్వేంద్రులు.

1. కలాపములు - భామకలాప - గొల్లకలాపములు;
2. నృత్యవాటకములు - ప్రహేరచర్యము, ఉపాపరిణయము, కళిదాసరీణయము, మోహినీ రుక్మాంగద, గయోపాఖ్యానము, హరిశ్చంద్రనాటకము, ఉత్తరరామ చరిత, రుక్మిణీకళ్యాణము, 3. ఇతర వేషములు - చాది నమృతేషము, చాదింతవేషము, మరనంత వేషము (సింగి, సింగడుల కలాపము).

ఇతర వేషములవారు : కూచిపూడిచారి కాదాచి యనదగిన భామకలాపమును, గొల్ల కలాపమును ఆర్యా చీన కాలములో ఇతరులు, ముఖ్యముగా కళాపంతుల స్త్రీలుకూడ నేర్చి ప్రదర్శించసాగిరి. కూచిపూడి బ్రాహ్మణులు కొందరు, వారి కుట్రాపజేసిన మరెందరు వీరి గురువులైనారు. ఈ గురువులందరును మూర్ఖత్వవిందన పంగీక సాహిత్య, నృత్యవిద్యల అనదగినవారు; పదికే తివ నులు. ఇంక కమ్మిరాలయ్యను వారియొడ వివచన విశేషాలు గలిగి వియమపూర్వక జీవితములను గడుపుచుండెడి వారు. ఇదే విధముగా యావారులు, గొల్లలు, పిచ్చుక కుంట్లు మొదలగువారు కూచిపూడి నృత్య నాటక పద్ధతులను నేర్చి చాచిని ప్రదర్శించసాగిరి. పిచ్చుకకుంట్లలో

భానువేషముందు ప్రసిద్ధులైన పురుషులుకూడ కలరు. కూచిపూడివారివలెనే విద్యుత్తుకుంట్లలోకూడ అందరును పురుషులే యగుట ఇంకొక విశేషము. ఇంక రాజాశ్రయములు లేని దేవదాసి - రాజన ద్రక్షి సంప్రదాయముల వారు క్రమముగా దిగజారి జ్ఞానరథంలో మేళావాదీలకు దిగినారు. ఈ మేళములవారికి ప్రత్యేక శిక్షణ మేమియును అక్కరలేదు. అట్టివారిని విలిపించి, తెల్లకొల్లలాడించి, అనదించి, వారినికూడ అనుభవించెడి నరసులు ఎక్కువైనారు. దీనితో ఈ కళ వతనమైనది.

కళాకళి : తెలుగుదేశమునకు కూచిపూడి నాట్యకళ యెట్టిదో మళయాళ దేశమునకు కళాకళ అట్టిది. ఇది కూచిపూడివారి నృత్యనాటకములను పోలివది కాది, ఇందు నటులు వాచికాభినయమును పరివారింతుటనే తెలుగు నృత్యనాటకములవలె ఇది సమగ్ర నృత్యకళ కాదు. ఈ కళాకళ నాట్యమునకు క్రీ. శ. 1575-1580 వాటివాడగు కొత్తకొక్కరరాజు మూలపురుషుడని తెలియుచున్నది. ఇతడు వాగ్గేయకారుడే కాక నృత్య విద్యార్థినిపుడు కూడను. క్రీ. శ. 1508-1509 ప్రాంతమున విజయనగరములో ప్రదర్శనములిచ్చిన కూచిపూడి వారు తరువాతి కాలములో మలయాళ దేశమును కూడ సందర్శించి ప్రదర్శనము లిచ్చినట్లు ఆధారములు కలవు. కూచిపూడివారి నాట్యకళ ప్రేరకముకాగా, అంతకు ముందే దేశమునకు 'కుడియాట్టమ్' ను సంస్కరించి ఆయన చేత కళాకళి రూపులుదిద్దెను.

దక్షిణదేశమునకు వంస : క్రీ. శ. 1505 లో జరిగిన తల్లికోట యుద్ధానంతరము విజయనగర సామ్రాజ్యము చిన్నాభివృద్ధిమైనది. అది పశులములతో వంజాపురు నాయకరాజులు జలపదినారు. క్రమముగా విజయనగర సామ్రాజ్యం వైశవము వంజాపురులో నెలకొనెను. అంత కళలన్నింటిని అది ఆటవట్టుయినది. రఘునాథనాయకుడు (క్రీ. శ. 1514-80) వ్యయముగా విద్యవృద్ధియై, నాట్య-సంగీత వేత్తయై, కవి-సంహిత-గాయక-నర్తకసోదరులైన రెండవ కృష్ణదేవరాయలనిపించుకొనెను. ఈ రఘునాథ నాయకుని తండ్రియగు అచ్యుతప్ప నాయకుని కాలము (క్రీ. శ. 1501-1514) లో కళలకు పట్టుగొమ్మలైన కొన్ని వందల కుటుంబములు రాజాశ్రయము వల్లని తెలుగు

దేశమునుండి వంజాపురునకు వలసపోయెను. అందులో కూచిపూడివారు, దేవదాసి - రాజన ద్రక్షి సంప్రదాయము లు తెలిసినవారు కూడ కలరు. ఊత్తుకూడు అను పోట మేలట్టూరు వేంకటరామకృష్ణగారి భాగవత మేళ నాటకములకు ముందు భానుకలాపమును ప్రదర్శించెడి వారట; వలసవచ్చిన కూచిపూడివారిసంప్రదాయమే అది. విజయరాఘవుని ఆస్థానకవయిత్రయును, నర్తకియునులగు కృష్ణాక్షి (కృష్ణమాంబ) గుంటూరుప్రాంతములనుండి వలస వచ్చిన చాచిమానుల తిరుమలయ్యకుమార్తెయట, మద్యారు దాసవిలాస నాటకరవయిత్రయును వసువులేటి రంగా జమ్మయును ఇట్లు వలసవచ్చిన కుటుంబములలోనిదే. రఘునాథనాయకుని ఆస్థాన నర్తకియగు ముద్దు చంద్ర రేఖ పీఠవెంకటపతి రాయలచే వహ్వనింపబడిన తిరుదు పాత్రయట. మువ్వ గ్రామవాసియును ఆంధ్రవాగ్గేయ కారుమను అయిన శేత్రయ్య విజయరాఘవుని ఆస్థానములో నుండెనట ప్రసిద్ధమే. వాగ్గేయకారు లగు నారాయణ తీర్థులును, శ్యామరాజును పదహారవ శతాబ్దముల మేలట్టూరు భాగవత మేళములకు విశామనూలైన వేంకటరామ కృష్ణయును ఆంధ్రుడేయని విశ్వసితంబుచున్నది.

మేలట్టూరు భాగవత మేళములు : ఇట్లు తెలుగు దేశమునుండి వలసవచ్చిన కుటుంబముల నాడరించి కళా పోషకుడగు అచ్యుతప్ప నాయకుడు 'అచ్యుతపుర' మనెడి గ్రామమును వారికి ఆగ్రహారముగా కొనంగెను. అదియే చేటి మేలట్టూరు. నట్లున, నాట్యమేళములవారి కొనంగ బడినవగుటచేతనే అగ్రామమునకు (మేలట్టూరు) అను పేరు వచ్చినది. కూచిపూడివారి నాట్యము ప్రేరకము కాగా వేంకటరామకృష్ణ తెలుగు భాషలో 12 నృత్య నాటకములను రచించెను. అవి వైవోత్సవములందు ప్రదర్శింప బడుటచే ఉద్దిష్టములైనవి; వానిని ప్రదర్శించువారు భాగవతులనెడిరి. కాగా ఇది 'భాగవత మేళానాటకము' లని ప్రసిద్ధి నందినది. వీనిని మేలట్టూరువందే కాళ, కూలమంగళము, ఊత్తుకూడు, కుటనూరు, నల్లూరులలో నూడ చిరకాలమునుండియు ప్రదర్శించుచున్నారు.

ధరతనాట్యము :- ఇంక వంజాపురు రాజాస్థానముల వాక్రమించిన నర్తకిమణుల ఏకప్రాణాభినయము ఇంకొక

కొత్త పంప్రదాయమునకు చారిణీనివని. నాయకరాజుల అనంతరము తంజావూరు చేరిన మహారాష్ట్రరాజులు కూడ స్వయముగా తెలుగులో కవులై, కవి-పండిత-గాయక-వర్తకులను పోషించివారు. కరళోజీ (క్రీ. శ 1708, 1882) అష్టావగాయక - వర్తకులగు చిన్నయ, పొన్నయ, పడివేలు, కొవానందం, (సుబ్బరాయ నట్టువ వారు పుత్రులు) అనెడి నలుగురు పోదరులు వృత్తమును ఓకపాక్షాభివయ రూపమైన ఓక ప్రత్యేక పంప్రదాయముగా రూపొందించినారు అదియే చేటి 'భరత వాట్టము'. ఇందు మనూరు మూడుగుంటలచేపు ఒకే వర్తక వృత్తము చేయును. ఆమె పాటను పోటితో పైకి, అవదు, నట్టువవారే వక్కును కూర్చుండి పాడుచుండగా ఆమె వృత్తమును, అభినయమును చేయుచుండును. కాగా, చేటి ప్రసిద్ధ 'భరతవాట్టము' మనూరు 160 సంవత్సరముల క్రిందటనే రూపొందినదనుట స్పష్టము. దీనికి నాయకరాజుల, మహారాష్ట్ర రాజుల అష్టావములందరి తెలుగువారి రాజవర్తక పంప్రదాయముగు కూచిపూడివారి భామకలాపమును మార్గదర్శకమగుట నిస్సంశయము. తమిళచేకమునకు కూడ స్వయమైన ప్రాచీన వృత్త పంప్రదాయము కలదు. కర్ణాట చేసిన వృత్తము కొలపిరికారమందు (క్రీ. శ. 2వ శతాబ్ది) వర్ణితమయినది. అంతయు గాక, వారిభావలో ఈ శాస్త్రమునకు సంబంధించిన ప్రత్యేక రచనలు కూడ కలవట. కానీ, ఆపంప్రదాయము తంజావూరు నాయకరాజుల అష్టావములందు కానీ, మహారాష్ట్ర రాజుల అష్టావములందు కానీ అవాదు ప్రచారమందున్నదని చెప్పటకు ఆధారములు లేవు. ఈ తెండు రాజవంశముల కాలములోను తెలుగు వర్తకములులే, వారిగురువులే, వారి వృత్తపంప్రదాయమే ఆ రాజాస్థానములను, ఆ రేణమును ఆక్రమించుకొని యుండునని చరిత్ర, పాక్షాత్తమును పోషించుచున్నది. కాగా, శాగ్గయ్యగారి తెలుగుకృతులే కర్ణాటనాగేశ్వరులవారి కరంగములు సారంగపాణి వరములు, ముఖ్యముగా భామకలాప - దేవదాసి - రాజవర్తక పంప్రదాయములలోని ప్రత్యేక భాగములు చేటి భరతవాట్టమును తీర్చిదిద్దినవి. దీనిని క్రమబద్ధము చేయుటయే అవలగుదు పోదరుల ప్రత్యేకత.

కూచిపూడివారిది తేవలము పురుషవృత్తము. ఇంక భరతవాట్టము దేవదాసి - రాజవర్తక పంప్రదాయముల వలె స్త్రీలవృత్తము. స్త్రీల వృత్తముగుటచేతను, అందువ రాజవర్తక వృత్తమువలె విలాప ప్రధానమగుటచేతను ఆకర్షణము కొరకు వారి కటి, పాస్త, వజ్జీ విశ్వాపాదులు విపులముగా నుండును. అట్టి ప్రత్యేకమగు ఆకర్షణము లేరి కూచిపూడివారి వృత్తమందలి విశ్వాసములలో పంజీ ప్రత కన్యట్టును. భామ స్వయముగా పాటపాడును, ఈ వర్తక పైకి పాడదు. కూచిపూడి నాట్యమునకు వలసినంత వంగితజ్ఞానము భరతవాట్టమునకు అవసరము లేదనియే చెప్పవచ్చును. అట్టిచే మరకొన్ని భేదములు కలవు. అంతకుమించి శాస్త్రవియమునకు కూచిపూడి నాట్యమునకును, భరతవాట్టమునకును భేదములేదు. తెండుపంప్రదాయములును ఓక కుటుంబంలోనివే. తెండింటి దీని అభివయదర్శకు, భరతాద్వయ, రచనములదే ప్రమాణ గ్రంథములు. భరతవాట్టమందలి కల్పములు, పదాభివయము, వృత్త అనునవి యెల్ల భామకలాపములన్నవే కాగా, కూచిపూడివారి వృత్తవాటక పంప్రదాయము నుండి కళాకళి, మేలట్టురు భాగవత మేక నాటక పంప్రదాయములును, భామకలాప, రాజవర్తక పంప్రదాయములనుండి భరతవాట్టమును రూపొందినవనుట విజ్ఞానిలొంగిన సత్యము.

పో. శ్రీ. ఆ.

కూచిపూడివారు :

కూచిపూడి గ్రామము కృష్ణాతల్లి దివికాలూరలో ఉన్నది. విజయవాడనుండి అవనిగడ్డకుపోవు బస్సు కూచిపూడి మీదుగానే పోవును. దీనికి పూర్వపు నామము కుచేరి పురమట! అందలి రామలింగేశ్వరస్వామిని ఘనీలుడే ప్రతిష్ఠించెనని చెప్పుదురు! కూచిపూడివారి నాట్య పంప్రదాయమునకు సంబంధించిన వర్తకులనుగూర్చి ఈ వ్యాసమున వివరింపబడును.

కూచిపూడి వర్తకులలో, హరిచారు, లింతాచారు, బుక్కాచారు, వెంపటిచారు, వేదాంతముచారు, భాగవతులపారు, ఇంగువచారు, పసుమర్తిచారు, మహాంకాశిచారు, తోమ్మలచారు, చల్లూచారు మొదలగువారు నుపసేధులు. భాగవతులచారి వంశములో రామచారు,

రామయ్య, దశరథరామయ్య, వాగలింగయ్య, ముల
వృద్ధులు, విష్ణుయ్యగార్లు చాల ప్రసిద్ధులు. వేదాంతం
వారి వంశములో పాండుయ్య, చలవతి, లక్ష్మీవారాయణ
శాస్త్రి, రామకృష్ణయ్యగార్లు ముఖ్యులు. చింతావారి
విటులములో రత్నయ్య, వేంకటరామయ్యగార్లు ప్రము
ఖులు. హరివారి యింటిలో రామయ్య, చలవతిగార్లును,
బుక్కాచారిలో పార్వతీశంగారును, వారి కుమారులైన
రామప్రసాదంగారును, వెంపటివారిలో వేంకటసారాయణ,
నత్తనారాయణగారును, ఇంగువవారిలో పట్టాభిరామయ్య
గారును ముప్రసిద్ధులు. ఇంక చల్లావారు కర్నూలు మండ
లమునకుపోయి కోటకొండ, కొప్పుట్రాళ్ళ అనెడి
గ్రామములలో స్థిరపడినారు. ఈ చల్లావారిలో ముద్ర
విస్తూలినవారి శ్రీ చల్లా భరతశాస్త్రిం కోటకొండ లక్ష్మీ
నారాయణ శాస్త్రిగారు.

వైచారిలో కవులు, గాయకులు, మంత్రశాస్త్ర
వేత్తలు, నాట్యశాస్త్ర పాఠశులు, పండితులు గలరు.
ఇటీవలి వారిలో వెంపటి వేంకటసారాయణగారు గొప్ప
నాట్యచార్యుడు ; అయ్యబ్రహ్మ ; గొప్ప సంగీత విద్వాం
ముడు. వీరు భానువేదమును నిరుపమానముగ అభి
యించిన ప్రజ్ఞాశాలి, వేదాంతం చలవతిగారు శ్రీ వేదము
లకు పెట్టినదేమీరు. చింతా వేంకటరామయ్యగారు కూడ
గొప్ప నాట్యచార్యులు. ఇతర వేదములకు గూడ వారు
ప్రసిద్ధిచెందినారు. హరి చలవతిగారి హరిచరిత్రపు వేదము
వేస్తొనవదగినది.

మంత్రశాస్త్రముందును, ప్రయోగోపసంహారముల
యందును, భాగవతుల దశరథరామయ్యగారు మలయాళ
వేదము వారిది కూడ అయిచినదిట్లు. వీరు తాలా
త్రిపురమండరి ఉపాసకులు. కూచిపూడిలో వత్సశిష్యా
లకులలో చిగోరుడు. నాట్యరంగమున కూచిపూడి అంశా
మతి ఈ తాలాత్రిపురమండరి ప్రార్థనయే.

చింతా వేంకటరామయ్యగారికి, వేదాంతం లక్ష్మీనారా
యణశాస్త్రిగారికి శిష్యప్రసిద్ధులవేరులు ఏర్పడి, వారికి
విశాలయశస్సు వ్యాపించి పెట్టిరి. లక్ష్మీనారాయణశాస్త్రి
గారు ఇటీవలనే యశశ్శరీరులై నారు వీరు వృత్తవనరస్థితి
పీడముగా వెలసినవారు. వీరికి 1948 లో మృదానులో
గొప్ప సన్మానముజరిగినది. ప్రపంచవిశ్వాత్ సర్వ కుడయిన

శ్రీ ఉదయశంకర్ జీవపురు శ్రీ లక్ష్మీనారాయణ
శాస్త్రిగారిని హైదరాబాదులో కలియుట కట్టించెను.
అప్పుడు శాస్త్రిగారు వృద్ధాప్యములో భానువేదమును
గట్టి కూచిపూడి సంప్రదాయ విశిష్టతను వారికి ఎరుక
పరిచినారు. శాస్త్రిగారు ధరించిన పీఠుపాదాల నగలను,
వారి హస్త, పాదాది విశ్వానరాయణ లాభువమును కాంచి,
తిగ్రునుచెంది శ్రీ ఉదయశంకర్ శ్రీ శాస్త్రిగారికి
పాదాభివందన మొనరించి నట !

ఇచ్చట జీవ ముఖ్యవిషయమును గమనింపవలెను.
ఉత్తరాది, దక్షిణాది నాట్యచార్యులలో సంప్రదాయము
నిరిగినవారేకాని, శాస్త్రమును గూడ తెలిగినవారుకారు.
అచ్చటి నర్తకములును అంతియే కానీ, కూచిపూడి
నాట్యచార్యులును, నర్తకులును సంప్రదాయమునందేత
నిష్టులలో శాస్త్రమునందును అంత గొప్ప పండితులు.
ఈ అపూర్వ సమ్యేకవమే కూచిపూడి నర్తకులను వేద
మండలి నర్తకులందరికంటె విశిష్టముల గావించుచున్నది.

ఇటీవలి వరకు కూచిపూడిలో చింతావారి మేళము,
వెంపటివారి మేళము, వేదాంతము వారి మేళము, పసు
మర్తివారి మేళము అనెడి నాలుగు మేళములుండెడివి.
కానీ, అవి అన్నియును కలిపిపోయి "వేంకట్రామ నాట్య
మండలి" అనెడి పేరుతో ఒకే సమాజముగా చింతా
వేంకటరామయ్యగారి యాజమాన్యమున వర్ధిల్లినది. వేడు
దీనిని శ్రీ చింతా కృష్ణమూర్తిగారు వడపుచున్నారు. వీరు
ఉత్తమ నాట్యచార్యులు, వీరి మేళములో శ్రీ వేదాంతం
నత్తనారాయణకర్త ఉపాదేవము ముప్రసిద్ధమైనది

ఇప్పుడుకూడ మధ్యవయస్కువారు కుమారు ముప్పది
నలుగురుండి నాట్య, సంగీత, చాద్య విద్వాంసులు
కూచిపూడి వారిలో కలరు. చింతా కృష్ణమూర్తి,
వేదాంతం రాఘవయ్య, వెంపటి నత్తనారాయణ (నత్తం),
మహంశాళి నత్తనారాయణ, పసుమర్తి కొండలరావు,
పసుమర్తి ములక్ష్మయ్య, పసుమర్తి కృష్ణమూర్తి, పసుమర్తి
వేడుగోపాలకృష్ణమూర్తి, వేదాంతం పార్వతీశం, భాగ
వతుల రామకోటయ్య, వేదాంతం పాండుయ్య (ఫిరేలు
వాద్యము) భాగవతుల నుక్కారావు (మృదంగవాద్యము),
వేము పూర్ణచంద్రరావు మొదలగువారు ఈ కోటికి
చెందినవారు.

వీరిలో సుప్రసిద్ధులైన వేదాంతం రామవయ్య, వెంకటేశ్వరయ్యగారు వివిధాలలో చేరినారు. మరికొందరు పట్టణము లందు స్థిరపడి కూచిపూడి నాట్యమును చేర్చుచు శిష్యులను శయారు చేయుచున్నారు. వీరినెవరు కూచిపూడి లోనే ఉండి వ్యవసాయము చేసికొనుచున్నారు. అచ్చటి యువకులందరను చేరి "లిలిత కళాపమిలీ" అను పేర ఒక సంఘమును స్థాపించిరి. వీరు సుమారు పదివేలవర్షములుగా ప్రతిసంవత్సరమును రానులింగేశ్వరస్వామి మన్నిధిని లిలితేశ్వరాలపాటు ఏర్పేర్చడయొగి ఉత్సవములను జరుపుచున్నారు.

కూచిపూడివారు కను నాట్యమును ఇతరులకు చేర్చుటకు అంగీకరించరు. కాని, శ్రీ వేదాంతం లక్ష్మీనారాయణ శాస్త్రిగారు ఇతరులకు కూడ చెప్పుటకు మొదలుపెట్టినారు. అంతియొగక, చేత భరతనాట్యము పద్ధతిలో పికపాళాని నయమునకు కూచిపూడి నాట్యప్రకారం నొకరచిని కూడ రూపొందించుటకు ప్రయత్నము చేసినారు. వీరి పద్ధతిలో కూచిపూడి నాట్యమును చేర్చినవారిలో శ్రీ అయ్యలంకి కాండవకృష్ణ, కుమారి కాంచనమాల, శ్రీ నటరాజ రామకృష్ణ, కుమారి కనకదుర్గ, కుమారి రాజకుమారి, కుమారి అఖిలేంద్ర అనుచారు చేరి యున్నారు.

కూచిపూడి నర్తకుల ఆశ్వాసప్రకరములు చాల కష్టతరమైనవి. కరీరము మైపుముద్దవలె ఎటు కావలెనన్న అటు లొంగిపోవలెను. తల్లి వారుజామన నాలుగుగంటలకు లేచి పాదకమును ప్రారంభింపజేయుదురు. దండెములు, ఒంటిచాచి దండెములు, చాలిపాము, కుప్పిలు, నిలుపు మొగ్గలు, ఆళి, ప్రకాశి, చక్రదండెములు, నమహస్త పాదకపాదులు, అడవుపాము, చొకము, మండికొప్పు, కత్తెరపాము, జూరదపు, తోయంబంగము, చుట్టదపులు మొదలగునవి యీ ప్రారంభ పాదకములోని అంశములు. ఇట్లు ప్రారంభ పాదకమైన తరువాత అనరకాయ శిక్షణము జరిగెనుదురు, వినియోగపూర్వకముగా హస్తాభియమును చేర్చుదురు. భూ, నేత్ర, కిరీటేచారులను అశ్వసంపజేయుదురు. అటుపిమ్మట గృహపాదకమునకు పంగీశమును అశ్వసంపజేయుదురు. ఇందు ఉన్నంత ప్రారంభపాదకము భరతనాట్యమునకు అవసరములేదు. కావుననే, భరత

నాట్యమును నర్తకి సుమారు మూడుగంటలు కాలము కంటే అధికముగా చేయలేదు. కాని, అభ్యాస దక్షుడయిన కూచిపూడి నర్తకుడు రాత్రి తల్లి వారువరకును అలపులేక అభినయము చేయగలడు. కళాకళి, భరత నాట్య నర్తకులకు కూచిపూడి నర్తకులకున్నంత పంగీశ జ్ఞానమును ఉండదు. కూచిపూడి నర్తకుడు గాయకుల, వాద్యకుల అడుపులోనుండక తాను స్వయముగా పంగీశ వేస్తే యగుటచేత వారిచే తన అడుపులో నుండుకొవలె మురుగుగా మండును. స్వతంత్రశిక్షణము పూర్తి అయిన పిమ్మట నర్తకులు వారివారి యోగ్యతల ననుసరించి కలాపమేళమునందు కాని, వృత్తనాటక (యక్షగాన) మేళములందు కాని చేరి ప్రదర్శనము లిచ్చుచుండురు. నర్తకుని ప్రథమప్రదర్శనము కూచిపూడిలోని రానులింగేశ్వరస్వామి పన్నిధిని జరుగును.

కూచిపూడివారి ఆహార్యము ప్రత్యేక విశ్లేషకగరిది. భామనేమమునకు ఏడువారాల నొమ్ములు పెట్టుదురు... పెద్దజడ, చిన్నజడ, శిఖ, చాగిడి, చంగదవంక, మూర్ఖము, తమలపాకులు, మొగ్గలిచేతులు, కేశకీ, పురాయి, పావట పిండినీలు, కమ్మలు, చేర్లు, జూకాలు, కర్లవ్రశములు, చాయెత్తులు, చాళులందులు, దండడియములు, మువ్వములు, పోరీలు, కంకణములు, కడియములు, చిన్నచకకము, పెద్దచకకము, పట్టెడ, విగ్గల మొలకాడు, అడ్డచాన, కట్టడపు, బులాకీ, ముక్కుపుడక మొదలగునవి ముఖ్యముగా పెర్కొనదగిన అభరణములు. ఈ వగలలో చాలవరకు వేడు రాజుల ఇండ్లలో జంగారు అభరణముల రూపమున కన్నట్లగువు. కాని, కూచిపూడివారు వీనిని తేలికగా తళుకు కాగితములతో చేయుదురు. ఈ వగలను తయారుజేయుటకు వారిలో నొకటి నిర్దహిష్టులుండురు. కిరీటాదణముగ పెద్దజడలోని (భామజడ) విగ్గలు భూగోళ, లింగీక శాస్త్రముల ననుసరించి, భూరంగచంద్రులను, నక్షత్రములయందును తెలుపుటకై ఇంక రాజుల వేడుమునకు కిరీటము, కంకచక్రములు లేదా భుజిర్తులు, కర్లవ్రశములు, గండజేయదము (పశకము) మొదలగునవి ప్రతాప భూదణములు. భుజిర్తులు మొదలగునవి తేలికగా నుండుటకు బాడిదచెక్కతో చేయుదురు. శ్రీ వేడుమునకు చీలిండు, లంగాలను, పురుడ వేడుమునకు

పాత్రల స్వభావము ననుసరించి కోట్లు, కందువారు మొదలగువాటిని ఉపయోగించుదురు. కోట్లను చేపములకు వీరు ప్రతిశీర్షములను (కృత్రిమముఖములను) ఉపయోగించుదురు. చతుర్ముఖ బ్రహ్మ, నృసింహమూర్తి, కశ్చి, హనుమంతుడు మొదలగు చేపములు ఈ జాతి చాలలో చేరును. ఈ ప్రతిశీర్షములను వీరు కచాళములందురు. ఇంక ముఖములకు స్వభావము ననుసరించి చేసిన మైన గైరిక భామపులనే ఉపయోగించుదురు. అవో ర్మమునకు సంబంధించిన వస్తువులన్ని వీరు ఒక పెట్టెలో ఉంచుదురు. దీనికి "గరియంపెట్టె" అని పేరు.

ఈ మేళములలో చేపచారులుకాక, మౌనభారుడు, హంసనకు వంతపాటుగాదు, క్రుత్తికి తిక్కియూడువాడు, మార్గంకిడు ఉండురు. కాళమును మౌనభారుడే చేయును.

ఇంక వీరి రంగవల్లముకూడ చాల సామాన్యమైనది ప్రదర్శనమునాటి సాయంకాలము ఏ చతుర్ముఖమునందో కాటియాకుల పందిరి చేయుదురు. తెలల ఉండవు. వీరివలయున అదంతరమును, అట్టహాసమును లేకయే శేవలము అభినయ సామర్థ్యములేకనే సామాజికులను మంగ్రమర్మంబట్లు కావించి, తెల్లవారు వరకును అట్లే కూర్చుండ తెట్టుదురు.

కూర్చిపూడి భాగవతులు వంచార పయనములందు కూడ స్నాన సంభాగమస్థానములందును, వైదిక కర్మల యందును అప్రమత్తులుగానుండురు. ప్రదర్శనమున్న రోజున మర్యాదవ్న మే రెండు గంటలకు భోజనము చేయుదురు. ఇంక రాత్రి వీరియును తివరు. ఇంక నృసింహ చేపభారీ నిజముగా నృసింహలోపాసకుడే నా దాన చేమియును తినడు. నిరంతర భాగవత శబ్దమధయు యుండును.

సాధారణముగా వీరియార ప్రదర్శనము అరుగుతో అయూరి పెట్టెయే నాడు పభావాయులగునా నుండును. అపని ఆధ్వర్యములోనే వారు సన్యాసిమిలగుచుండురు. దీక్షి పక్షికి చాలికి తెలియదు.

నాట్య పరస్పరికి కూర్చిపూడి గ్రామమును వీరముగా సోమర్పించారు కూర్చిపూడిచారు. శరణవాట్లమునకు అందరేకమును శ్రేష్ఠముగా వెలయుచినవారు కూర్చిపూడిచారు.

డి. శ్రీ. అ.

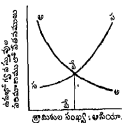
వ్రూలి :

మానవము జాతులో అమృదుపాపు వస్తుచేరియు వాడు. అనవ నిర్జీవముయిన ఒక మూర్ఖమునకు క్రామి నులు తమక క్రి సామర్థ్యముల వెలపెట్టుదురనునది అందరికి తెలిసినదే. క్రామిక క్రిగల ఖరీదే కూలి లేక వేర నము. మరియు ప్రపంచమునందలి వస్తువుల వెలలన్నిటి కన్నను అదియే మిక్కిలి మిన్న. పలయన పరేకమునం దై వను అధిక సంఖ్యాకులు కూలి లేక వేరముల మూలమున వేరము కుటుంబాదాయమును సమకూర్చుకొనుచున్నారు. వ్యవసాయపు కూలి, కర్మాగారపు కార్మికుడు, పట్టణానికి బడిపంతులు, పట్టణవానియైన యే. ఆ. వో మధ్యవరగతి ఉద్యోగస్తులు, మరియు పెద్దపెద్ద బీదముల తెచ్చుకొను ప్రాపెర్లు, డాక్టర్లు, లాయర్లు, ఇంజనీర్లు, ప్రభుత్వోద్యోగిలు, బ్యాంకార సభక నడుపు అధికారులు. అందరును వసు రాబడిని కూలి, లేక వేరములనుండియే గ్రహించురు.

వీరి వేరములవద్ద ఎంతేని వ్యభాగవము గలదు. ఈ విషయమును తెలిసికొనుటకు అర్థశాస్త్ర పరిజ్ఞాన మనవలయులేదు. కాని అర్థశాస్త్ర పరిజ్ఞానలో ఈ విషయమును మూలించుటకు, చేరుచేరు వస్తువుల నడుమ క్రమస్థిర్యా గమనమునకు సంపూర్ణావకాళము లేదు అని అందుము.

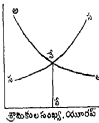
ఇట్లే, వీరివలములగు జాతీయ అధిక వ్యవస్థల నడుమ కూడ వేరములు కేదించును. అనియాయందలి వేరములకన్న యూరపునందలి వేరములు, యూరపునందలి వేరములకన్న అమెరికాలోని వేరములు పొచ్చుగా నున్నవి అత్యల్పమగు వేరములు వంపించుచు వై నా కూలిలుగాని, జోలోనేగేయా బోళ్ళ పరిజ్ఞాన గాని వసు లేకమునందలి కూలి మొత్తములను హీనపరచుట అమెరికనులు ఇచ్చగించురు. కావుననే మొదటి ప్రపంచ యుద్ధము తరువాత ఇతర లేకములనుండి తమలేకమునకు వలసవచ్చు భావంబట్టి అమెరికా ప్రభుత్వము ఒక వలస విధానము వేర్పరచుకొని రోటాపక్షిని అనులు అరిపినది. క్రామికవర్గము పట్లయి, పరిమితమైన వేరములు, పటమున ప్రక్కపుటలో చూపబడినవి.

ఒక అధిక వ్యవస్థయందు క్రామికులకు గల గిరాకీని మూలించు చాపము చాయవ్యమునుండి అగ్నేయమునకు



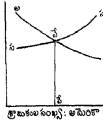
పటము 1.

అల - క్రమ అపేక్షక గిరి దామము.



పటము 2.

కన - క్రమ స్వయం దామము.



పటము 3.

వేసే - వేతనములరేటు.

ప్రాలుకుట కారణమేమి? తదితర ఉత్పత్తి సాధనములను పీకముగ నుంచి క్రామికుల సంఖ్య హెచ్చుచేయుచు పోయినచో, హేవనృద్ధివ్యాధులముప్రకారము క్రమ ఉత్పాదక శక్తి క్షీణంపనారంభించి వేతనములు అల్ప మగుట జరుగును. క్రమస్వయం దామము కైటుతిడిక మండి ఈకాన్యమునకు ఎగయుట వలమున చూపబడినది. ఇది సర్వసాధారణమగు స్వయం అపేక్షక దామములు. ఇట్లుగాక వేరువిధమున స్వయం దామములుగా?

సామ్యూల్ నేస్ 'క్రాసింగ్స్ - మూల్స్', యెక్కు అక్ష మునకు సమానాంతరముగా పోవుచు జీవనాదాయమును మూలము సూచించు వేతనము లంతఎక్కున గియింపిన క్రమ స్వయం దామమును ఉపసంహరించు. ప్రతుకుటకు విజ్ఞలను కని తమవర్గపు సంఖ్య భూమిపై నిలుపుటకు మూలము చాలినంత వేతనములని. నూటపది సంవత్స రములకు పూర్వము అర్థశాస్త్రము తయారకముగా రిక్రీంపణకుటకు కారణములలో నొకటి వేతనములు వేవలము ప్రాథమిక జీవితావధరముల ప్తాయిని మూలము సూచించునను ఈ సిద్ధాంతమే. జీవనాదాయ వేతనముల సిద్ధాంతము - లేదా 'ఇనుపసిద్ధాంతము'ని అవహేన్యము చేయబడిన ఈ సిద్ధాంతము: వేతనము తెక్కు నిర్ణయంపబడుతో సూక్ష్మీకరించు సిద్ధాంతములలో నొకటి.

జీవనాదాయ వేతనముల సిద్ధాంతము: ప్రప్రథమమున ఈ సిద్ధాంతమును ప్రవరించిన అర్థశాస్త్రవేత్తలు 18 వ శతాబ్దములో ప్రాచ్యునందు వర్తిల్లిన ఫిజయోక్రాఫ్టు, ఇంగ్లీషు అర్థశాస్త్రవేత్తలు స్పిట్ట, రికార్డోలును ఇంచు మించు ఇట్టి భావములతో వెలిబుచ్చిరి. ఈ సిద్ధాంతము

నమనరించి జీవించుటకు, తమజాతిని వశించుటకు భూమిపై నిలుపుటకుమూలము వరిపోవు కనీసవేతనములు క్రామి కులు సంపాదించుదురు. ఈ జీవనాదాయ ప్తాయికి మించిన వేతనములు చాలికి లభించినపక్షం, ఉత్పాదకముకాలములో క్రామికుల జనాభా అధికమై వేతనములు తగ్గును. ఈ జీవనప్తాయికన్న తక్కువగా వేతనములున్నచో క్రామికులు 'పెండ్లిండ్లు చేసికొని, ఇండ్లు నిలుపుకొనకాలరు; ఫలితము: ఉత్పాదకముకాలములో వేతనములు తిరిగి జీవనాదాయ ప్తానికి ఎగయును.

ఈ జీవనాదాయ వేతనముల సిద్ధాంతము ఆకానిరాకా వారముల రెంటిని ప్రతిబింబించుచున్నది. జీవనాదాయ ప్తాయిని మించిన వేతనములు క్రామికులు పొందకాలరు అని వలించుటలో ఈ సిద్ధాంతము నిరాకాశకముగనే యున్నది. క్రామికవర్గము శవ్యవృత్తి విట్లు అంధకారము చేసిన ఈ సిద్ధాంతమునకు లావో అను అర్థశాస్త్రవేత్త వట్టి 'ఇనుపసిద్ధాంత'మని పేరెడెను. ఎల్మెట్టుగ తోచి, కర్మకముగ ధృవించినదగుటచే ఈ జీవనాదాయ వేతన ముల సిద్ధాంతము ఇట్లు వేదాకోశము చేయబడినది అప్పటినుండి 30 సంవత్సరములవరకు ఈ 'ఇనుపసిద్ధాంత ము' సామ్యుచార రణభేరిపై ప్రాయించబడిన యుద్ధ గీతి పల్లవిగా చలామణి అయెను.

జీవించుటకు కావలసినదానికన్న తక్కువ వేతనములను క్రామికుల నెక్కిన పొరిక్రామికవేతనలు ఎన్నటికిని యద్ద జాలరు అని చెప్పుటతో ఈ సిద్ధాంతము ఉపవిధముగ మిక్కిలి ఆకాశకముగనెయున్నది, జీవనాదాయప్తాయికి ఎంతయో తక్కువగా వేతనములుపొందు అనేకదేశముల

లోని పరిస్థితులు గణనకు వచ్చినపుడు, ఈ సిద్ధాంతము చాస్తవమునకు దూరమైన ఆదర్శపరిస్థితులచే వర్ణించుచున్నది. ఇంతేగాక శీవనాచార్యులను భావము శీవన ప్రమాణమను భావమునకు వోటిచ్చినపుడు, బ్రాహ్మణులు తమ లోకైర్లు పొచ్చునీసీగొని, ఎక్కువ తిరిగిన తీవ్రముల నడపుటకు అలవాటుపడినవారైనను అతికయించిన వారి వాంచలను తీర్చుటకు వలసినంతగా వేతనములు ఎగయినను అర్థమును ఈ సిద్ధాంతము స్ఫురింపజేయుచున్నది. అట్లయిన 'శీర్' వ్రాసినట్లు ఈ సిద్ధాంతమును 'ఇనుపసిద్ధాంత' మనుటకున్న బంగారు సిద్ధాంతమనియు పిలువవచ్చును.

విజయనకు 18 వ శతాబ్దపు రెండవ అర్థభాగము నాటికి శీవనాచార్యులను భావము పోయి శీవప్రమాణమను భావము అర్థవ్యాప్తి పరిభాషలో ఎక్కువగా చలామణి యగుచుండెను. శీవనాచార్య స్థాయికన్న శీవన ప్రమాణపు స్థాయి చాల పొచ్చు. వేతనము ప్రాథమిక శీవనాచార్యములను తీర్చుకొనుటకు కావలసినంత వేతనములే కాక, విద్య, విశ్రాంతి, విజ్ఞాన, విరోధ కార్యక్రమములు మున్నగు ఉదాత్త శీవనవ్యాపారము సాగుటకు కావలసినంత వేతనములను శీవనప్రమాణస్థాయి సూచించును. శీవనప్రమాణపు పట్టిలో ఏదమెప్పుడు కూడ విద్య నొక అంశముగా పరిగణించియుండెను.

ఒక శీవన ప్రమాణమునకు అలవాటు పడిన బ్రాహ్మణులు ఎక్కువైనను అంతగన్న తక్కువ వేతనముల తీసికొనుటకు ఇష్టపడదని దీనిలక్ష్యము. ఇంతేగాక, లభించిన ఉన్నత శీవన ప్రమాణము బ్రాహ్మణుల కొరకు పుష్టికరమైన ఆహారము, పరిశుభ్రమైన ఇండ్లు, విచారమునకు దూరమైన మనస్తత్వము వారి ఉత్సాహకరకృతి పథివృద్ధి వరకు వారికి ఎక్కువ వేతనములు కొరకునటుల చేయుటకు కూడ పిలువబడు.

సమైనను, శీవనాచార్య వేతనముల సిద్ధాంతముగా కాని, శీవన ప్రమాణవేతనముల సిద్ధాంతముగా కాని, ఈ సిద్ధాంతము బ్రాహ్మణవర్గపు నష్టము రావముచే పరిశీలించుచున్నది కాని, అచేత రావముతోటికి లోపుటలేదు.

వేతనముల ఫండు సిద్ధాంతము: పన్నులు, అచేతల రెంటిని గణనకు తీసికొని, కూలి యెట్లు నిర్ణయించబడుతో

పరిశీలించిన సిద్ధాంతము వేతనముల ఫండు సిద్ధాంతము. ఈ సిద్ధాంతపు పూర్తినిరూపము బాన్ పూజపు మిల్లు చేమలలో లభిగెను, ఒక రేఖమునందలి ఆవాళాలో - పని చేయగల వయస్సు, శరీరచ్ఛాత్రము, నిర్ణీతమైన ఒక మూల్యమునకు తమ బ్రాహ్మిక శక్తిని ఆమ్ముటకు ఇచ్చగల వారందరు ఆ ఆర్థిక వ్యవస్థయందలి శ్రమయొక్క నష్టయిని సూచించురు. పారిబ్రాహ్మికవేతనం పెట్టుట దీక్షనములో బ్రాహ్మణులకు కూలి యెవంగుటకాదు లేక యించబడిన మొత్తము శ్రమకుగల గిరాకీని సూచించును. ఈ మొత్తముచే వేతనముల ఫండు అందురు. అట్టి మొత్తమును బ్రాహ్మణుల సంఖ్యచే భాగించిన సరాసరి కూలి లేక వేతనము లేక వచ్చును.

ఈ సిద్ధాంతము ననుసరించి వేతనముల లేక 'పెరుగవలెనని' (1) వేతనముల ఫండు పొచ్చుకావలెను; లేదా (2) బ్రాహ్మణులసంఖ్య వగ్గవలెను. మొదటిది అంత అల్పకాల వ్యవధిలో జరుగువదికాదు బ్రాహ్మణులు తమ ఆర్థిక పరిస్థితులను చక్కదిద్దకొనవలసిన కుటుంబ నియంత్రణమును ఆమలు జరుపవలెను.

లాంగే, తెనెన్సు, కారెన్స్ మున్నగు అర్థవ్యాప్తి వేత్తలు ఈ సిద్ధాంతమును విమర్శించిరి. వేతనములఫండు అనువది బాస్త్రీయముకాని భావములలో నొకటి. జాలి యాదాయము ప్రవాహమువంటిది కాని ఫండుకాదు. ఇంతేగాక వేతనములుగా బ్రాహ్మణులకు చేరు ఆదాయ వరంవర వ్యాకోచ సంకోచములు పొందు స్వభావము కలది. లాభవృద్ధిముల దూరలోచనపై ఆధారపడి పారి బ్రాహ్మికవేత్తలు వ్యాపార వరకలో చేయగల సాహసము ననుసరించి జరియుచుండును. క్యాంకుల వరకతి విభావము ననుమ దానిపై ప్రాంత్యము గలదు. అన్నింటినిమించి ఈ సిద్ధాంతమువలన మనకు తెలివిడి యగు పరమవ్యక్తి మేమియులేదు. వేతనముల మొత్తమును బ్రాహ్మణుల సంఖ్యచే భాగించిన, వేతనములేక వచ్చునని తెల్పుటయు ఒక సిద్ధాంతమగునా? ఇవను కొన్ని మార్పులతో ఈ సిద్ధాంతము నంగీకరించువారిలో కెయిర్స్, టూనిగ్, కిమ్మకూడ గలరు.

శీషాదాయ పరిగృహీత సిద్ధాంతము: వేతనముల ఫండు సిద్ధాంతమును విమర్శించిన అర్థవ్యాప్తి వేత్తగా

మనలే దైన పేర్కొనబడిన తెనమ్మ శేషారాయ పరిగృహీత సిద్ధాంతమును మరి యొక చేతనముల సిద్ధాంతము నిట్లు వివరించును: "క్రామికులు వృద్ధిచెందిననీ కారాయములో అద్వైత, పన్నులు, వడ్డీ దీగో మిగిలినసొమ్మే అతని చేతనము."

ఈ సిద్ధాంతమును బ్యాప్తి చేసినవారిలో ముఖ్యముగ చెప్పుకొనదగినవాడు అమెరికను అడ్వకాట్లవేత్త హార్వీ. అతని వాదన ననుసరించి అద్వైత వడ్డీ, లాభములు మున్నగు నవి తమ తమ సూత్రముల ననుసరించి నిర్ణయింపబడును కావునను, చేతనమునెట్లు నిర్ణయింపబడునో తెలుసుకు ప్రశ్నించుచి మూలములు లేనందువలనను అద్వైత వడ్డీ, లాభములుఏమో, మిగిలిన దానిని క్రామికులు తీసికొందురు. క్రామికుల ఉత్పాదక శక్తి అతిక్రయించి అంతేమంది క్రామికుల వలన ఎక్కువ ఉత్పత్తి జరిగినచో, చేతనములుగా చానికి వచ్చు భాగమును పొందును. తీర చెప్పి వట్లు ఈ సిద్ధాంతము చేతనము ఉత్పాదక శక్తి సిద్ధాంతమే, ఏలయన జాతీయారాయమును పొచ్చుచేయుటకు క్రామికులు ఎంతటి విలువగల పాత్రను నిర్వహించిరిలో ఆ విలువ ననుసరించుచు చాని చేతనములుండును. క్రామికుడు ఎక్కువ ఉత్పత్తిచేసిన ఎక్కువ ప్రతిఫలము నొందును, కష్టము ననుసరించి ఫలము.

చా వ్రతమునకు మరి ఏ ఇతర ఉత్పత్తి సాధనమునకు చెంద్య ప్రతిఫలము కన్నను లాభములుగాపారి క్రామికవేత్తలకు చేరు జాతీయారాయ భాగమును వివరించుటకు ఈ సిద్ధాంతమును వినియోగించినచో నమంజరముగనుండును.

కార్మిక సంఘముల ప్రాంతముల చేతనముల నిర్ణయ విషయమున నెట్లుండునో ఈ సిద్ధాంతము నిర్ణయించును. శ్రమ, పట్నయి గిరిగల ప్రవక్తియురారు, ఈ సందర్భమున ఉత్పాదక శక్తి సిద్ధాంతమును పరోక్షముగ నవలంబించి, ప్రవక్తి సంపద, పెట్టుబడి, పారి క్రామిక వ్యవస్థ మున్నగు ఉత్పత్తి పాదనములకు దోస్త ప్రతిఫలములకు మినహాయింపు అలిగిన తరువాత మిగిలిన ఆదాయము క్రామిక వ్యక్తుమును చెందు నమటుకన్న, నూటిగా ఉత్పాదక శక్తి సిద్ధాంతమును శ్రమతో ఏల వర్తింపజేయరాదను ప్రశ్న సహజముగ ఉద్భవించును. దీనికి సమాధానమే అంతిమ ఉత్పాదక శక్తి చేతనముల సిద్ధాంతము

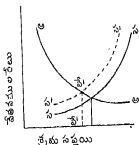
అంతిమ ఉత్పాదక శక్తి చేతనముల సిద్ధాంతము: మూల్య సిద్ధాంతము యొక్క ప్రాథమిక మూత్రమును శ్రమకు వర్తింపజేయుటయే ఈ సిద్ధాంతము యొక్క ముఖ్యోద్దేశము. ఒక పారి క్రామికవేత్త తక్కిన ఉత్పత్తి పాదనములను స్థిరముగనుంచి శ్రమయూనిట్లను మూత్రము పొచ్చుచేయుచు దోస్తనున్నాడనుకొందము; క్రామికుని పగటు ఉత్పాదక శక్తి హీనవృద్ధిశాల్యముననుసరించి తగ్గుచుండును. చివరకు, మరి యొక శ్రమయూనిట్లను ఉద్వేగించుటవలన వస్తుమూల్యములో కలిగిన అభివృద్ధి అట్టి శ్రమయూనిట్లకు ఒనంగు చేతనములకు సరిహద్దను మగు స్థితివచ్చును. అట్టి శ్రమయూనిట్లకు అంతిమ యూనిట్ అందుము; మరియు ఆ యూనిట్లకు ఒనంగు చేతనములే పరిశ్రమయందు వినియోగింపబడు శ్రమ యూనిట్లన్నిటికీ ఈయబడును. అంతిమ యూనిట్లలో మన్న క్రామికుడు ఆనవుద్భవై న క్రామికుడుకాదు. సాధారణమైన సామర్థ్యము కలిగి, అతని మర్శ్యగింనుటవలన వస్తువృద్ధిలో కలిగిన అభివృద్ధి పారి క్రామిక వేత్తలకు సాధారణ లాభములు మూత్రము అందజేయుటలుల చేయువాడతడు.

వివరించుచు ముగియమైన దోటి కలదని, పణ్యపు అవమగ్రతలు ఏ విధముగను లేవనీ ఈ సిద్ధాంతము ఊహించును. కాని అర్థిక ప్రపంచమున ఇదీ నిజముకాదు కార్మిక సంఘముల ఉనికి క్రామిక వివరించుచు పణ్యపు అవమగ్రత కొక ఉదాహరణము.

కార్మిక సంఘములు - చేతనములు: కార్మిక సంఘములు చేతనములను పొచ్చుచేయుటలో ఎంతవరకు అయ ప్రదము కాగలవను ప్రశ్న ముఖ్యమైనది. చేతనములకు పొచ్చు చేయుటకు కార్మిక సంఘములు అవలంబించు మూడువిధానములను కామ్యూన్ల వద్ద జెల్లు పేర్కొనును.

(1) తమ సంఘములోనికి క్రొత్త నభ్యులను తేర్చుకొనుటకు నిరాకరించి సంఘసభ్యులతో పారి క్రామికవేత్తలు ఉద్వేగముతోనికి తీసికొనములం చేయవచ్చును. శ్రమ వర్ణయని ఈ విధముగా పరిమితము చేయుటవలన చేతనములు పొచ్చును.

లేదా, (2) యజమానులు ఒక ప్రమాదవేతనము నొనరునటుల కార్మికసంఘములు నిర్బంధము చేయ



చిత్రము 4.

అ - శ్రమకు గల అపేక్ష లేక గిరాకీరావము.

స - శ్రేయోనిష్ఠతయందలి శ్రమ వ్యయ రావము.

పే - కార్మికసంఘముచే పరిమితము చేయబడిన శ్రమ వ్యయ రావము.

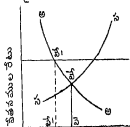
పే - శ్రేయోనిష్ఠతయందలి వేతనము.

పే - వేతన అధికముగా కార్మికసంఘము పొందిన అధిక వేతనము.

వచ్చును. శ్రమ రావంతకు నడిచే పరిమితముగును. ప్రమాణవేతనమంత ఉన్నతవేతన మొనంగునపుడు సహజముగా యజమానుల పక్షమునంది శ్రమకు గల గిరాకీ తగ్గును. ఫలితము నిరుద్యోగము. కాని అది పేరువిషయము. వేతన కన్న అధికముగు వేతన ఉన్నత వేతనమును క్రామికులు ఇట్లు సంపాదించుటవలన -

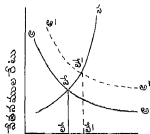
యప్పు అక్షమై వేతనమిది వరకు గల క్రామికులు ఉద్యోగమును కోల్పోవుదురు.

యప్పు అక్షమునకు సమానాంతరముగా వేతన ఎత్తున గియబడిన శ్రమ ప్రమాణ వేతనమును సూచించును.



చిత్రము 5.

(8) క్రామికుల ఉత్పాదకశక్తిని అభివృద్ధి చేయుట వలనను కార్మికసంఘములు వేతనములను పెంచు చేయ వచ్చును. అమెరికాయందు ఇటీవల 'ది ఇంటర్నేషనల్ లేబర్ గార్ మెంట్ వర్కర్స్ యూనియన్' ఇట్లు చేసినది. శ్రమ గిరాకీ రావము పట్టున మావబడినట్లు మారి వేతనములు పెంచును.



చిత్రము 6.

శ్రమ, అపేక్ష లేక గిరాకీ రావము అల ముది అ'ల కు మారుకువలన వేతన కన్న ఎక్కువగు వేతన వేతనములు కార్మికులకు లభించును.

కార్మికసంఘములు నరకశ్రా వేతనములను పెంచు చేయజాలవు. ఏ పరిస్థితులలో అది వేతనములను పెంచు చేయగలదో ఇట్లు వివరింపవచ్చును. ఏ వస్తువునైనను గల గిరాకీ లేక అపేక్ష అక్షముల్యంక్షంక్షమునకరిగియుండును. వెలలలో వచ్చు మార్పులతోకాదు విస్తరించు లేక సంకోచించు లక్షణముగల గిరాకీ అక్ష. అట్లు అంతమాత్రపు చెందని గిరాకీ మరి యొకటి; వీరిని మార్పుచెంది గిరాకీ, అంతగా మార్పుచెందని గిరాకీ యిది విలువవచ్చును.

(1) కార్మికసంఘములు ఎక్కువ వేతనములు సంపాదించు టకు అనువైన పరిస్థితులలో నొకటి శ్రమశీలతకు గల గిరాకీ. ఆ పరిశ్రమకు సంబంధించినవనరకు . అంతమాత్రపు చెందనిదిగా నుండవలెను. (2) ఇల్లే ఆ క్రామికులు ఉత్పత్తి చేయు వస్తువుకూడ అంతమాత్రపు చెందని గిరాకీ కలదిగా నుండవలెను. (3) మరియొకటి క్రామికుల వేతనములకు కేటాయించిన మొత్తము ఉత్పత్తిల్యల పట్టిలో అంత ఎక్కువగా నుండరాదు. (4) మిగతా ఉత్పత్తి

పార్లమెంటు ముఖ్య ప్రతినిధులు సంకీర్ణించేయటమను
పిలువించెను.

భారతదేశము నందలి కార్మికులకు చేతనములు మరియు
జీవన ప్రమాణములు : చేతనముల అంశము తెలుపు
వట్టకలు 1875 వరకు సువర్ణములో తయారు చేయ
బడలేదు. 1880 నుండి 1908 వ సంవత్సరము వరకు
ఈ 58 సంవత్సరములలోని కొన్ని ముఖ్యమైన పరిశ్రమ
లలో చేతనములు పొందుచున్న మార్పులను మూలము
పూటసూచి (index) వంఖ్యలు ఈ క్రింద ఈయబడినవి.

సంవత్సర కొన్నిపరిశ్రమల చేతనములు చేతనసంవత్సరము
ముందు గలది గలది 1880 - (100)
సూచకములు ప్రస్తుతము కానీ లేదును
మున్నగు స్థానములకు
దేరులు

1880-89	80	71	-
1890-90	90	81	100
1900-00	108	119	104
1910-10	142	178	122
1920-20	278	255	170
1930-30	243	191	121

ద్వితీయ ప్రపంచ నల్గొండ కాలమునందును, తరు
వాతి సంవత్సరములలోను, సంఘటితపరుపబడిన కార్మి
కులు తమ చేతనములలో ఎక్కువ పెరుగుదలను పొందిన
గతిగిది. కానీ పెరిగిపోవుచున్న జీవన వ్యయముతో వమోన
ముగా ఈ చేతనములు పెరుగజేలేదు. 1880 దేసిక్ వం
త్సరముగా తయారు చేయబడిన అంశం నకుసరించి కార్మి
కుల జీవనవ్యయ పూటసూచి (Cost of living index)
సంఖ్యలు లొంకాయలో 288, అహమ్మరాబాదులో 388,
బోలాపూరులో 410, కాన్పూరులో 478, వాగపూరులో
577, మద్రాసులో 880 అయియుండగా, పొచ్చిన చేతన
ముల సగటు 245.5 మాత్రమే.

1948 'కనీస చేతనముల వట్టము' ప్రకారము ఆంధ్ర,
బీహారు, మద్రాసు, రాజస్థానము రాష్ట్రములలో కనీసపు
చేతనములు నిశ్చయించ బడినవి. మద్రాసునందలి
1 రూపాయనుండి (ఇండస్ట్రియల్ ట్రిబ్యూనల్ ఆవార్డు
ననుసరించి ఇది పొచ్చు చేయబడినది.) బీహారులోని

రూ 1.5-2 వరకు దినము ఒక్కంటికి కూలిగా కనీస చేతన
ములు ప్రాంతీయ ప్రత్యేకతను పురస్కరించుకొని అతే
విధములుగానున్నది. పైసే తెచ్చబడిన కనీస చేతనములలో
దేసిక్ చేతనముతోపాటు కరువుల తెచ్చుకూడ కలదు గను
లలో పనిచేయుకూలీలకు ఈ కరువుల తెచ్చు లేదు పొచ్చు.
దేసిక్ చేతనము రూ. 100 లు. అగుచో అది రూ. 12½
అగును. బీహారు, మద్రాసు రాజ్యాలు, మద్యప్రత్యేక రాష్ట్రముల
బొగ్గుగమలలో పనిచేయు కార్మికులకు దేసిక్ చేతనము
నకు నాలుగు రెట్లు పొమ్ము జీవనముగా సంవత్సరమున
కొకపాటి ఈయబడును. ఇంకొకగా ఆహారధాన్యములు
ప్రత్యేకపు రేట్లకు వీరి కొనగలరును. ఇట్లే అన్నము
తయారు తోటలలో పనిచేయు కూలీ చేతనములు తక్కువ
గను, అలమూయికి కరెన్టుగను ఉన్నను, గృహసమతులు
మున్నగు ప్రత్యేకపు నడుపాయములు గలవు.

ఇక వ్యవసాయ కూలీల ఆర్థిక పరిస్థితులకు సంబంధించి
చిన పరిశీలనములు ఈ క్రింది విషయములను దుటపు
చేయుచున్నది. యస్. జి. రంగా 1928 లో జరిపిన పరి
శీలన ననుసరించి ఆంధ్రదేశపు గ్రామములలోని పారిశు
కుటుంబములలో పొమ్మిదింటి అయిదు అహార ధాన్య
ముల కొరతవలన భారపడుచుండినవే. అవగా ఈ అయిదు
కుటుంబములవారికి కరువునిండ నిండిలేదన్నమాట.
జీవించుటకు చాలినంత ఆదాయములో శ్రీ వ వంతు
మాత్రమే భూమిలేని వ్యవసాయ కూలీలు సంపాదించు
చున్నారని భావన మరయు రామకృష్ణన్ అను వారలు
దక్షిణ భారత గ్రామములలో జరిపిన పరిశీలన వలననే
తెలుచున్నది. కుమారపుకమటి (లేక కాలగ్రమ్ భూ
దంస్కరణముల సంఘము) రెండవ ప్రపంచ యుద్ధ
కాలములో వ్యవసాయ చేతనములు 280% నుండి 380%
వరకు పెరిగినవనియు (దేసిక్ సంవత్సరము 1938 లో
100 అనుకొనినది). కానీ జీవన వ్యయము చేతనమునందలి
వివిధ ప్రాంతములలో 358 నుండి 784% వరకు పెరుగు
టలే ఈ చేతనముల పెరుగుదల వలన లాభము లేకపోయిన
దనియు తెలుపుచున్నది.

వాగరికత చరిత్ర యవగా చేతనముల పెరుగుదల
చరిత్రయే. ఏమైనను ధరలు పొచ్చుచున్న రోజులలో
సంఘటిత క్రామికుల ఆందోళన ఫలితముగా చేతనములు

పెరిగినను తీవ్రవర్షయము పెరుగుదలతోపాటు సమానముగా అవి పెరుగవు. దరలు పెచ్చుటవలన పారిశ్రామికవేత్తలకు నష్టములు పొచ్చు లాభములు కార్మికులకుగల ఉత్పాదకశక్తియు పెచ్చుచేయునననది నిర్వివాదాం

శము. ద్రవోల్బంధము (inflation) చిహ్నమిప్పు మోతాదులలో మంచిది. కాని, విస్తరించు వలయుములుగా పెచ్చుపోవు ద్రవోల్బంధ విషపృథ్వులు ప్రజాస్వామికములనునుగడతే దెబ్బ కాగలవేమో? డబ్. కృ.

కృ

కృష్ణదేవరాయలు :

కృష్ణదేవరాయలు శ్రీ. శ. 1500 నుండి 1529 వరకు విజయనగరసామ్రాజ్యమును పాలించిన తెలుగురాయడు. తుళువ ఈశ్వరరాయని కుమారుడైన వరసరాయనికి రెండవ భార్యయైన నాగాంకియందీతడు జన్మించినాడు. వరసరాయని ప్రథమభార్యయగు తిప్పాంకియందు జన్మించిన వీరవరసింహరాయడును, తృతీయ కళత్రమగు ఓశాంకికను ఉదయించిన అచ్యుతరాయలును, రంగరాయలును ఈతని సోదరులు. వీరవరసింహరాయల మరణానంతరము కృష్ణదేవరాయలు సింహాసన మధిష్ఠించెను. (శ్రీ. శ. 1500).

కృష్ణదేవరాయలు సింహాసనమునకు వచ్చునప్పటికి సుమారియవడేంద్రువాడు, కావున ఇతడు శ్రీ. శ. 1480 వ సం. ప్రాంతమున జన్మించియుండవచ్చునని విశ్వసించవచ్చును. పారిశ్రావాచమారణము, మనుచరిత్రము, అము క్రమాల్లద, శ్రీ. శ. 1507 లో చిహ్నూరు మండలమునందలి వారాయణపురమున అచ్యుతదేవరాయలు ఒక బ్రాహ్మణునకు బ్రాహ్మణునియైన కావ్యకావనము, అచ్యుతరాయాభ్యుదయము అను సంస్కృతకావ్యము — ఇశ్వామితను జట్టిరాయల తల్లియగు నాగాంకి రాజపుత్రి అనియు, ఆమె 'పాగి' వంశపు రాచరిక్షయనియు చరిత్రకారులు నిశ్చయించినారు.

రాయల బాల్యము ఎగుమదిగుమలతో పాగినది. ఒకనైపు కన్నతండ్రి యొక్క అచారవాక్యల్యము, గురువర్ణము జోధించు విద్యాల్యులు; మరియొకనైపు సతతితల్లియగు తిప్పాంబ కావ్యము, సోదరుడగు వీరవరసింహరాయలు చేయు హాస్యప్రయత్నము— ఈతని బాల్యచరిత్రము సావరించుకొనినవి. కాని పుట్టుకవలన

వలె తిమ్మరుసుమంత్రి లేటవ లీతని రక్షించుచుండుటచే, ముంచుకొనివచ్చిన ఎట్టి కష్టమైనను ముంచుటలే కరగిపోయెడిది. రాయలు పదునెనిమిదవ యేటకే గీర్వాణాంధ్ర-కర్ణాటక-పారసీక భాషలందు అపమానభాషాపాండిత్యమును గడించెను. ధనుర్వేదమునందును, అగ్నిరోహిణిరాయలందును, రా ఆనీతి దండనీతులందును, కుళలుడయ్యెను

రాయల, దీనచక్రయందు బాధ్యాయమునకును, విజ్ఞాన సముపాధ్యక్షమునకును చక్కని కలయికయున్నట్లు తెలియుచున్నది. తెల్లవారకమునుచే జక చక్రాను, నువ్వల మానె బ్రాగి, శరీరమంతయు మానె పట్టించుకొని మానె అంతయు తెలుగుగా మారునంతవరకు కవచపులు, కుస్తీలు కత్తిపాములు చేసెదూరారు. పిచ్చుట గుట్టుపుప్పొది యొనరెడివాడు. మూర్ఖోదయమునకు మున్నె మగంద జలస్నాతులై లేవకార్యన ముగించెడివాడు. ఇచ్చె విద్యాపాఠన మొనరెడివాడు. రాచకార్యములు, విద్యాగోష్ఠులు, విభావములు, నియమిత కార్యక్రమానుసారముగ నిర్వహించుచు ప్రజాపాలనమునకు తన కీలక మంకె మొనర్చినవాడు రాయలు.

కృష్ణరాయలు తాను రాజ్యభారము వహించక పూర్వమే పెక్కు యుద్ధములందు వీరవరసింహరాయనికి సాయమొనరించుచుండెను. కర్ణాటకలో సామంతులు వరసింహ రాయలపై తిరుగలది కచ్చుములు కట్టుట మొనరించుగా, అప్పగారి పక్షమున కృష్ణరాయలు దిగ్విజయయాత్ర చేసెను.

శ్రీకృష్ణదేవరాయలు మహాహరారాడు. చూచుటకు గంభీరడయనను, దరితేర తయంతరులైన వను, నగు మోముతో ఉభాసముతో నుండెడివాడు. అపమాన

పరిపాలనాదమగు, వ్యాపారపతాకము కలవాడు. యుద్ధమునందు నై వ్యాధివశ్యమును స్వయముగా వ్యక్తంబుచేసెను. కష్టముల నెదుర్కొను నమయములందు రాయలు నై దృఢశక్తిశక్యములను, నమయహూర్తిని, పరాక్రమమును ప్రదర్శించి దుర్బల కార్యములను సాధించుచును. నై నిక వ్యవస్థయందు ఏమరుపాటు లేనివాడు. తన గ్రామమును స్వయముగా దర్శించి చారికి అదర్శముతో పదుపాయము తోనర్పెడివాడు.

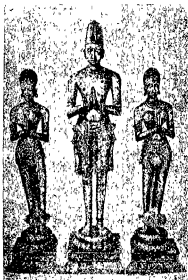
కృష్ణ దేవ రాయలవారి పట్టాభిషేకము శ్రీ. శ. 1600 సం. ఫిబ్రవరి 4 వ తేదీకి సరియగు శుక్రవారము నం మిషు శుద్ధ చతుర్దశివాడు విజయ నగర పట్టణమందు జరిగెను. ఆవాడు నశకు ఆర్యటి బుక్కరాజు, సాళువ మేకరాజు, శ్రీవతివారు, బూదవల్లివారు, నంబూరివారు, కొంపవారు, తొరగెంటివారు, రాయచూరి తిమ్మరాజు, సంగరాజు, వెలుగోటివారు, పెదసాని జక్కప్పయ్యవారు, కమ్మదొరలు, కుమరదొరలు, కురూపానివారు, పెమ్మపానివారు, దండపాళులు, కవి పండితులెందరో వచ్చియుండిరిని 'రాయచానకము'న తెలుపబడియున్నది. కృష్ణరాయ విజయమున కుమార భూగర్భతి

కవి ఈ పుట్టమును కమ్మలకు కట్టుకట్టు వర్ణించినాడు. ఈమహోత్సవ పండగమున భూరిదానములతో పాటు హంపీగ్రామమందలి పంపా దినుపాత దేవాలయమును, ఒక పథా మండపమును రాయలు కట్టించినట్లు దేవాలయ భావనము తెల్పుచున్నది. కమ్మలగు ఆయ్యల, రంగరాయలగు చంద్రగిరివద్ద కొంత భేజమును వృద్ధకాక్షమై కొంత నైవ్యమును ఒనగి వారి నచటికి పంపిచై చెను.

రాజమూరునపుడు భేజమందు అలలులులు ఇయలుచేయు పహాణము. కంచి నగర సమీపమున కంబునరాయడు, ఉమ్మత్తూరుజేలు గంగవంశపు రాయాధీశుడు మొదలగు పాముతులు రాయలపాలనమునుండి నై తొలగయ్యింపిరి. రాయమూరు దుర్గమును గూర్చి కలకలేకృడు యెడెను. గజపతిరాజులు తూర్పుతీరమున కావేరివరకును, నై దృఢియందు జహామనీ రాజ్యముతోని తెలంగాణ భేజమున కొంతయును, ఆక్రమించుకొని విజయనగర రాజ్యమును

కలశింప యెత్తించుచుండిరి జహామనీ రాజ్య మంతకు పూర్వమే అంతకలహములకు తోనై నిజపూరు, గోలకొండ, అహమ్మదునగరు, బీరారు, తిదరులను ఇరుభాగములుగా విభక్తమయ్యెను. దోర్నాగిమ వారు అప్పటికి పక్షకారణమున 'కల్లికోట' లేని 'కన్నునూరు' నగరమున కోట కట్టుకొని కొచ్చిమ, కల్లికోట, గోహ, నిజపూరు అనుతావుల రాజకీయములతో శోక్యము కలిగించుకొనుచుండిరి. రాయలవాటికి ఆల్పుకర్కు దోర్నాగిమ గవర్నరైయుండెను.

కృష్ణ దేవరాయలు అరికారమునకు వచ్చిన తోడనే జహామనీ మల్లమల నెదుర్కొనవలసి వచ్చెను (1600). జహామనీ మల్లమలు తిదరువం దేశమై రెండవ మహమ్మద్ కాహా వాయకశ్వమున విజయనగర రాజ్యపు పరిహృదలతోనిక వొచ్చుకొని వచ్చిరి. రాయలు 'దివానీ' వద్ద చారి నెనుకొని రెండవ మహమ్మదును తీవ్రమగు గాయములకు గురిచేసి మహమ్మదీయ నై న్యమును శరణివై చెను. కోయిలకుంబవద్ద నిజాపుర మల్లనగు యూసుపు అదిల్ ఖాను రాయలపై తిరుగబడెను. రాయ్ లాఖనీ ప్రాసములతో పాటు కోయిల



కృష్ణ దేవరాయలు, రాజుల (రిజపతి వేంకటేశ్వరస్వామివారి ఆంజనేయతోని కాంపుచ్చిగ్రహములు).

దేశమై రెండవ మహమ్మద్ కాహా వాయకశ్వమున విజయనగర రాజ్యపు పరిహృదలతోనిక వొచ్చుకొని వచ్చిరి. రాయలు 'దివానీ' వద్ద చారి నెనుకొని రెండవ మహమ్మదును తీవ్రమగు గాయములకు గురిచేసి మహమ్మదీయ నై న్యమును శరణివై చెను. కోయిలకుంబవద్ద నిజాపుర మల్లనగు యూసుపు అదిల్ ఖాను రాయలపై తిరుగబడెను. రాయ్ లాఖనీ ప్రాసములతో పాటు కోయిల

కుంటను గూడ గ్రహించెను. ఐహమసి నై వర్ణము విడచునకు పారిపోయెను.

ఈ యుద్ధకాలముననే కళ్యాణిట యుద్ధమున పోర్పు గినువారికి రాయలు తోడ్పడుచో ఆతనికి యుద్ధములందు నై వర్ణవహారముతోపాటు అలేఖియా, వర్షియా గుట్ట ముల నిర్మించునని అల్లుకర్కు రాయవార మంచెను. దానికి రాయలు సమాధాన మిచ్చులోపలనే పోర్పుగిను వారు గోవాకోటను పట్టుకొనియుండుటచే (1510) ఆతడు వారి రాయవారము వంగిగరించి వారితో స్నేహము పెంచుకొని, అక్కడై వర్ణము వధివృద్ధిచేసెను.

ఆ తరువాత దాదాపు రెండు సంవత్సరములపాటు రాయలు రాజధానియందే యుండి తేళమందు శాంతి క్రదనలను కాపాడుటకై తగిన ఆర్థిక రక్షణ ప్రోవుతులను అభివృద్ధిపరచుటకు పూనుకొనెను. అప్పటిలో రాజ్యకోశ మున విద్యారణ్యులవారు నివసోపదన్వనీకై నిశ్చేదించిన మూలధనము 98,68,00,000 రూప్యములు; భూమణముల వెల 4,00,000 రూప్యములు, రక్ష్యములవెల 8,00,000 రూప్యములు, పూర్వీకులు మిగిల్చినధనము 19,68,00,000 రూప్యములు; కర్ణాటక రాజ్యసంబంధి రూప్యములు రు. 10,84,00,000 లు; దేవరాయ, బ్రహ్మరాయ వర్ణ మార్పముల బాపకు ధనము రు. 10,00,00,000 లు ఉండెను. అమరనాయకులవద్ద 24,000 గుట్టములు; 1200 ఏనుగులు; 2,00,000 కాల్పులు నై విశవంపద ఉండెను.

వీటి వధివృద్ధిచేయుటకై రాయలు క్రొత్తసంస్కరణలు కొన్ని ప్రవేశపెట్టెను. చాటిలో ముఖ్యమైనవి వరిపాలనా పాలకర్మమునకును, నై వ్యాధివృద్ధికిని సంబంధించినవి. సామ్రాజ్యమును 'నాయకములు'గా విభజించి అందొక్కొక్క చాటియందు రాజ్యాజ్ఞునవర్తింపు ఒక్కొక్క నాయకుని పాలననిగా నియమించెను. ఈ నాయకులు రెండు తరగతులవారుగ నుండిరి. తీతములనై మన్న వారు మొదటి తరగతివారు. అనువంశియుగా నున్న వారు రెండవ తరగతివారు. ఈ రెండవ తరగతివారు ఆమరనాయకు లునటెడిరి. వీరే నై వర్ణవోపణ భారమును వహించుచు రాజునకు యుద్ధమునందు సాయమొనర్చు చుండెడివారు రాయలి వర్తనని సంస్కరించి వేతన నాయకులు కూడ నై వర్ణ మేర్పాటుచేయునట్లు కట్టడి

చేసెను. అందరు నాయకుల ప్యాక్షినముతో నున్న సేవ కంటె అలవత్తరమైన సేవను తీరముల నిచ్చు వర్తననై ముహూర్తి రాయలు దానిని తన ప్యాక్షినమునకు యుచు కొనెను. వేతననాయకములందరి ధనమంతయు నగనికి పంపునట్లును, నై వర్ణపుత్రులు అమరనాయకులు తరించు నట్లును నియమించి కోశాగారముతోపాటు నై నికలమును గూడ రాయలు అభివృద్ధిచేసెను అప్పుడు సామ్రాజ్య నై వర్ణమునందు 98,000 గుట్టములు, 17,000 ఏనుగులు, 8,00,000 కాల్పులము ఉండెను. రాయలీ నై న్యాధ్యక్షుడుగ నుండెను. విజయనగరరాజులు కాల్పులము అధికముగా కలవారగుటచే వరసను అనబడిరి. నై వర్ణములతోకాక మగ్గములనుగూడ రాయలు అభివృద్ధిచేసెను చాటిగా నొనర్చెను.

విక్రీణయ సన్నాహములు పూర్తియైన తోడనే రాయలు రాయచూరు దుర్గమును ముట్టడించి స్వాధీన పరచుకొనెను. యూసుఫ్ అలితో భాను తరువాత ఆతని కుమారుడైన ఇస్మాయిల్ అలితో హా నామ మార్తముగా రాతై యుండెను. కాని 'కమారో భాను' అనువాడు ప్రతి బుతై పరిపాలనము నిర్వహించుచు రాజ్యము కలెంప చూచుచుండెను. ఇతనికినిబాపని సుల్తానులకును పడలేదు. ఇంతలో ఇస్మాయిల్ తల్లి కమారో భానును 1511 మే వెలలో చంపించుటతో రాజ్యమున అంతఃకలహములు చెలరేగెను ఈ అదనన రాయలు రాయచూరును హస్తగతము చేసి కొనెను. అప్పటినుండి గుల్బర్గా దుర్గమునట్టి రెండవ మహమ్మదుపాకు కుదిరినట్లునై అమీర్ అలీను నోడించెను. అపై నిరదురే ఆక్రమించి రెండవ మహమ్మదుపాకు చెర పట్టియు, వరలి 'యవనసామ్రాజ్య స్థాపకు' డను బిరుదము దాల్చెను.

ఈ సమయముననే ఉమ్మహూరు, శివసముద్రమునేలు గంగరాజు కర్ణముకట్టుట మనీ పెనుగొండ వాక్రమించి రాయలను ధిక్కరించెను. శ్రీరంగపట్టణపు రాతై వ చిక్కరాయలు సాయమై రాగా రాయలు పెనుగొండను అయింది కరువాత ఉమ్మహూరు శివసముద్రముల కోటలను స్వాధీనపరచుకొనెను. రాయలు కాను అయిందిన ఈ భూభాగము వంతులను ఒక పరగణాగా నిర్వాణముచేసెను. దీనికి శ్రీరంగపట్టణమును 'శేంకెస్తానముగా' నొనర్చి ఆ

పరగణాకు సాగున గోవిందరాజును ముఖ్య పరిపాలకునిగా నియమించెను. ఈతని క్రింద ముగ్గురు ప్రాంతీయ పాలకులు నియమింపబడిరి.

విష్ణులు రాయలు హృద్ధి, మళయాళదేశములను వ్యయముగ అయింపెను. రాయల వజ్రమున విజయపు, వెంకటపు అను నాయుడులు పాండ్య, వోళ, చేర దేశములను అయిందిరి. ఆ యా దేశముల చారిత్రకచరిత్ర కప్పములు నిర్ధారణ పూర్వకముగా కట్టుదిట్టము లొనర్చి అయింప బడిన ఈ దక్షిణ దేశమును మూడు రాగములుగా చేసి, చాటియందు కృష్ణస్వామి విజయ రాఘవ - వెంకట వాయు మలను నిర్మి. రాయలు రాజధానికి తిరిగివచ్చెను.

ఉదయగిరి పేలు ప్రభావద్వంద గజవత్తి రాయలు క్రీ. శ. 1518 లో చాడవెడలి, అళవతో వడుచెనిమిది మానములు ప్రచండముగ దోరి దుర్భేద్యమైన ఉదయగిరి దుర్గమును పోవరచుకొనెను. ఉదయగిరిలోని కోట వల్లభ రాయనికి రాయలు కా. శ. 1488 వ సంవత్సరమునకు పరియగు భావనాను సంవత్సర శ్రేష్ఠ జు దశమివాడొక గ్రామము రావమిచ్చిరెట్లు కొనవను వెయింపెను. (క్రీ. శ. 1514) ఉదయగిరి కోటలో కొరకన కృష్ణ చిగ్రహమును నవచెంబ గొనిపోయి ఆ సంవత్సరములే హంపిలో పెద్ద దేవాలయమును కట్టించి అంబా కృష్ణ చిగ్రహమును ప్రతిష్ఠించెను. రాయలు కందుకూరును అయింది శ్రోవలో తిరుపతి వేంకటేశ్వరస్వామిని దర్శించి 80 వేల వరహాలతో కనకాశ్రమము గాంచి నివృత్తినైన వెద్యములై చాళుపాళ గ్రామమును రావమిచ్చిరెట్లు రి. 7. 1514 వ తేదిన వేసిన కొనవను తెలుపుచున్నది. ఈవనిచెంబ వచ్చిన దేవేరులు తిరుమలదేవియ, చిన్నమాంబయను నివృత్తినై వేద్యమునకై గుడియారు, విరాళితలవూరు అను గ్రామములను రావము చేసిరి. ఈకాముననే రాయలవారు హంపిలో హళార రామస్వామి దేవమును కట్టించిరి.

కృష్ణరాయలు అంతటితో ఆగక ఉత్తర దిక్కిలయ యాక్రమణ యయివేరి శ్రోవలో కనిగిరి, కందుకూరు కోటలను అయింది, వీర దుర్దగజవతిని పవనాచారముగ బంధించి రాజధానికి పంపెను. ఆకాలమున అద్దంకి, విజయోండ, తెల్లముగోండ, నాగాయనకొండ, పంగెడు, తేనెవరము మొదలై క మగ్గములొల్ల కొండవీడు మాడతి

వ్యయముగా నుండెను. అద్దంకినుండి కోటలన్నిటిని రాయలు అయింపుటతో గజవలల వై వ్యయమునకు ఒక కొండవీటి గతియైనది. రాయలు కొండవీటిని నెలల తరబడి ముట్టడి చేసి చిట్టచివరకు ఆ కోటను సాధించెను. గజవతిని పట్టుట బముగా బంధించి కోటను సాగున తిమ్మరుసు పాలవక్రింద నుండెను. తరువాత రాయలు రాణులతో అనురావతని, శ్రీశైలమును, అహోబిలమును దర్శించి తిరిగి కొండ వత్తిపై వడచెను. మద్య అడ్డుపడ్డ ప్రభావద్వంద గజవతిని మరల నోడించి తెందు నెలలు ముట్టడిచేసి దురాచముగు కొండవత్తిని పోవరచుకొనెను (1515).

అటువరువాత రాయలవారికి కళింగముపై దృష్టి మరలెను. రాయలవారు విజయవాటిక వద్ద ఆంధ్ర శ్రీవిష్ణువును దర్శించి, ఉత్తరముగా పయనించి, రాజ మహేంద్రవరము చాళమించి, విజయ వరంపరలతో పొటగూరు చేరి, అచ్చట విజయ ప్రంకము చాటించెను. (1518). కళింగరాజధానియగు కటకమువరకును రాయల వై వ్యయము నడచినచో గజవతి రాయలతో సంధిచేసికొని మరూ కైయగు అన్నపూర్ణాదేవిని ఆహ్వానించి వివాహము చేసి లొంగిపోవుటతో ఆహ్వానితై రాయలు దయచాల్చి కృష్ణా వదిలి ఉత్తరమున నున్న ప్రాంతమునయను అళవో వరలి చేసెను. చేరెచ్చి కగన్ను ఈ దండయాత్ర 1517 జనవరి 2 వ తేదీతో ముగిసెనని కొనవనువలన తెలియుచున్నది. తరువాత రాయలు దక్షిణ ఆర్కాటు తల్లూలోని కాటూరు కోటను స్వాధీన మొనర్చుకొనెను.

కృష్ణదేవరాయలు కళింగ యుద్ధమున నిమగ్నుడై యుండగా విజాపూరు పాలకుడగు ఇస్మాయిల్ అదిల్ షా రాయచూరు దుర్గమును మరల ఆక్రమించుకొనెను. రాయలు వదిలడం కాల్పితముతో, 500 గజలముతో క్రీ. శ. 1520 లో రాయచూరుపై దండు పెడవెడల. ఇస్మాయిల్ అదిల్ షా అక్కవై వ్యయముతో కృష్ణానదిని చాటి బదు మైళ్ళు వచ్చి రాయచూరునకు తూర్పున విడిచియున్న రాయల వై వ్యయమును 1520 వం. మే 10 వ తేదీనాడు డిగోనెను. ఇస్మాయిల్ అదిల్ షా యుద్ధముతో ఓడిపో యెను. రాయలకావని రాయచూరు కోటవరకు వరమి చేసెను. అచ్చట ఫిరంగదళముతో అ మల్లూను రాయల వై వ్యయమున చిట్టచివరను చుండగా రాయలు అప్రతిహత

వల్సాగ్రముచూచి రాయచూరు దుర్గమును పట్టినవరకు కొనెను. ఇస్లాములో అదిల్ షా వలాయవములకము పశించి సామంతులను రక్షించుకొనెను, ఈ రాయచూరు యుద్ధము చరిత్రాత్మకమయినట్టిది. రాయలవారి యుద్ధశక్తికి విశారదత్వమును, నిరర్హతాదృఢతను తెల్లదిచేయునట్టిది. భారత రామాయణీయ యుద్ధములను బోలినట్టిది. శత్రువుల కీతని పేరు వివగనే గుండె జల్లవనట్లు చేసినట్టిది. హిందూదేశ మంతటను కృష్ణదేవరాయలవారి కీర్తి ప్రసరించునట్లు చేసినది రాయచూరు యుద్ధమే.

పిమ్మట రాయలు సైన్యముతో గుల్బర్గాపై దండెత్తి కోటను కూల్చి, ఫిరోజాబాదు, సాగర్ దుర్గములను వశపరచుకొని శిఖాపూరును ముట్టడించి దానిని ద్వంసము చేసెను. గుల్బర్గాలో “మహమ్మదు II జమానునీ” యొక్క ప్రథమ పుత్రుని విలిపి మిగిలిన ఇద్దరు పుత్రులను విజయ నగరమును గౌరవ ముక్కరలతో మంజూరించెను.

ఇస్లాములో అదిల్ షా నంది సూక్రములను లక్ష్యము చేయక మరల రాయచూరును ముట్టడింప యత్నించెను. కాని రాయలు యుద్ధ సన్నద్ధుడై వచ్చుచున్నాడను విషయము తెలిసి కోట విడిచిపోవలసియెను, అదిల్ షాయొక్క దుర్మయమునకు తగిన గుణపాఠముచెప్పటకై, తెల్లమునై దండయాత్రచేయ యత్నించుచున్న రాయలుకోగ్రస్తుడై శ్రీ.శ. 1580 సంవత్సరారంభమున దివంగమడయ్యెను.

రాయలకు ముప్పురు భార్యలు, వారు తిరుమలాడేవి (పట్టమహాద్వి), అన్నపూర్ణాదేవి, చిన్నాడేవి అనువారలు. వీరుకాక రాయలకింకను తొమ్మిదిమంది భార్యలుండిరట. రాయలకిద్దరు కుమారులు, ఇద్దరు కొమార్తెలుండిరి, పెద్ద కొమరిత తిరుమలాంబను అళియ రామరాయలకును, రెండవ కొమరిత - నేంగళాంబ తిరుమలరాయలకును ఇచ్చి వివాహమొనర్చెను.

రాయలకాలమున విజయనగరము విచ్ఛాననగరమై నరసాధిపతి విలాసములకు అచానమయ్యెను. రాయలు తన పట్టాధిపతికాంతరము విరూపాక్షదేవాలయ గోపురము, రంగమండపము నిర్మించెను. ఉదయగిరి దుర్గ విజయనగరము కృష్ణపావ్యూరియమును (1518) పాలార రామాలయమును కట్టించెను. అటుపిమ్మట తన తల్లిచేర వాగలాపురమును కట్టించెను. కృష్ణరాయలు

శిల్పకళానిలయముగా విశేషా చేవాలయమును నిర్మించబోడగెను. ఆ నిర్మాణమున సదాశివరాయల కాలమువరకు పాగుచుండెనట! వాగలాపురమునకు ఈశాన్యముగా వోక విశాలమైన రాజమార్గమును కమలాపురమే గుండా విజయనగర రాజమందిరమునరకు వెలుండెను. ఇతడు వాగలాపుర ప్రాంతమున అనంతశయవాలయము, అష్టకోడాకృతి విరాజితమయిన ఒక సుహృలు, ముక్తశాల ఏర్పరచెను. గణపతుల సోదించినతరువాత ‘భువనవిజయ’ మందిరము గట్టించెను, దీనిని ‘దనరాధిపతి’అనియు నందురు. రాజీవాన మందిరములను, మల్లరాలోచనా మందిరములను, గజశాలలను, ఏకశిలయందు ఉగ్ర నరసింహపావ్యూరి విగ్రహమును (1522) వగరలక్ష్మికి అభరణములుగా నుండు నట్లు నిర్మించెను. ఈ నిర్మాణములందెల్ల రాయల శిల్పకళా పోషణ ప్రీతి సుస్పృక్తమగుచున్నది.

సామ్రాజ్యమున రాయలు నరసప్రభుత్వపుత్రుడై యుండెను. రాయలకు ప్రధానామాత్యుడు తిమ్మరుసు. విజయనగర రాజ్య భారమంతయు తిమ్మరుసు మహామంత్రి కాక చక్రముతో నిర్వహించుచు రాజాచేత కలదివలె గౌరవించబడుచు, ‘అపాత’ అని పిలిపించుకొనుచుండె ననియు, ఆమరణాయకులందరు అతని కమనస్సుల మెలగుచుండి రనియు తెలియుచున్నది. తిమ్మరుసు రాయలకు మహామంత్రియై యుండుటయే గాక, పిన్ననాటి నుండియు రాయల ప్రాణరక్షకుడుడై యుండెను. ఇతడు గాక ఇంకొక ఉపప్రధానియు, ఒక భాండాగారాధ్యక్షుడును ఒక ధర్మావసాధికారియు మంత్రిలుగా నుండిరి రాయల వారకము తెలుపుచున్నది. మంత్రిలతోపాటు రాజభార్య ములను చక్కెరెట్టుటకై ఒక రాజభక్త (కార్యనిర్వాహక వర్గ) ఉండెడిది. ఇది యొక రాజభక్త. ఈ వర్గా భవన నామము ‘భువన విజయము’. ఈవర్గకు అమరవాయుకులు, శీతమునై మున్న వాయుకులు, ఉద్యోగులు, సామంతులు, ప్రభువులు, సేనాపతులు, వర్తకులు, రాయబారులు, వండితులు, కవులు, తత్వజ్ఞులు, వివిధ మహాధికారులు పోలయ్యెడి వారు.

శ్రీకృష్ణదేవరాయలవారు వ్యవసాయాభివృద్ధికి ‘కొట్టె గలు’ పద్ధతిని ఉంగళద్రా నద్ధిని అనకట్ట (1521) కట్టించెను. అందుండి కొట్టెబాగున, బనవన్న బాగున. అను రెండు

కాలువలు ప్రవహించెను (1590). దీనిపై నొక పోర్చుగీసు ఇంజనీరు పనిచేసెను. ఆరోగ్య పరిహారమునకై ప్రభుత్వ చికిత్సాయములను పెట్టించిని పోషించి ముక్కు, చెవి, కన్న మొదలయిన ప్రత్యేక కఠిరభాగముల యొక్క చికిత్సల శిల్పములు కూడ చేయించెను.

శ్రీకృష్ణదేవరాయలు 'ముదిరిన' వైష్ణవుడైనను సరసమత సహజము అతనికి ఉన్నతో తెట్టిన విద్య యయ్యెను. ఒక వైపు కృష్ణాయమును, మరయొక వైపు విగ్రహపూజా యమును ఇంకొక వైపు మేదమును విద్వంసిన సర్వసూత సహిష్ణుకాయము డి మహారాజు.

కృష్ణదేవరాయలు అత్యంత సమగ్రు డయిన మహా చక్రవర్తి, రాజీయవేత్త, నిర్మాత, కళాపితామహ, సరాక్రమ చాలి, వివేకచాలి, మహాప్రభోధకుడు, పండిత కవిప్రభాం దుడు, యుగకర్త. ఇతడు తెలుగు భారతీ విద్యావగర మున పెండ్లి వంటిట్లు కప్పించెను. కవిరామకల్లకల ప్రబంధాలంకారములతో కవితాశిష్యము చేయించినాడు.

కళంగదేశ విశగిహనుమీద పేరును, రాయలు విజయ వాటికు సమీపముననున్న శ్రీరామకృష్ణ ఆంధ్ర విష్ణు దేవాలయమును దర్శించి, హరిహరసోపనాన ప్రతము నాచరించి, ఆరాత్రి తేప్పిరి గోదాదేవి చరిత్రము కావ్య ముగా రచించుటకు ఆజ్ఞాపితు డయ్యెను. వీరవ వేంకటేశ్వరుడు భర్తగా 'అము క్రమాల్యద లేక విష్ణుచి త్రియ' మను ప్రబంధరాజమును రచించెను. విష్ణుచి త్రియము చికిత్సాల్యోత ప్రతోభాత్యకమును, రసవంతము వగు మహా కావ్యము. ఇది ఆంధ్ర పంచమహాకావ్యములలో నొక్కటిగా చరిగడంపండినది. రాయలవారి వైదుష్యము, ప్రకృతిపరిశీలన శాశ్వతము, కావ్యాంశ్చిర్యము, వర్ణనా సామర్థ్యము మున్నగు గుణములు 'అము క్రమాల్యద'కు అప్రతిహత కృతిరాజముగా భాగిని స్థాపించినవి.

శ్రీకృష్ణదేవరాయలు సంస్కృతాంధ్రములందు ముల్గు ప్రతిభావ్యక్తమైతే కావ్యరచన కావించిన సవ్యసాచి. తనకు రచించిన మరాలస చరిత్ర, సత్యావధూగ్రహీతము, సకల కళాపారంగత్యహేమ, జ్ఞానచింతామణి, రసమంజరి మున్నగు సంస్కృత కావ్యములు ఇప్పుడు లభించుటలేదు.

కృష్ణరాయ తిట్లు సంస్కృతాంధ్ర కావ్య ప్రచేక యగుటయేగాక కావ్యభక్తయను, కవిపండితృమధుడై

వరతెను. ఈ రాజమ్యుని సత నలంకరించిన అల్లపాని పెద్దన, పండి తిమ్మన, అయ్యలరాజు రామభద్రుడు, మారయూరి మల్లన, ధూర్జటి, పింగళి సూరన, తెనాలి రామకృష్ణుడు, రామరాజభూషణుడు అను ఎనిమిదిమంది కవులు అష్ట దిగ్గజములని పేరందరి. రాయల ప్రోత్సాహతోకాయముచే నిరు కావ్యనిర్మాణమున నూతన పథము త్రొక్కినారు. ఇందు చివరి ముగ్గురు కవులును రాయల కాలమున నున్నట్లు తోచదు. పెద్దన మనుచరిత్రము, తిమ్మన పారిజాతాపహరణము రాయలకు అంకిత మొసగఁగడిన ప్రబంధములు. ఆంధ్ర కవిరా విరామహుడగు పెద్దన కాశి రాయలు గండపెండెరకును పోడిగియు, అనేక అగ్రవంశము లిచ్చియు, అతడెక్కిన పల్లకివి తనతెలుజ్జి యెత్తి ఊరే గించియు గౌరవించెను. మరియు కాళ్లపాక చిన్నన్న, సంకుసాల వృసిపాకవి, కంపాని కర్రయ్య, భువ్వరి మొల్ల, వెన్నెలకంటి సూరన, వెల్లంకి శాతంభట్టు, కోట కివరా మయ్య, వీరవర్తి సోమనాథుడు, వీరవర్తి జనకవతి, రాయల సమకాలికులై యుండిరి. వీరిలో కొందరు రాయల మన్ననల పండితులు తెలియుచున్నది.

రాయలు సంస్కృతాంధ్ర భాషలకే కాక కన్నడ పాహిత్యమునకును ఉచితమైన సేవ సొందెను. రాయల జ్ఞానుపారము భుమారవాగ్మయలవారు కన్నడమునప్రారంభించిన మహాభారతమును తిమ్మలక్ష్మణుని పూర్తికావించెను. ఇతడు కాక, కాటా విల్లలనాథుడు, మంగరస, పాల్నకవి, రాయల మర్యాదల నందుకొనిరి. కావ్య పారమసు అలంకార శాస్త్రమును రచించిన అఖివన విద్యావంతుడనులై సకవియొక్క పాండిత్య కవిశాస్త్రులను మెచ్చి రాయలతోనిని రక్షాభిషేకముచే సత్కరించెను. రాయలు సంస్కృత కవిపండితులను, అరవ కవిపండితులను గూడ గౌరవించెను. రాజీయ చరిత్రతో రాయల తొన ప్రాముఖ్యము కలదో సాహిత్య చరిత్రయందు నాకని కంఠ ప్రసిద్ధి యున్నది. ఇట్టి మహానీయుడు 'సాహితీ సమరాంగణ పార్యటామ', 'కవిశాస్త్రావీణ్యపదేశ', 'లోక శ్రువాపతి' 'విద్యావరివర్ణ' అని కీర్తింపబడుటలో అతి కయోర్తి లేదు. 'దేశభాషలందు తెలుగునెప్పు' అని నిర్ణయించిన తెలుగుపల్లభుడు శ్రీకృష్ణదేవరాయల వారే.

క్రిమన్యవోరాజాధిరాజ, రాజ వరమేశ్వర, మూరు
రాయరగండ, అరిరాయ దిభాడ, పూర్వ విశ్రిమ దక్షిణ
వముద్రాధీశ్వర, యవరాజ్య ప్తావనార్య, గజపతి దళ
దిభాడ, శ్రీవీరప్రతాప శ్రీవీరకృష్ణదేవరాయలు రాక్షస
త్యులకు దేవనమానుడు; ప్రాతస్సంస్కరణీయుడు.

శి. వి. సు.

కృష్ణదేవరాయాంధ్రభాషానిలయము :

ఆంధ్రుల సర్వతోముఖవికాసమునకును, జాతి పునర్ని
ర్యాలమునకును ఉద్దేశించబడిన విజాంరాష్ట్ర) అంధ్రోద్య
మమున గ్రంథాలయోద్యమము ప్రముఖము, ప్రాత
మికమునై యున్నది. గ్రంథాలయోద్యమము తెను
వెంటనే వైఖానిక, పాంఘిక, రాజకీయ చైతన్యము
లుగిడినవి. నిజాము పరిపాలనముక్రింద నున్న హైదరాబాద్
రాష్ట్రమున నగముకన్న వెక్కువ భాగమును తెలం
గాణము ఆక్రమించి యున్నది. తెలుగు మాతృభాషగా
గలవారి సంఖ్య మహారు మాత్ర కరువది. అనన్య రాజ
కీయముగ ఉద్భావము గల ప్రాచార్యము మూలమున
తెలుగు భాష ప్రథమ పన్నుగిడినది. తెలుగుభాష హీనాతి
హీన దళకు వచ్చినది. ఇట్టి దుర్భాగము చూచి భారతదేశ
జాత్యభిమానము, భాషాభిమానము గల మహానుభావులు
కొందరు రాష్ట్రమునకు రాజధానియైన హైదరాబాదు
నగరమున గ్రంథాలయ మొకటి స్థాపించి తస్మాతమున
భాషా సేవ చేసి జాతిని మేల్కొల్పవలయునని నిశ్చ
యించుకొనిరి. విజయనగరసామ్రాట్టును, ఆంధ్రభోజుడును
అగు శ్రీకృష్ణదేవరాయల మాహాత్మ్య మెరిగి ఆ మహా
రాజు పేరుతో గ్రంథాలయమును స్థాపించుటకు సంకల్పము
అరిగినది. హైదరాబాదు నగరమున శ్రీ రావిచెట్టు రంగా
రావుగారి కవనము ఇట్టి విశ్వంకల్పములకు వనంశా
రామము. మునగాల జమీందారులగు శ్రీరాజా వాయవి
వెంకటరంగారావు జీవరచుచు శోటమాని. రాజాగారి
మంత్రిమాత్యమును, మహాపరిశోధకులు వై న శ్రీ కొను
ర్రాజు అశ్వమరావు పంతులుగారు దోహదీక్షియ తెలిగిన
సచివులు. శ్రీ అదిప్రూడి సోమనాథరావు, శ్రీ మైలవరపు
నరసింహాస్త్రి గారలా వనంశారామమున గొంతెత్తి
జాతీయోత్సవములనుండిన పుణ్యోత్సవములు. ఈ మహాను
భావుల సత్సంకల్పముల ఫలితముగా స్వవచాను సంవత్సర

క్రొవణ బహుళ తదియ భానుచారము (శ్రీ. ౪. 1-8-1901)
నాడుపాయంకాలము ౯ గంటలకు శ్రీరావిచెట్టు రంగారావు
గారి ఇంకకాలో పాల్వంక సంస్థాపాధీశ్వరులగు శ్రీ రాజా
పార్థసారథి అప్పారావు నవాబు అప్పారావు అమాత్యుల
వారి ఆధిపత్యమున ఈ భాషానిలయ స్థాపకోత్సవము
అరిగినది. శ్రీరఘుపతి వెంకటరత్నంవాయుడు, శ్రీ దాశ్తరు
ఎం. శి. వాయుడు, శ్రీ శ్రీనివాసారావివంటి మహానుభావులు
ఆ సభ నలంకరించుచుండిరి. ఆ వాటి నిజాంరాష్ట్రమున
రిగి ప్రథమ గ్రంథాలయము. ఈ వాటి ఆంధ్రప్రదేశ్ము
వకు గూడ ఇదియే ప్రథమ గ్రంథాలయము.

శి. శ్రీ. శ్రీరావిచెట్టు రంగారావుగారు తొలిసంవత్స
రములందు కార్యదర్శిగా పనిచేసిరి. తమ వెంకటమున్న
గ్రంథములు పెక్కింటిది, జీరువాలను, ధనమును,
భాషానిలయమునకిచ్చి దానియభివృద్ధి వెంకయ తోబు
డిరి. శి. శ్రీ. అదిప్రూడి సోమనాథరావుగారును, శి. శ్రీ.
మైలవరపు నరసింహాస్త్రిగారును తమ రచనలచేతను,
ఉపన్యాసములచేతను భాషానిలయోద్యమమును ప్రజలందు
వ్యాప్తి గావించిరి. గచ్చాల, వనకర్తి, పాలవంక, బొమ్మిరి
వెంకటగిరి, మున్నగు సంస్థాపాధీశ్వరుల రే యూత
అభివర్ధివది.

తొలిదినములందు ఈ భాషానిలయము పెక్కు ఇడుప
లను గుడిచినది. ఆంధ్రులు తమ స్వస్థాన మేళభాషాదులం
దభిమానము కలిగియుండుట ఇచ్చటి నిజాం ప్రభుత్వము
వారికి ద్రోహముగా కనబడు దినములని. అందుచే నిజాం
ప్రభుత్వమువారునుండి ఎట్టి అలబడి కలుగకుండ నుండుట
కయి, బ్రిటిషువారి అధికారముతో మండిన తెనిచెప్పి
జారు (ఇప్పడు మల్ట్రీజులారు) వందు నిలయము స్థాపి
తము కావించబడినది. అచారు మన పూర్వపారంపరా
యలులగు కొందరికిని సంఘ సంస్కారోద్యమముగా
తోచినది. వరభాషా వ్యామోహమున ముగిసినవారికిని
వికటముగా నుండినది. 'అర్ధకుపాటు' కంపెనీ దివానా
శీయుటతో, చాచుకోన్న ధనము దోచుకున్నట్లునై నది.
భాషానిలయమున కనుబంధముగా నొక తెలుగు పాక
కాలను కూడ శ్రీరావిచెట్టువారు, శ్రీ మునగాల జమీందారు
గారు, శ్రీకర్నూరం పార్థసారథి వాయుడుగారు స్థాపించి
యుండిరి. డబ్బు ఇబ్బందిననను శ్రీ. శ్రీ. 1909 సంవత్సరపు

మూసేసితి అల్పశయము వలనను పదునాల్గు వెలలకే ఈ అది మూలబడినది. ఆంధ్రభాషాదోష్టమే వాటక సంఘమును మరియొక యమలంధ సంఘముడ బుర్రామలందము తీరినది. ఆంధ్రభాషకు ఎట్టి బ్రోహ్మహమము కూడ లభించ పట్టి పరిష్కతు లభ్యు యుడెను. శేవలము ప్రేక్ష్యమై తెక్కిడ దగిన భాషానిమానల యాదరముతోడనే బాలాద్విష్టములు గడచి ఈ నిలయము గట్టెక్కినది.

శ్రీరావిరెడ్డి రంగారావుగారు కీ క్రిశేషులైన పిమ్మట వారు భాషానిలయమువహించినన సేవలకు స్వార్థక చిహ్నముగా ప్రస్తుతమున్న భవనమును నిర్మించుటకు శ్రీ. శ. 1910 లో కిర్యానము అరిగినది. వారిధర్మపత్ని కీ. శే. రావిరెడ్డి లక్ష్మీదేవరమ్మగారు విరాళముగా మూడువేల రూపాయలు భవమిచ్చిరి. ఆ సాధ్యమటగూడ 1913 లో కీ క్రిశేషులారై నది. శ్రీమనగారి రాజావారిచ్చినది కొంత, కీ. శే. భయ్యరంగ సార్వభౌమియందుగారి స్వార్థకనిధి కొంత, విరాళముగా పోనైనది మరికొంత—దాదాపు రూ. 12,000 భవము కూడినది. శ్రీమాడపాటి హనుమంతరావు పంతులుగారు, శ్రీనింగపెరుమాళ్ళు వాయడుగారు శ్రీ నాంపల్లి గోళిగండరవర్మగారు, శ్రీ అచిరాజ విద్యప్రభావుగారు నడుమబుగట్టి భవన నిర్మాణము చేయించివారు. శ్రీ. శ. 80-9-1921 నాడు కీ. శే. కట్టమంచి రామలింగారెడ్డిగారు ఆర్యములుగా నూతన భవన ప్రవేశోత్సవము అరిగినది. మరి కొన్నాళ్ళకు కీ. శే. వేటూరి రంగభామనాయకుగారి కృషివలనముగా స్త్రీలకోరకు బాల్యపీ నిర్మాణము అరిగినది. భాషానిలయమున భవనరంగు పున్నిచరు శ్రీ శోబరాజులు వాయడుగారు పనుకూర్చి రావిరెడ్డి రంగారావు, రావిరెడ్డి లక్ష్మీదేవరమ్మ, అప్పదిగ్గలములు, శ్రీకృష్ణదేవరాయలు, మునగాల రాజాగారు, అచియ రామరాయలు మువ్వగువారి పటములు నూతన భవనమున కలంకారములై నవి.

అయంతులకు, వర్ధంతులకు, ఉత్సవములకు, సన్మానములకు భాషానిలయము పట్టుగొమ్మయైనది, వీలెటు కృష్ణదేవరాయల పట్టాభిషేకోత్సవము అరుపుకోనుట పరిపాటియైనది. ఆంధ్రభాషాభివృద్ధిమున శేతోమూరులై వెలుగొందు వారి అయంతులు, వర్ధంతులు హైదరాబాదు తెలుగువారికి సామెచాయికోత్సవములై నవి. శ్రీ దర్శ

వరం కృష్ణమూరార్థులవారికి (1912), శ్రీ చిలకమర్తి లక్ష్మీనరసింహంగారికి (1915), శ్రీ తెళ్ళపళ్ళ వెంకటగొప్పగారికి, శ్రీశానీనాథుని నాగేశ్వరరావుగారికి (1926), శ్రీ పానుగంటి లక్ష్మీదేవరసింహారావుగారికి (1925), మాన్యు మనోహర్ అర్జునగారికి, శ్రీ కోడి రామమూర్తి నాయుడుగారికి భాషానిలయపత్రమున ఘనసన్మానములు అరిగినవి. ఆంధ్రదేశములనుండి వచ్చెడు, పెద్దలందరకు భాషానిలయము ఉపన్యాసవేదిక యైనది.

“అంధ్రప్రోదోగీ సమాఖము,” “లక్ష్మీదేవరాయ పరిశోధక మండలి” వంటి సంస్థల కి భాషానిలయమున నిలువ నీడ లభించినది. భార్యకూరులైన భార్యదర్శుల సేవాభాగ్యమున మెలమెల్లగా “ఇందిరై ముడింతయై” యనినట్లు భాషానిలయమార్గదోర్ద్యమ వికాసమునకు దోహదమొనరినది 1927 వ సంవత్సరమున ఫిబ్రవరి 18, 17, 18 తేదీలందు భాషానిలయపు రజతోత్సవములు మహావైభవముగా అరిగినవి. అనాడు భాషానిలయార్థ్యములు శ్రీమునగాల రాజావారు, భార్యదర్శులు శ్రీ బుగ్గల రామకృష్ణారావుగారు, ఉత్సవములకు అధ్యక్షులు మహాముని కావ్యగంధ అయలబోమయ్యల గణపతిరాష్ట్రగారు. ఆ రజతోత్సవ భూజనయెన్నిములుగా భాషానిలయ భార్యవర్గమువారు తెందు సంపుటములు ప్రచురించిరి.

భాషానిలయపు రజతోత్సవమునుండి దాదాపు పృథ్విత్సవము వరకు కడచిన మధ్యకాలము భారతదేశమంతటను అందోళనాత్మకమైన చివ్వవకాలము. భారతస్వాతంత్ర్య సమర ప్రభావము హైదరాబాదు రాజ్యముపై కూడ పడినది. హిందువుల స్వభాషానిమానము కూడ రాజావరారముగా పరిగణించబడు ముస్లిం ప్రభుత్వములో భాషా నిలయమున అరుగు వివిధ సాంస్కృతిక పునరుజ్జీవన, మూసేత, చైతన్య ప్రతోభావ్యుత్, భార్యకలసములైన పక్కాదువారి దృష్టివదుట వింతకారు. మూగైదు నక్కలై బాధించు పడినట్లు భాషానిలయమున కీ “సర్కారీనిగ్రాహి” ‘దినదినగంధ’ మైనది, బానిసో సారవ్య బాధిమానుల అవిరళకృష్టి ద్విగుణీకృతమైనది. తత్ఫలితముగా శ్రీకృష్ణదేవరాయాంధ్ర భాషానిలయ మహా పటవృక్షము తన యూదలతో భాగోపభాగలతో తెలంగాణ మంతటి అగ్రమించినది. ఈభాషానిలయ మూదర్యముగా

తెలంగాణ మంతకును సూర్యలోనికి గ్రంథాలయములు ఉద్భవించి కాపాడిమానమును, దేశాభిమానమును ప్రబోధించినవి. తెలంగాణము చెప్పకు చూచినను అయింతులు, వర్ణములు, దార్శికోత్పవములు, ఉపహ్యవములు, కావ్య గానములు, సహ్యానము లధికమైనవి.

ఈ కాపానియమున క్రీ. శ. 1940 లో బోవనవర్ణంబి, సారస్వత సప్తాహము కీ. శ్రీ. చిలుకూరి నారాయణరావుగారి రచనలుగా అరిగినది. ఈ వందర్శమును పురస్కరించు కొని 'తెలుగువల్ల' అను మాన ప్రతిక ప్రత్యేక సంచికగా వెలువడినది. క్రీ. శ. 1942 లో భువనవిజయ సప్తాహము శ్రీమాన్ రాళ్ళవల్లి అనంతకృష్ణకర్తగా రచనలుగా అరిగినది. ఇట్లే రెడ్డియగ సారస్వత సప్తాహములవంటి కావ్యకమము చేతల అయింతును వచ్చెను. హైదరాబాదు తెలుగు ప్రజానికము కదాళివమై ప్రబుద్ధమయ్యెను.

నవల, సమాజములు అరిగినప్పుడు కాపానియము కిలకల లాడిపోయెడిది. స్థలము కాలకుండెడిది భవనమును విస్తృత మొనరింప ప్రయత్నములు పాగినవి. ఇంతలో 1947 లో కారతరేఖమునకు స్వాతంత్ర్యము లందినది. 1948 లో హైదరాబాదుపై చోళిసువర్ణంబి అరిగినది. రాజ్యపరిపాలనా విధానములో మార్పువచ్చినది. ఆంధ్ర ప్రతితి మాతృభాషకుగల విర్బంధములు నీడనవి ఇమడుదీనిన ఉత్సాహముతో భవన విస్తరణ కార్యక్రమము పాగినది. ఇప్పుడున్న చికాళి వేదికా నిర్మాణము లరిగి కాపానియము వడవంటికి పెరిగినది. క్రీ. శ. 30.8.1940 నాడు మాతవభాగావిచ్ఛరణము అరిగినది.

హైదరాబాదునందు ఆంధ్ర జాతీయ ప్రభుత్వ మేర్పడుటచే కాపానియమునకు తొలిపొదిగా ప్రభుత్వమునుండి అరువేల ధనము లిచ్చినది. కాపానియమున కనేక విధముల సేవచేసిన శ్రీ బూగ్గల రామకృష్ణారావుగారు హైదరాబాదు విద్యామండలిగామన్న కాలమున ప్రతి సంవత్సర మీ నంధకు అరుమార్గ దూపాయల సహాయ విరాళ మిచ్చుటకు ప్రభుత్వమువారును, ప్రతియేట అరువేది దూపాయ లిచ్చుటకు హైదరాబాదు పురపాలక సంఘము వారును అంగీకరించిరి. ఈవిధముగా శ్రీకృష్ణ దేవరాయాంధ్ర కాపానియము అన్నివిధముల పుష్టించినది.

1951 లో కాపానియమున కేటడెంట్లు నిండించి అర్థకాల్గ మీ కాపానియము తెలంగాణవాసుల కాగ్గములు వండించినది. వీరభాగ్యరణముగా క్రీ. శ. 1.9.1952 నాటి నుండి మూడు దినములు స్వర్ణోత్సవము లలిపై కవముగా అరిగినది. రణకోత్సవములప్పుడు కాపానియమునకు కార్యదర్శులుగానున్న శ్రీ బూగ్గల రామకృష్ణారావుగారు స్వర్ణోత్సవకాలమున కాపానియోద్యమములుగా వండిరి. కీ. శ్రీ. వర్ణకొండ వరసింహారావుగారు కార్యదర్శిగా నుండిరి. మహావహారోపాధ్యాయు శ్రీపాద కృష్ణమూర్తిశాస్త్రిగారు, కీ. శ్రీ. శ్రీ. గాడిచెల్ల వారిసర్వోత్తమ రావుగారు, శ్రీ చెరుకువాడ వరసింహం వంటులుగారు, శ్రీ దాన్లకు భగవంతుగారు హైదరాబాదు రాష్ట్ర మంత్రి వయ్యలు మున్నగు పెద్దలి కార్యక్రమమునందు పాల్గొనిరి కాపానియంపకమున స్వర్ణోత్సవ సంచిక ప్రకటించిందినది. ఈ కాపానియ స్థాపకులం బొకరైన మునగాల రాజాగారే రణకోత్సవ, స్వర్ణోత్సవములకు ఆహ్వానంపూర్వకులుగా నుండు గౌరవమును పొందిరి. కాపానియ స్థాపకాలమునుండి ఈనాటివరకును దానికి సేవచేయుచున్న ముదివగ్గ లిరువురు. ఒకరు శ్రీ మాడపాటి హనుమంతరావుగారు; రెండవవారు శ్రీ ఆదిరాజు వీరభద్రరావుగారు ఈ ఇరువురు చేసిన సేవ అపారము.

ఈ కాపానియము అభ్యుదయాత్మకముగ పురోగమించుచున్నది సంచారశాల యొకటి అయిలుదేరిఇండ్లకు పోయి గ్రంథము లియిలుడుచున్నది. విల్లలకొరకొక ప్రత్యేకశాల తెరువబడినది. శ్రీ బూగ్గల రామకృష్ణారావు, శ్రీ సురవరం ప్రకాశరెడ్డి, శ్రీ వర్ణకొండ వరసింహారావు గారల చివరపూరిచ్చిరణములు అరిగినవి. మైక్రోఫోను వంటి వరికరములు పుటపొనివి, కాట్ట ఇంజెన్యు సిద్ధము చేయించి గ్రంథాలయము ఇటీవల వడివర్ణంబులపై వడప అడుచున్నది. ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర మవరసింహరెడ్డినుండి (1956) ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజధానియగు హైదరాబాదులోని సారస్వత సాంస్కృతిక సమాజములకు కాపానియము కేంద్రమైనది.

1.4.58 నుండి 81.3.59 నాటి నీవేదికా కాలమునాటికి కాపానియ నభ్యుదయంబు 420. గ్రంథసంఖ్య 8980. కాపానియమునకు వచ్చు ప్రతికల సంఖ్య 40. నగటున

ప్రతిదినము పాళకులుగా 200 మంది భాషానిలయమునకు వచ్చెదరు. పశులకు స్థలము చాలులేదు. భవనము ఉత్తరాభిముఖముగా పెంచుట నిలయ భార్యనిర్మాణముల ఆశయము. విరాళములు ప్రోగుచేయబడుచున్నవి. నిజాం బ్రహ్మసంతుకారు దీనికై పదివేల చానము దయచేసెవారు. భాషానిమానుల ప్రోత్సాహమున్నచో త్వరలోనే భవన విస్తరణము అతిగి కృష్ణజీవచార్యార్య భాషానిలయము ఇతోధికాభివృద్ధి నంది నమస్త పస్తుపరికర సమేతమై, పరిపూర్ణముయై కేంద్రగ్రంథాలయముగా పరిణమింపగల దనుటకు అవకాశముగలదు.

వి. రా.

కృష్ణాతీర్థ :

కృష్ణాతీర్థ ఆంధ్రప్రదేశ్ములో నున్నది. ఇది ఉత్తర అక్షాంశము 15°-43' నుండి 17°-10' వరకును, తూర్పు మలాంశము 80° నుండి 81°-33' వరకును విస్తరించి యున్నది. ఖమ్మంపెట్టు తీర్థాలోని భూభాగములను వినిమయము చేసికొనుట చారణముగ 1950వ సంవత్సరమునుండి భూమి హక్కులలో ఈతీర్థా పుట్టమైన మార్పులను తోచి యున్నది. మొదటినుండి కృష్ణాతీర్థాను కెంచియున్న ఈ క్రింది గ్రామములు ఖమ్మంపెట్టు, పల్లగొండ తీర్థాలలో చేర్చబడినవి : తింగిరి మారవరం, కలవపల్లి, అక్కవరం, అమరవరం, గానుగలండ మొలుగుమూడు, కొంపిమళ్ళ, మల్లవరం వీటికి ప్రత్యామ్నాయముగా కొడవటిగల్లు, ఉప్పేపల్లి, పరిటాల, గదిఅనుకురు, మోగులూరు, ఇత్తినపాడు, గానుగుపాడు, తోరసంగ, మల్లపల్లి, పుల్లంపాడు, అను గ్రామములు కృష్ణాతీర్థాలో చేర్చబడినవి.

ఈ తీర్థాకు ఉత్తరమున ఖమ్మంపెట్టు తీర్థాయు, పశ్చిమ గోదావరి తీర్థాయు, తూర్పున పశ్చిమ గోదావరి తీర్థాయు అంగాభాగాతమును, దక్షిణమున, అంగాభాగాతము, గుంటూరు తీర్థాయు, పశ్చిమమున గుంటూరు తీర్థాయు పరిపూర్ణముగా నున్నవి. దక్షిణము, చైర్యపి రిశలంను కృష్ణానదియే పరిపూర్ణగా వర్తింతును ఉత్తరము, ఈశాన్యములందు కచ్చిలెరు, కొల్లెరు పరమి, ఉప్పలెరు పరి హద్దులుగా నున్నవి.

ఈ తీర్థాకు క్రమమైన ఆచారములేదు. ఇది ఇంచు మించు పశ్చిమోత్తరమునుండి అగ్నేయమునకు పొడవుగా

పొడిచింది యున్నది. నందిగాను, తిరువూరు తాలూకాల మధ్య ఖమ్మంపెట్టు తీర్థాలోని భూమి ఈ తీర్థాలోనికి విశేషముగా బోచుకొని యున్నది. ఇందరు, దివి తాలూకాలు సముద్రతీర ప్రాంతములు. తీర్థాను స్థలముగా తెల్ల, మిట్టలు అను తెండు సహజమండలములుగా విభజించ వచ్చును. ఇందరు, దివి, గుడిచాడ, కైకలూరు, గన్నవరము, విజయవాడ తాలూకాలు తెల్ల మండలములో చేరును. శేషించిన భాగము మిట్ట మండలములో చేరును. మొదటికి కృష్ణానది తెల్లలో నొక భాగము, రెండవది దక్కను పీఠభూమిలో అంతర్యామము. అది యొక నిమోన్నతమైన మైదానము. చావీలో అయిటి తూర్పుకనుమల కాళగిగు ఎత్తులేని కొండల వరుసలు ఆవుటప్పుట కనిపించును, నందిగాను తాలూకా తూర్పు సరిహద్దు నందలి కొండపల్లి కొండలును, తిరువూరు తాలూకా యొక్క, దక్షిణ భాగముందు ఖమ్మలవాయి దుర్గపు కొండలును ప్రధానమైనవి. మాత్రమే తాలూకాలోను, గన్నవరం, నందిగాను తాలూకాల భాగములలోను కొండల వరుసలు కలవు.

కోల్లేరు నరమి పశ్చిమగోదావరి తీర్థాలోని పిటూరు తాలూకాలో దక్షిణభాగమునను, కృష్ణాతీర్థాలో, కైకలూరు తాలూకాలో ఉత్తరభాగమునను కలదు. అది యొక లోనులేని నీటిపల్లము. దాని విస్తీర్ణము 150 చ. మైళ్ళు. ఆ పరమి ఋతుసంపద కాలముందు చుట్టుపట్టుల నున్న మురుగునీటికి ఒక తోట్టివలె ముడ్రొంగుడును. వేసవిలో అది ఎండిపోవును. తెల్ల పార్థారణముగా చదు నుగా నున్నను సముద్రతీర సామీప్యమున కొన్ని తాలూకా లలో వ్యవసాయమునకు పనికిరాని ఇంకను భూములున్నవి తెల్ల విశాలమై పంటభూములలో నలరారుచుండును.

నదులు: కృష్ణానదియు, దానికి ఉపనదియైన ముచేరును తీర్థాయందలి ముఖ్యనదులు. అరేబియా సముద్రమునుండి నలుకడిమైక దూరమునగల మహానదీశ్వరమునకు సమీప మందున్న పశ్చిమ కనుమలలో పుట్టి కృష్ణానది ఆంధ్రప్రదేశ్ ములోగుండా బోవుచు కృష్ణాతీర్థాకు చైర్యపి పరిపూర్ణగా ప్రసహించి సముద్రములో కలియును. నందిగాను తాలూకాకు అడ్డముగా ఉత్తర దక్షిణముగా ప్రసహించుచున్న ఉపనదియగు ముచేరు కృష్ణానదికి బోధకముగా నున్నది.

తమ్మిలేరునది తిరువూరు, మాణిపీడు చాలాకాల మార్పు ననిపాదులవెంబడి ప్రవహించుచు వచ్చిను గోదావరితీర్థాలో ప్రవేశించుచున్నది. బుడమేరు చిన్ననది. అది విజయవాడ గన్నవరము, గుడివాడ, కైకలూరు చాలాకాలగుండా ప్రవహించి కొల్లేరులో వదులుచున్నది.

అడవులు : ఈ తీర్థాయందలి చాలాకాలలోని రిజర్వు అడవుల ఏర్పాటు తీదిగువ విధముగా నున్నది. నందిగామ చాలాకాలలో 80.88 చ. మైళ్ళు, విజయవాడ చాలా కాలలో 68.17 మైళ్ళు, తిరువూరు చాలాకాలలో 24.74 చ. మైళ్ళు మాణిపీడు చాలాకాలలో 80.18 చ. మైళ్ళు గన్నవరం చాలాకాలలో 10.84 చ. మైళ్ళు ; ఇందరు చాలాకాలలో 44.16 చ. మైళ్ళు , దివి చాలాకాలలో 89.29 చ. మైళ్ళు రిజర్వు అడవులు కలవు. మొత్తము తీర్థాలో 296.15 చ. మైళ్ళు రిజర్వు అడవులున్నవి. దివి చాలాకాలలోని రిజర్వు అడవులలో మార్గ్రోవ్ చెట్లు పెరుగును.

శిరోవృక్షము - వర్షపాతము : పుట్టిల్, మే, జూన్ నెలలు అత్యుష్ణముగా నుండును. పశ్చిమశీత కైర్మణి మేషు వాయువులు పీచుట సాగగనే జులై నుండి ఉష్ణోగ్రత తగ్గును. కైర్మణి, ఈశాన్య ఋతుపవనములు వీచుచుండగా వానలు పడును నవంబరు మొదలుకొని ఫిబ్రవరివరకు శిరోవృక్షానికి చాగుగా చల్లగానుండును. ఈ తీర్థాలో మొత్తముమీద వర్షపాతము పగటున 87", నందిగామ చాలాకాలలో పగటున 92" లును, దివి చాలాకాలలో 40" లును వర్షము కురియుచుండును, ఈశాన్య ఋతు పవనములవల్ల వముద్రశీతపు భాగములలో దీపెంబునెల వరకు వర్షములు కురియుచుండును.

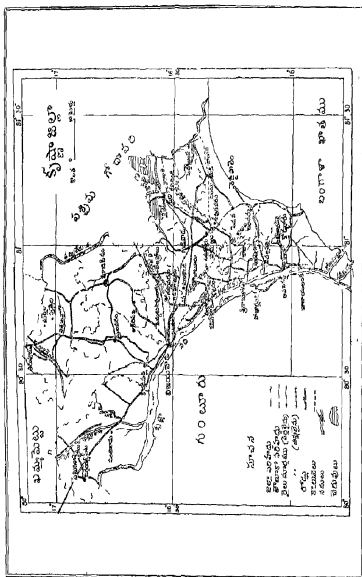
నేలలు : ఈ తీర్థాలో మూడు రకముల నేలలున్నవి. అవి ఒండు నేలలు, నల్లరేగడి నేలలు, ఎత్తరేగడి నేలలు, తీరము కానుకొని ఇసుకనేల (barrenland) గల చిన్న మండల మొకటి కలదు. నల్లరేగడినేల ఎక్కువ విస్తీర్ణము కలదిగా నున్నది. అవి కైకలూరు, విజయవాడ, నంది గామ చాలాకాలలో విశేషముగా నున్నది. నల్లరేగడి తరువాత ఒండునేల ఎక్కువ విస్తీర్ణమును కలిగియున్నది. అది కైకలూరు చాలాకాలలో వచ్చి అన్ని చాలాకాల లోను కనిపించును. మిట్టలలో భూమి ఎల్లగా నుండును

నీటి పారుదల ఈ తీర్థా కంపటికి నీటిపారుదలకు కృష్ణానదియే ప్రధానమైన ఆధారము. విజయవాడ వద్ద కృష్ణానదికి అడ్డముగా నొక అనకట్టును కట్టి ఆ అనకట్టుకు పై భాగమునుండి ఇరుప్రక్కలనున్న భూములకు చాలునల ద్వారమున నీరు వరదరూ చేయబడుచున్నది. తూర్పు కైపువ ఉన్న చాలువలను, వాటి కాలుము కృష్ణా, పశ్చిమగోదావరి తీర్థాలకును, పడమటికైపువ ఉన్న చాలువలు గుంటూరు తీర్థాకును ఉపయోగపడుచున్నవి. మునెరు, బుడమేరు, తమ్మిలేరు అనునవి మెట్ట చాలాకాలలో నీటిపారుదలకు కొంతమట్టుకు ఉపయోగించుచున్నవి. మిట్టలలో చెరువుల మూలమున నీటిపారుదల ఏర్పడు చున్నది. మెట్ట పొలములలోని వావుల నీరు మెట్ట పైరు లకును పోట పైరులకును పనికివచ్చుచున్నది. మెట్ట పైరులను పెంచుటకై తీర్థప్రాంత భూములలో చెలమలు రాశ్యాశికముగా శ్రవణబడుచుండును. కొల్లేరు, ఉప్పు పేరుల నీటికోతకాడ వ్యవసాయము అరుచబడుచున్నది. దివి చాలాకాలలోని భూభాగమునకు నీటిపారుదలలోరకు కృష్ణానదిపై పులిగడ్డ వద్ద అట్టకట్టు నిర్మించబడి దాని గుండా ఇందరు చాలున తీసికొనిపోవడెను.

పంటలు : ఈ తీర్థాలో వరిపంట ముఖ్యమైనది. చోళ్ళ, కంబు, వరిగ, రాగులు, చారుకొప్పు కొలపి మెట్టభూము లలో పండించ పడుచున్నవి. వేరుశనగ, పొగాకు ముఖ్య మైన వాణిజ్యపు పంటలు.

రహదారులు : విజయవాడనుండివల్ల గొండ్, గుంటూరు, పశ్చిమ గోదావరి తీర్థాలకు పోవు రహదారులు కలవు. మద్రాసు, కలకత్తాను కలుపు జాతీయరహదారి (ట్రంకు రోడ్డు) ఈ తీర్థాగుండా పోవును. ఈ తీర్థాయందలి రోడ్ల పొడవు 147½ మైళ్ళు, ఇందు 94 మైళ్ళు జాతీయ రహ దారులు ; 78 మైళ్ళు రాష్ట్రీయ మార్గములు, 44½ మైళ్ళ తీర్థా పెద్ద కాటలు ; 208 మైళ్ళు తీర్థా ఇతర కాటలు . 464 మైళ్ళ గ్రామ మార్గములు ; 2 మైళ్ళు పబ్లిక్ వర్కుస్ కాలువలెండిన రోడ్డు ; 198 మైళ్ళ స్థానిక సంస్థలకులెండిన రోడ్డు. మొత్తము మీద ఈ తీర్థాలో రోడ్ల పొడవులులు తగినంతగా లేవు.

రైల్వేలు : ఈ తీర్థాలో 66 మైళ్ళ పొడవుగల బాదాచికిరై రైలుమార్గము, 77½ మైళ్ళ పొడవుగల మీటపగేశి రైలు



మార్గము కలవు. విజయవాడ వద్ద మదరాసు - కలకత్తా ; మదరాసు - ఢిల్లీ రైల్వేకాటలు విడిపోవును. భీమవరము నుండి, బందరునుండి వచ్చు మీటరుగేజీ రైలుమార్గములు గుడివాడ వద్ద కలిసి విజయవాడకు వచ్చును. గుంటూరు నుండి కూడ ఆకళాఖ విజయవాడకు చేరును. ఈ విధముగా విజయవాడ గొప్ప రైల్వేల కూడలియై యున్నది. ఉత్తర భారతమును దక్షిణ భారతముతో కలుపు ప్రధాన రైలుమార్గము మీద నుండుటచే గూడ విజయవాడ గొప్ప ప్రాముఖ్యమును వహించుచున్నది. విజయవాడ, నూతనీడు, గన్నవరము, గుడివాడ, శైకలూరు, అందరు తాలూకా పట్టణములు రైల్వే మార్గములచే కలువబడి యున్నవి.

జలమార్గములు : విజయవాడ వద్ద కృష్ణారై నీర్నింపబడిన ఆనకట్ట వద్దనుండి బయలుదేరు కాలువలు బందరు, తిలూరు పట్టణములకు జలమార్గమును కేర్పరచుచున్నవి. వీటివారూను, కృష్ణానదిగుండాను సరకుల రవాణా విరివిగా జరుగుచుండును.

తంతి - తపాలా : డిపార్టుమెంటు తంతికార్యాలయము 1, తపాలాతంతి ప్రధాన కార్యాలయము 1, సబ్ పోస్ట్ - ఐరిగ్రాఫ్ కార్యాలయములు 18, పాస్ కంట్రై స్ట పోస్టాఫీసులు 29, క్రాంచి పోస్టాఫీసులు 270 ఈజిల్లాయందు కలవు.

1861 లెక్కల వనుసరించి ఈ జిల్లాలోని తాలూకాల వివరములు :

కృష్ణాజిల్లాలో 9 తాలూకాలు 4 రెవెన్యూ డివిజనుల క్రింద విభజింపబడి యున్నవి.

1. విజయవాడ, నందిగామ, తిరువూరు తాలూకాలు విజయవాడ డివిజను.
2. నూతనీడు, గన్నవరము తాలూకాలు నూతనీడు డివిజను.
3. గుడివాడ, శైకలూరు తాలూకాలు గుడివాడ డివిజను.
4. అందరు, దీని తాలూకాలు బందరు డివిజను.

1. నందిగామ తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 979 చ. మై; గ్రామములు 186; పురములు 1 (ఆగ్నేయగోప); జనాభా 3,89,889; ఇందు పురుషులు 1,29,089 మంది; స్త్రీలు 1,17,971 మంది; జనసాంద్రత 858.

2. విజయవాడ తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 489 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 105; పురములు 8 (విజయవాడ, వల్లూరు, తొండవల్లి); జనాభా 2,58,572; దీనిలో పురుషులు 1,22,208 మంది; స్త్రీలు 1,74,984 మంది; జనసాంద్రత 818.

3. తిరువూరు తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 480 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 89; జనాభా 1,21,880; ఇందు పురుషులు 62,989 మంది; స్త్రీలు 58,891 మంది, జనసాంద్రత 288.

4. నూతనీడు తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 885 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 76; పురములు 1 (నూతనీడు); జనాభా 1,07,227; దీనిలో పురుషులు 54,708 మంది, స్త్రీలు 52,519 మంది; జనసాంద్రత 920.

5. గన్నవరము తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 285 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 117, పురములు 1 (పుయ్యూరు). జనాభా 1,99,579; దీనిలో పురుషులు 1,00,848 మంది; స్త్రీలు 98,731 మంది, జనసాంద్రత 678.

6. శైకలూరు తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 289 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 97; జనాభా 1,19,599; దీనిలో పురుషులు 60,977 మంది; స్త్రీలు 68,619 మంది; జనసాంద్రత 418.

7. గుడివాడ తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 290 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 108; పురములు 2 (గుడివాడ, పాములు). జనాభా 1,93,940, దీనిలో పురుషులు 1,00,978 మంది; స్త్రీలు 98,582 మంది; జనసాంద్రత 885.

8. బందరు తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 848 చ. మై; ఇందలి గ్రామములు 118; పురములు 2 (బందరు, పెదవ); జనాభా 2,18,889; దీనిలో పురుషులు 1,10,508 మంది; స్త్రీలు 1,08,478 మంది; జనసాంద్రత 888.

9. దీని తాలూకా : దీని విస్తీర్ణము 489 చ. మై; గ్రామములు 99; పురములు 2 (అనన్ గడ్డ, చల్లవల్లి); జనాభా 2,18,089; దీనిలో పురుషులు 1,10,447 మంది; స్త్రీలు 1,07,642 మంది; జనసాంద్రత 488.

జిల్లా మొత్తము వివరములు : ఈ జిల్లా విస్తీర్ణము 8489 చ. మై; ఇందలి గ్రామముల సంఖ్య 989; పురములు 12; జనాభా 17,79,484; దీనిలో పురుషులు 9,08,972

మంది; స్త్రీలు 8,76,812 మంది; నగరవాసులు 8,70,082 మంది, గ్రామీణులు 14,09,802 మంది; జనసాంద్రత 508.

వైద్యము : బందరు, విజయవాడ, గుడివాడ, నందిగామ, మాజిపేట తాలూకాల ప్రధానస్థానములలోను, మునగాలలోను, ప్రభుత్వ వైద్యశాలలు కలవు. వీనిలో మొత్తము 393 పడకలు కలవు. ఇవిగాక జిల్లాలో 10 లోకల్ పండు వైద్యశాలలు, 8 గ్రామీణ వైద్యశాలలు కలవు. బందరు, విజయవాడలలో నున్న ప్రభుత్వ వైద్యశాలలలో ఎక్కువై పెట్టుకొని, గన్నవరము తాలూకాలో కేవలపల్లిలో 18 పడకలు గల కుటుంబోగ చికిత్సాలయము కలదు.

నీటి వనరులు: కృష్ణకాలువలనీరు చాలా గ్రామములకు బ్రాగెడి నీరుగా ఉపయోగపడుచున్నది. మెట్ట తాలూకాలో చెరువులు, కావులు అలాధారములై యున్నవి. బందరు, విజయవాడలలో పురపాలక సంస్థలచే గొట్టముల గుండా బ్రాగెడినీరు వరదరా చేరుబడుచున్నది.

వంతయ : ఉత్పన్నములు : నందిగామ తాలూకాలోని రామలూరులోను, ముక్కాలోనిను, మహేశ్వరరాజ్ కిరు నాళ్లు అరుగును. చెనుగుంచిర్రోలు, విజయవాడ, చను బండ, అగిరిపల్లి, బలివి, జలూరు, కొల్లెటికోట, భోగేశ్వరము, మోటూరు, మంగినీపూడి, కవిపూడి, కృత్తివెన్ను, చిలకలపూడి, మోపిదేవి, హంపలదేవి, పెదకళ్యేపల్లి, చిక్కవాళ్లపల్లి, శ్రీకాకుళము, గణపేశ్వరము అనుగ్రామములు వివిధములగు ఉత్పన్నములు అయిన ముఖ్యప్రదేశములు.

కుటీర పరిశ్రమలు : నూలుచేత, అద్దకము జిల్లాలో పలుచోట్ల అపేరులకు జీవిగానున్నది. పెడనలో తేక పరిశ్రమ చాల ప్రాముఖ్యము నొందినది. బోగాకు పడను చేయుట, చుట్టులు చుట్టుట, ఇత్తడి, రాగి పామానులు చేయుట, మామెగునగుల నడుపుట కూడ కుటీర పరిశ్రమలలో చేరియున్నవి. కొండపల్లిలో తొమ్మలు, అటవస్తువులు చేయుట ప్రధానమగు కుటీర పరిశ్రమగానున్నది.

ఇతర పరిశ్రమలు : దివి, బందరు, గుడివాడ, గన్నవరము విజయవాడ, మాజిపేట, నందిగామ తాలూకాలలో చాలి పరిశ్రమలు కలవు. దియ్యపు ఫ్యాక్టరీలు, నూనెయంతములు, పంచదార ఫ్యాక్టరీ (పుయ్యూరులో), సిమెంటు

ఫ్యాక్టరీలు (విజయవాడలో) అల్యూమినియము పనులు, అచ్చుయంతములు మున్నగునవి చాలిపరిశ్రమలుగా పెరిగినవి యున్నవి. డిస్కంట్ ఫ్యాక్టరీలు, వానదములు కయూరుచేయు ఫ్యాక్టరీలు, నలుపు ఫ్యాక్టరీలు కూడ కలవు. బందరులో అంధ్రవైటిఫైడ్ కంపెనీయను, నేపనల్ తెమికల్సు కంపెనీయను కలవు. వీటిలో కాస్త్రు పరిశోధనా పరిశరములు, రసాయన పదార్థములు కయూరు చేయబడును. ఈ చాలి పరిశ్రమలలో మొత్తము 7777 మంది శాశ్వతులు పనిచేయుచుండిరి. ఇటీవల అగ్గయ్య పేటవద్ద ఇనుబకములు శ్రవణబడుచున్నవి.

విద్య : ఈ జిల్లాలో 4 వాటిలో ; 2 ప్రాచ్యుర కాళాలు, 82 ఉన్నత పాఠశాలలు (కాలురకు), 2 ఉన్నత పాఠశాలలు (కాలికలకు), 1 ఆంగ్లో ఇండియను ఉన్నత పాఠశాల, 1 ప్రాచ్యుర పాఠశాల, 8 ప్రాచ్యుర పాఠశాల 9 క్లకు పాఠశాలలు (కాలురకు); 4 క్లకు పాఠశాలలు (పాఠాశాల) కాలికలకు; 1 వేమకు 9 క్లకు పాఠశాల కాలికలకు; 2 కాలమార్గముక పాఠశాలలు; 2 కాలికా మాధ్యమిక పాఠశాలలు, 1770 ప్రాథమిక పాఠశాలలు; 4 వేమకు పాఠశాలలు; 88 వయోజన పాఠశాలలు కలవు. కాలేజీలలో 2,896 మంది యువకులు, 108 మంది యువకులు, ప్రాచ్యుర కాళాలలో 52 మంది విద్యార్థులు; ఉన్నత పాఠశాలలో 23,858 మంది కారురు, 2,984 మంది కాలికలు, మాధ్యమిక పాఠశాలలలో 2,180 మంది కారురు, 587 మంది కాలికలు, ప్రాథమిక పాఠశాలలలో 89,585 మంది కారురు, 71,890 మంది కాలికలు, వయోజన పాఠశాలలలో 982 మంది పురుషులు, 88 మంది స్త్రీలు విద్య నభ్యసించు చున్నారు.

మతము :

హిందువులు	15,08,472	మంది
క్రైస్తవులు	1,77,807	"
మహమ్మదీయులు	97,892	"
తైములు	885	"
ఇతర మతస్థులు	78	"
మొత్తము జనాభా	17,79,884	

భాషలు - మాట్లాడువాడు :

తెలుగు	18,79,580	మంది
--------	-----------	------

ఉడ్డా	78,866	..
అంబాడి	8,706	..
శమిశము	5,729	..
హిందీ	1,894	..
మరాఠీ	887	..
హిందుస్తానీ	628	..
మళయాళము	1,279	..
కన్నడము	788	..
గుజరాతీ	880	..
సింధి	278	..
ఇంగ్లీషు	188	..
అర్జును	129	..
ఎరుకలి	1,842	..
ఇతర భాషలు	1,528	..

సారాంశ ప్రాముఖ్యము : విజయవాడలో ఒక విద్యుదుత్పాదక కేంద్రము (ధర్మల్ స్టేషను), ఒక ఆలిండియా రేడియో ట్రాన్స్మిషన్ స్టేషను కలవు. అందరు ఒక చిన్న ఓడ రేవు, ఇది నీలోమతాను, ప్రాచ్యరేఖములతోను బ్యాపార సంబంధము కలిగియున్నది. అట్లక అర్ధశమునకు, రంగుల పరిశ్రమకు ప్రసిద్ధిమైనది. అందరులో ఆంధ్ర వైంటిఫికేషన్ కంపెనీయు, నేషనల్ కెమికల్స్ కంపెనీయు కలవు. చెడనలో చీరలనేతయు, కొండపల్లిలో బొమ్మల పరిశ్రమయు ప్రసిద్ధి గాంచినవి. కొండపల్లిలో క్రోమైట్ గనులు కూడ కలవు. ఇది బాలాకాలోని ఘంటసాల లోను, గుడిచాడలోను, అగ్గయ్యపేటలోను, విజయవాడ లోను వౌర్య శిల్పావశేషములు కలవు.

మజ్జిపట్టణములు : 1. విజయవాడ : ఇది కృష్ణా తీర్థా కంఠకూ పెద్ద పట్టణము. దీనినే తెజవాడ అని కూడ అందురు. దీని జనాభా 1,01,108. ఇది యొక మునిసిపల్ పట్టణము. ఇచట కృష్ణానది 1861 లో అనేకట్ట నిర్మించబడెను. పట్టణముగుండా మూడు పెద్ద కాలువలు దోపును. వాటి ద్వారాను పెద్దమేత్తములో బ్యాపారము అరుగుచుండును. ఈ నగరము ఆంధ్ర ప్రదేశ్మున కంఠకు పెద్దరైల్వే కూడలి. ఇచటనుండి ఢిల్లీ, మద్రాసు, కలకత్తా, అందరు, గుంతకల్లులకు పోవు రైలుమార్గములు కలవు. దక్షిణ రైల్వేభాగము చెందిన

కార్యాలయము లనేకము లిచట కలవు. మద్రాసు - కలకత్తాలకు కలుపు ట్రంకురోడ్డు ఈ నగరముగుండా పోవును. ఇచట ఈ రోడ్డు కొర్రై రెగ్యులేటు డిస్ట్రిక్ట్ 1866 లో నిర్మించబడెను. ఇచట ఆలిండియా రేడియో ట్రాన్స్మిషన్ స్టేషను కలదు. రైసులకు, వౌడలకు, హిందువులకు చెందిన కాపము లిచట అధ్యము లయ్యెను. అర్జునుడు ఇచట శవముచేసి పాశుపత్యాస్త్రము పొందెనను పురాణగాథమిట్టి విజయవాటిక అని పేరు వర్చరె నందురు. వేంగిరాజైన యుద్ధమల్లుని (927-986) కానన మిచట కలదు.

2. అందరు ఇది కృష్ణాతీర్థాకు ప్రధాన కార్యాలయ స్థానము. దీనికి మచిలీపట్టణమని నామాంతరముకలదు. ఇదియొక చిన్న ఓడరేవు. 1811 లో మార్బుఇండియా కంపెనీవారు ఇచటనే ఆంధ్రలో ప్రప్రథమముగా ఫ్యాక్టరీ నిర్మించుకొనిరి. ఇది గోలకొండ నవాబుల నాటినుండియు ప్రధానమగు ఓడరేవుగా ముందుచుండెను. అందరు, హైదరాబాదు రోడ్డు అప్పటిదనియె చెప్పుదురు. ఇచటనుండి ప్రసిద్ధ మైన మట్టినులు ఎగుమతియగుచుండెడివి. దక్కనుకంఠకు ఇదియే ప్రధానమగు రేవుగానుండెను. దర్బారులు, ఫ్రెంచి వారుకూడ ఇచట ఫ్యాక్టరీలను నిర్మించుకొనిరి. ఇచట నౌక రైట్ వర్యాను, రి అవల జిల్లా పట్టు శిక్షకులు గలవు. ప్రస్తుతమిచటనుండి ముడియనుము ఎగుమతియగు చున్నది. ఈ పట్టణము 77,868 జనాభాగల మునిసిపాలిటీ.

చరిత్ర : శ్రీ. పూ. మూడవ శతాబ్దములో ఆశోకుని మరణానంతరము కాశవాహనాంధ్రులు వౌర్య పామ్రాజ్యమును ధిక్కరించి వ్యవసాయకార్యమును స్థాపించిరి. వీరికి కృష్ణాక్షిణలో కృష్ణాశీరసుమన్న శ్రీకాకుళము రాజధాని నగరముగా నుండెను. ఇది విజయవాడకు దిగువ 20 మైళ్ళ దూరమున ఉన్నది. జాతములో నిర్మించబడిన ఆంధ్రవిష్ణువు ఆలయ మిప్పటిని ఇచట కలదు. శ్రీ. శ. మూడవ శతాబ్దము మొదటి భాగములో కాశవాహన రాజ్యము వననమైనది. ఈ కాశములో ఈ ప్రాంతమందు వౌడమత ప్రాబల్య మధికముగా నుండెను. అగ్గయ్యపేట, నందిగామ, ఘంటసాల, గుడిచాడ, గుంటుపల్లి అను రోట్ల వౌడ మ్రావములకలవు. కాశవాహనుల వరువాత వల్లభులు, బృహత్పలాయనులు కొండ కాళమీ

ప్రాంతమును ఏరిరి. అనంతము క్రి. శ. చాళుగన శతాబ్దములో కాళహస్తియను నీ రాజ్యమును ఒక శతాబ్ది పరిమితముగా పాలించిరి. వీరి రాజులని కొల్లెటి నరేంద్రప్రాంతమందలి పెదవేలి. వీరి తరువాత విష్ణుకుండినుల రెండు శతాబ్దాలేరిరి. వీరి రాజములో విజయవాడ రాజధానిగా నున్నట్లు నిదర్శనములు కలవు. విష్ణుకుండినుల కాలమున బౌద్ధమతము కీ. శించి వైదికమతము ప్రబలము కావచ్చును. వీరిలో కడపటి రాజగు మూడవవర్మను ఓడించి చాళుక్య చక్రవర్తియగు రెండవ పులకేశి క్రి. శ. 618 లో వేగివాడున కర్ణివతి యెక్కినను, వేగి చాళుక్యులు సుమారు 4 శతాబ్దాలు పాలించిరి. యుద్ధ ముల్లని వెజవాడ రాజవంశము ఈ కాలముచాలిదే. 12 వ శతాబ్దములో ఈ ప్రాంతమంతయు వెలనాటి చోడుల రాజ్యములో చేరి యెను. ఈ శతాబ్దియొక్క అంతములో నీరాజ్యము కాకతీయుల వశమయ్యెను. తరువాత దీర్ఘి సుల్తానులు వారిని పారద్రోలి రెడ్డిరాజులు క్రమముగా పాలకులయిరి. బ్రోలయనేపూర్వ రెడ్డి కొండవీటి దుర్గమును నిర్మించెను. 18 వ శతాబ్దాగ్రంథములో విజయనగర సామ్రాట్లగు శ్రీకృష్ణదేవరాయలు విజయవాడను, శ్రీరాజమును, కొండవీటిని వశపరచుకొనెను. తళ్ళికోట యద్వానంతరము (1605) కొస్తా ప్రాంతమంతయు గోలకొండ నవాబుల యధిపతులయ్యెను. వీరియనుమతితో 1811 లో ప్రథమముగా బందరులో తూర్పు ఇండియా కంపెనీవారు ఫ్యాక్టరీని నిర్మించుకొనిరి. తరువాత ఫ్రెంచివారు, డచ్చివారు బూడ ఫ్యాక్టరీలను నిర్మించుకొనిరి. నిజాముల్ ముల్క్ మరణానంతరము చెలరేగిన వారపత్తపు తగ్గారాజును అనకాపముగా చేసికొని కొస్తాజిల్లాను ఇంగ్లీషువారు వశపరచుకొనిరి (1788)

గ. అ.

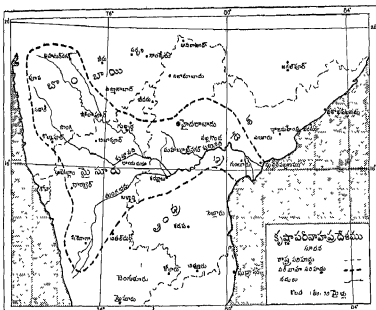
కృష్ణానది :

నడివ్రవాహనార్థము (Course) : దక్షిణ భారత ప్రదేశమున గల మిక్కిలి పెద్దనదులలో కృష్ణానది రెండవది. తొంకాయ రాష్ట్రమున నమద్ర మట్టమునకు 4000 అడుగుల యెత్తున ఆరోగ్యప్రదమగు మహావైశ్యురమునకు నమీనమున గల నిటవుకొండల అడుగుళ్ళగమున ప్రాచీనమయిన మహాదేవాలయము కలదు. ఈ మహాదేవా

లయము వొడ్ల గోముఖావము గల యొక రంధ్రమే ఈ నది యొక్క అష్టస్థానము. ఇక్కడినుండి కృష్ణానది వేగవంతముగా దక్షిణపునైపు ప్రవహించును. తొంకాయ రాష్ట్రమునందలి తెల్లూము, నతారా మండలములగుండా 160 మైళ్ళు ప్రవహించిన పిదప ఇది మైసూరు రాష్ట్రములో ప్రవేశించుచున్నది. పిదప దీని ప్రవాహనార్థము తూర్పునైపునకు తిరిగి, మైసూరు రాష్ట్రమునందలి విజాపూరు, రాయచూరు మండలములగుండా దోపును. ఇట్టి సమయమున ఈ నదిలో అనేక ఉపనదులు కలియుచున్నది చాటిలో యెర్రాల్, వాల్మీయ, ఇడిగంగ్, పుటనర, మల్లనర, శీను, తుంగభద్ర అనునవి ముఖ్యమైనవి. ఆంధ్రరాష్ట్రములోనిది చొచ్చుటకు ముందు కృష్ణానది హోలాపూరు, రాయచూరు జిల్లాల అంతర్వీధుల (ditches) లో వడుచున్నది. సుమారు 8 మైళ్ళ దూరములో దీని వడనము 408 అడుగులవరకు గలదు. మైసి పేర్కొనబడిన రెండు అంతర్వీధులలో, హోలాపూరు అంతర్వీధి భీమానది సంగమించుటతో నేర్పుదుచున్నది. భీమానది అహమ్మదాబాదు, పూవా, హోలాపూరు జిల్లాలనుండి పరీవాహణము (drainage) ను తీసికొనివచ్చుచున్నది. రాయచూరు అంతర్వీధి, ఆంధ్రప్రదేశమున దీనితో తుంగభద్రానది కలియుటతో నేర్పుదుచున్నది. తుంగభద్ర మైసూరురాష్ట్రమునందలి ఉత్తర, పశ్చిమ దిశలనుండియు ఇక్కరి, కర్నూలు జిల్లాలనుండియు పరీవాహణమును పోడివెచ్చుచున్నది.

808 వ మైలువద్ద కృష్ణానది ఆంధ్రప్రదేశములో ప్రవేశించుచున్నది. తదాదీగ అది సంపూర్ణముగా మరి 860 మైళ్ళ దూరపు వరకు ఆంధ్రప్రదేశములోనే ప్రవహించి నుదరు బంగాళాఖాతములో వడుచున్నది. దీనికి మూసీయను నది ముఖ్యమైన తుది ఉపనదియై యున్నది. ఈ మూసీనది తీరముననే హైదరాబాదు నగరము వెలకొని యున్నది.

కర్నూలునకు కొన్ని మైళ్ళ దూరమున తూర్పుగానప్పు నీల్వేళ్ళరమువద్ద కృష్ణానది ఒక గుట్టలవరకును ఎరుకొని, పర్వతములవద్దగూ ఇరువైత మార్గములద్వారా సుమారు 180 మైళ్ళ దూరము ప్రవహించుచు, చివరకు పులిచింతల వద్ద కోరమాండల్ (Coromandel) తీర మైదానము



లలో ప్రవేశించును. దీనికి ఇరుదరులయందును అచ్చటచ్చట విజయవాడ వరకు కొండలు తగులుచునే యుండును. విజయవాడకు అవల ఈ నది యొక్క దరులవెంటి విశాలమయిన వండలి చెట్లా మైదానములు ఏర్పడి యున్నవి. విజయవాడను చాటివడిన కృష్ణానది చెట్లా గుండా 88 మైళ్ళ దూరము ప్రవహించును. అచ్చట అది పులిగడ్డ అను ఒక కాళాగ నీలి దివసీమ (లంక) ను ఏర్పరచును. ప్రవాహమయిన కృష్ణానది మరిరెండు కాళాలను కల్పించి, పులిగడ్డ కావల 88 మైళ్ళ దూరము ప్రవహించి నముద్రములో కలియుచున్నది.

మొత్తముమీద కృష్ణానది తొంకాయ, మైసూరు, ఆంగ్లప్రదేశములగుండా 776 మైళ్ళ దూరము ప్రవహించును.

కృష్ణానది మాగాణము (River Basin): ఈ నది యొక్క అరగాడి వైశాల్యము (total catchment area) 97,060 చ. మైళ్ళు. అది తొంకాయ, మైసూరు

రాష్ట్రములతోను, ఆంగ్లప్రదేశమునందును విస్తరించి యున్నది. అది ఇండియన్ యూనియను (Indian Union) యొక్క మొత్తము విస్తీర్ణములో 1% వ వంతుగా నున్నది.

ఈ క్రింది వివరణము, కృష్ణానది యొక్క ముఖ్యమైన ఉపనదులను, చాటి యొక్క ఆరగాడిని, అది విజయవాడ నుండి కృష్ణానదితో సంగమించు చావుల దూరమును తెలుపుచున్నది.

ఉపనది	అరగాడి చ. మైళ్ళలో	విజయవాడనుండి ముఖ్యనదితో అది సంగమించు దూరము మైళ్ళలో
1. కోయ్నా (Koyna)	800	804
2. యర్ల	1172	584
3. యెర్నా	840	520
4. వంచగంగ	977	498

కృష్ణానది

వంగ్రహ ఆంధ్ర

5. డూన్ గంగ	806	487
6. ఘటప్రభ	8286	421
7. మల్లప్రభ	4680	808
8. ధీమ	26,884	287
9. తుంగభద్ర	27,259	219
10. దిండి	1680	182
11. పెద్దచాగు	780	118
12. హొలియా (అహల్య)	1540	101
13. మూసి	8890	88
14. పాలేరు	1210	45
15. మునేరు	2610	20

10. ప్రధానమైన కృష్ణానది,
ఇకర అల్ప ఉపనదులు 18,885
మొత్తము 77,050

కృష్ణానది లోయ మార్గాలము (Drainage Basin) :
ఇది ప్రధానముగా కైర్యతి ఋతుపవనములచే (జూన్ నుండి అక్టోబరు వరకు) ప్రభావితమగుచున్నది. విజయవాడ వద్ద రికార్డు చేయబడిన తేక్క అప్రకారము 11.84 అక్షల హ్యూస్కెల వద్ద పునీరు కృష్ణానది చేరుచున్నది. ఈ మొత్తము తక్షణపులేజములోని కై అనది యొక్క, లేక కావేరి నదియొక్క సముద్రములో వడు నీటి మొత్తపు గరిష్ఠప్రమాణముకంటె రెండురెట్లు గొప్పది చేసినయందు ఈ నీటి ప్రమాణము సుమారు 100 హ్యూస్కెల వరకు వర్గము.

విజయవాడవద్ద కాస్త్రీయముగా జరుపబడిన పరిశీలన ముల (observations) ననుసరించి కృష్ణానదికి సంవత్సర మునకు సుమారు 1715 టి. యమ్. భువపు అడుగుల (29.27 మిలియన్ ఎకరముల అడుగులు) వర్షజలము వర్షకముగా లభించుచున్నది. 51 సంవత్సరములలో 44 సంవత్సరములు ఈ వర్షజలముపై అధికవడవచ్చును.

సాగుక్రిందనున్న భూమిపై కొల్లము : 18 వ శతాబ్దపు నదిపాఠమునకు, 19 వ శతాబ్దపు ప్రథమ పాదమునకు నిర్మించబడి ప్రస్తుతము అనుబంధిస్తున్న ఈ దిగువ ప్రాంతాల్లు కృష్ణానది లోయయందు దంపటము చేర్చే ప్రాంతము లలో చేరనియ్యున్నది. ఈ ప్రాంతాల్లు పంటసాగుకొరకే గాక, విద్యుదుత్పత్తికి గూడ ఉత్తేజింపబడినవి.

వ. నెం.	ప్రాంతము	దశవ్యయము	పాడుదలచి స్త్రీకము
నెం.	నీడు	యూనియన్ లో	ఎకరములలో
1.	ఎక్ డూక్	28,88,379	18,942
2.	మేనీ	5,86,128	1,500
3.	వింగ్లీ	2,80,885	1,000
4.	మహాబా	1,61,000	2,708
5.	ఎర్ నువర్	2,24,588	1,108
6.	అదక్ వస్సా	89,00,000	12,582
7.	వెవార్	7,45,814	8,088
8.	కాదల్ చాడి	5,21,817	1,887
9.	అప్పి	8,41,708	11,280
10.	ముచకండి	1,58,707	5,417
11.	మహావ్ చాడ్	20,88,018	24,800
12.	శేట్ ఫల్	-0,43,081	6,280
13.	చాడివిలాస		
	పాగర్	18,50,000	12,000
14.	లోనచాల్		
15.	చాల్ హ్యూస్	85,17,111	48,000
			వచర్ 8. చా.
16.	విల్లూపూర్	9,48,800	1,000
17.	ఉప్పాన్ పాగర్	48,28,888	గృహవినియోగము
			వరదవిరోధకము
18.	చిరాచా	82,58,145	48,000
			వచర్ 8. చా.
19.	హోగర్ చాడి	27,78,008	వరదవిరోధకము
20.	హిమాయత్		
	పాగర్	79,78,887	నీటివరఫరా
21.	పాలేరు	25,88,751	19,850
22.	లాయత్	1,73,00,000	1,71,079
23.	ముల్లీ	2,40,84,450	84,000
			వచర్ 8. చా.
24.	వైరా	85,90,278	17,500
25.	విల్లూపూర్	40,44,182	4,220
26.	అంజనపూర్	20,50,000	10,294
27.	చూటి	5,74,078	40,000
28.	దిండి	40,24,280	15,000

20. రాధానగర్ ఆనకట్ట 1,70,00,000 7,000

48,000

కి. చా.

(గృహవినియోగ

మునకై నీటివరఫరా

1961 వ సంవత్సరము వరకు నిర్మించబడిన ప్రాజెక్టుల వలన మొదలు 900 మిలియన్ ఎకరముల అడుగులు మూత్రమే, అనగా కృష్ణానదియందలి సగటు ప్రవాహములో 18% మాత్రమే నిర్మించబడిన ప్రాజెక్టులకు ఉపయోగించబడినది. అదనముగా వరఫరాకాబడు 15.3 మిలియన్ 2.8 మిలియన్ల ఎకరముల అడుగుల నీరు ప్రళయ (1961-1968), ద్వితీయ (1968-1981) పంచవర్ష ప్రణాళికల దశలలో నిర్మించబడు ప్రాజెక్టులు పూర్తి అయిన పిమ్మట వినియోగించబడును దీనికి ఫలితముగా, ఉపయో

గించబడిన నీటియొక్క శాతము 1981 నం.లో 54.4% కు అభివృద్ధికావచ్చును. లోయలో ప్రళయ పంచవర్ష ప్రణాళిక క్రింద నాగార్జునసాగర్, భుట్లప్రకృత ముప్పుగు అనేక పెద్ద నీటిపారుదల ప్రణాళికల ప్రారంభించబడినవి. వాటిలో కొన్ని బహుళార్థపాదక ప్యాకావాక్యకములు (multi-purpose). వాటిలో ఋతుపవనప్రవాహములను నిలువ చేయుటకై అనకట్టలు, జలాశయములు (reservoirs) నిర్మించబడవలయును. కొన్ని ప్రాజెక్టులలో పని ఇప్పటికిని పాగుచున్నది. వాటిలో పెద్దులు ద్వితీయ పంచవర్ష ప్రణాళిక తుదియగునాటికి (1981) పూర్తి కాగలవు. ఈ క్రింది పట్టిక ప్రళయ, ద్వితీయ పంచవర్ష ప్రణాళికల క్రింద నిర్మించబడు ముఖ్యమయిన నీటిపారుదల ప్రాజెక్టులను గూర్చిన వివరములను తెలుపగలదు :

వరుస సంఖ్య	వర్ణనము	రాష్ట్రము	ద్వితీయ ప్రణాళికలో పాదకం		పెండ్ల ఎకరములలో	
			వ్యయము లక్షలలో	వ్యయము లక్షలలో	పూర్తియైన వివర	రెండవ ప్రణాళిక దశలో
1.	తుంగభద్ర (ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు మైసూరు)	మైసూరు	రు. 8,000	రు. 550	700	870
2.	భద్ర (మైసూరు)	..	1,775	1,102	324	179
3.	తుంగభద్ర ప్రాజెక్ట్ కెనాల్ (ఆంధ్ర మరియు మైసూరు)	..	1,898	820	380	24
4.	ఆర్. డి. యస్.	..	488	196.22	87	—
5.	నాగార్జునసాగర్ మొదటిదశ ఆంధ్రప్రదేశ్	ఆంధ్రప్రదేశ్	9,112	3,380	—	2,080
..	పూర్తి అయిన పిమ్మట	..	12,455	—	8500	—
6.	ప్రణాళిక కారేడి (పూర్తి అయినది)	..	284	—	117	117

నాగార్జునసాగర్ ప్రాజెక్టు : ఈ ప్రాజెక్టు నందికొండ వద్ద కృష్ణానదికి అడ్డముగా 'గ్రావిటిడామ్' అను పేరుతో నిర్మించబడుచున్నది. కృష్ణానది జలములను ప్రయోజనాత్మకము గాచేయుటకై తయారుచేయబడిన పూర్ణ పథకము (Integrated) లో ఉద్దేశించబడిన నదీలోయ ప్రాజెక్టులలో ఇది మొదటిది. ఇది నదీగర్భమునకు 870 అడుగుల ఎత్తున ముడును. ఇండియాలోగల అత్యున్నత మైన అనకట్టలలో ఇది రెండవది. భారత అనకట్టలరచా

దీనినే పెండ్లవలయును. దీని నిల్వణము అసాంతమగు నవ్వుటికి, దీని గర్భవ అగ్రహారశక్తి (storage capacity) 9.18 మిలియన్ల ఎకరముల అడుగులుండగలదు, భారత యొక్క జల గ్రహారశక్తి 7-8 మిలియన్ల ఎకరముల అడుగులు మాత్రమే. కావున నాగార్జునసాగరము, జల గ్రహారశక్తి విషయమున, లేకములోని వాటిలోకెల్ల పెద్దది. కుడితరీకాయన 21,000 హ్యూగ్లెక్కుల నీరును గొనిపోవును. కాలవలద్వారా పోవు ప్రవాహ ప్రమాద

మున ఇది మిక్కిలి గొప్పది. ఆ కాలువయొక్క పొడవు 278 మైళ్ళు. అది పెన్నె (ఏనాకిని) నదిలో వదును. అది గుంటూరు, కర్నూలు, చెల్లూరు జిల్లాలలో 21 లక్షల ఎకరముల మొత్తము విస్తీర్ణములో గల వడివంటకు నీరు అందజేయును. ఎడమతీరాలునకు 15,000 ఖ్యూ పెక్కుల నీరును గొంపోవుకొత్తి కలదు. దీని పొడవు 206 మైళ్ళు. ఈ కాలువగ్రాంధ వల్ల గొంధ, ఖమ్మము, కృష్ణా, పశ్చిమ గోదావరి జిల్లాలలో 18.5 లక్షల ఎకరములకు నీరు పారుదల అగునట్లు ప్రతిపాదించబడినది.

నీటిపారుదల ప్రయోజనములకు తోడుగ, అనకట్టవద్ద 76,000 కిలోవాట్ల విద్యుచ్ఛక్తి ఉత్పత్తి చేయబడును. ఇట్లు నమూరు 25 లక్షల ఎకరముల భూమికి నీటిపారుదల ఏర్పడును. సాలీనా 10 లక్షల 75 వేల టన్నుల ఆహార దాన్యములు పంపిణీవగును ఈ పథకము పూర్తయగుటకు 125 కోట్ల రూపాయలు వ్యయము కావలసియుండు నని అంచనా వేయబడినది.

దశావధి పథకము (Phase Scheme) : ఈ ప్రాంతమున రెండు దశలలో (phases) పూర్తి చేయవలయు విధ్యయింపబడినది. మొత్తము ప్రాంతపు పూర్తి కాకమునుచే, ముందుగా లాభములను పొందగల్గుటయే దీని యుద్దేశము. మొదటిదశలో అనకట్ట రాతికట్టదము ఎఫ్.ఆర్.యల్. + 505 (కుట్టకుదకు ఎఫ్. ఆర్. యల్ 505) ఎత్తునకు లేవబడును. కృష్ణానది యొక్క కుడి ఎడమ ఉద్భవయందు క్రమముగా 185 మరియు 108 మైళ్ళు నిడివిగల రెండు కాలువలు ప్రవహింపను. నీటివలన 20.5 లక్షల ఎకరములకు నీటిపారుదల ఏర్పడును. అందు కృష్ణా జిల్లాగ్రాంధ 1½ లక్షల ఎకరములలో మొదటివంటయు, 1½ లక్షల ఎకరములలో రెండవవంటయు చేరియున్నవి. మొదటిదశ యందలి పథకమునకు రు. 91 కోట్ల రూపాయలు వ్యయమగును.

ఈ ప్రాంతపుపై పని 1966 డిసెంబరులో మొదలుపెట్టబడినది. అనకట్ట 807 అడుగుల ఎత్తువరకు లేవవలయునను మొదటి దశావిధానము 7 సంవత్సరములలో పూర్తి అగునని ఊహించబడుచున్నది.

కుంగ్రహ ప్రాంతము : ఇది పూర్వపు హైదరాబాదు రాష్ట్ర ప్రభుత్వము, పూర్వపు మద్రాసు రాష్ట్ర ప్రభుత్వము

కలిసి ప్రారంభించిన పని. ఇప్పుడీ కుంగ్రహ ఆనకట్ట ప్రాంతము మైసూరు రాష్ట్రములో చేరిపోయినది. ఆంధ్ర, మైసూరు రాష్ట్రములలో 8 లక్షల 80 వేల ఎకరములకు నీటిపారుదల కాగలదని తలచబడుచున్నది. కుంగ్రహ ఆనకట్టయందు 8.05 మిలియను ఎకరపు ఉడుగుల నీరుండగలదు పథకము ప్రకారము అనకట్ట ఎత్తు పునాదుల పైన 180 అడుగులుండును రెండుదశలలో అవిద్యుచ్ఛక్తి (Hydro Electric Power) ఉత్పత్తి కాగలదు. మొదటి దశలో అనకట్టవద్ద 88,000 కిలోవాట్లు, రెండవదశలో హంపివద్ద 88,000 కిలోవాట్లు విద్యుచ్ఛక్తి ఉత్పత్తి కాగలదు. ఈపథకమునకు రు. 48.94 కోట్ల రూపాయలు. వ్యయముకాగలవు దీనివలన 1,40,000 టన్నుల ఆహార దాన్యములు, 80,000 టన్నుల వ్యాపారపువంటలు వండునని అంచనా వేయబడినది. అనకట్ట విద్యుత్తును పూర్తి అయినది; కాలువల విద్యుత్తును గూడ చాలావై పూర్తి అయినది. అనకట్ట యొద్ద పవర్ హౌస్ పై పనియు, కుడి వైపు కాలువ ప్రవృత్తి పనియు చురుకుగా నడచుచున్నది. ఇంతవరకు కుడివైపున (ఆంధ్రప్రదేశ్) 80,200 ఎకరములు, ఎడమవైపున (మైసూరు) 14,800 ఎకరముల భూమి సాగుద్రందకు వచ్చినది.

కుంగ్రహ హైదరాబద్ కాలువ : కుంగ్రహ అయిదు ఇంకను ఎక్కువగా ఉపయోగించుకొను నిమిత్తమై హైదరాబద్ కాల్ స్కిము ఉద్దేశించబడినది. దీనిచే ఉత్పత్తి స్థానమున (at its head) 4,000 ఖ్యూ పెక్కుల నీటిని గ్రహించుచున్నది. దీనిలో 85% మైసూరు రాష్ట్రము లోను, 15% ఆంధ్రప్రదేశ్ ములోను ఉపయోగింపబడును. 118 వ మైలువద్ద ఈ కాలువ, ఉదవగోంధ కాలువ ద్వారా పెన్నె నదిలోనికి 1584 ఖ్యూ పెక్కుల నీటిని వదలిపెట్టుచున్నది. 'కొనమనయూనిటల్' వద్దనున్న మద్దల-వెన్నా తెగ్గులేటరు సాయమునను, గండికోటవద్దనున్న అనకట్ట సాయమునను ఈ నీరు ఉపయోగించుకొనబడుచున్నది. దీనివలన మైసూరు రాష్ట్రములో 1,88,000 ఎకరముల ఆయకట్టునకును, ఆంధ్రప్రదేశ్ మున గల అనంతపురము, కడప జిల్లాలలో 2,51,878 ఎకరముల ఆయకట్టునకును నీటిపారుదల వదుపాయ మేర్పడుచున్నది.

ఈ పథకము క్రింద మరలకు కాగల వ్యయము రూ. 31.87 కోట్లు వై పథకమునకు సంబంధించిన కార్య కలాపములన్నియు చురుకుగా సాగుచున్నవి.

భద్ర ప్రాజెక్టు : ఇది బహుభాగధారకముయైన ప్రాజెక్టు. ఇది మైసూరు రాష్ట్రములో, చిక్కగల్బూరు జిల్లాలోని పడీగర్లముపై 182 అడుగుల ఎత్తుగల ఆనకట్ట నీటి నిలువపై కట్టబడును. దీని 71,600 మెలియమల భువపు అడుగుల నీటిని నిలువచేయు శక్తి ఉండగలదు. పూర్తిగా నిర్మించబడిన ఏనుగుల 2,84,200 ఎకరముల మొత్తమునకు నీరు పారుదలచేయగలదు. 88,200 కిలోవాట్ల విద్యుచ్ఛక్తి ఉత్పత్తి కాగలదు. మొత్తము ప్రాజెక్టు వ్యయము రూ. 75.75 కోట్లు కాగలదని అంచనాకట్టబడినది. 1981 లో ఇది పూర్తి కాగలదని ఆశించబడుచున్నది. ఏ మెంటు కార్పొరేషన్ ఆనకట్ట నిర్మాణము సాగుచున్నది. ఎడమ ఒడ్డు కాలువ దాదాపు పూర్తియైనది. కుడి ఒడ్డు కాలువ పని ముందుకు సాగిపోవుచున్నది.

కృష్ణాజిల్లాలో నీటిపారుదల : 1982 న సంవత్సరములో విజయవాడవద్ద కృష్ణానదిపై ఆనకట్ట నిర్మించబడినది. జిల్లాలోని ప్రాకృతికనీరసాగములకు నీటిని సరఫరాచేయు ముఖ్యమైన రెండు కాలువలు వదియొక్క రెండు పార్శ్వముల యందును ప్రవహించుచున్నవి. ఆనకట్ట పోతపు 7 ఫర్లగుల జిల్లా యొక్క అవసరముల వనుసరించి, ఎత్తుకుకు దింపుటకు వీలైన 3 అడుగుల తలుపులు ఏనుగుల అమర్చబడినవి. నీటి స్థానములో ఇప్పుడు 13 అడుగుల తలుపుల (shutters) కారితీ నిర్మించబడినది. నీటి శిథిలభాగము ఆనకట్ట శిథిలభాగముకంటె రెండడుగులు తక్కువగా నుండును 1180 చ. మైళ్ళ విస్తీర్ణముగల తూర్పు జిల్లా కోల్లేరు పరమైనరకు బాంధించియున్నది. ఈనరమృ కృష్ణా గోదావరిల లోయలలో సహజముగా ఏర్పడిన నిమ్న ప్రదేశము (depression). కుడిపార్శ్వమునందలి పశ్చిమ జిల్లాకు బింగోపేము కాలువవలన నీరు సరఫరా యగుచున్నది. ఈ కాలువలు, నీటిలోనుండి నీటిని కాలు

కలిసి రెండు జిల్లాలయందు నీటిపారుదలను, పడవ ప్రయాణమునను, సరకుల రవాణాను అనుకూలముగా ఉపకరించుచున్నది.

1985 వరకు దివిపేను (దివిపేను) కు డీసెల్ ఇన్ ఆన్ చే నడువబడు పంపులద్వారా కృష్ణానదికిలము సరఫరా యగుచుండెను. 1985 లో కృష్ణానదికి అడ్డముగా కృష్ణా తూర్పుదరి కాలువను దివిపేనుకు తీసికొనిపోవుటపై పులిగడ్డ వద్ద 'కాంబెల్ ఆక్వెడక్టు' (Campbell Aqueduct) నిర్మించబడెను. ఇది ఆర్. సి. సి లే నిర్మించబడిన ఆస్టిరెన్. దీనిపై 16 అడుగుల చెడబుగల రవాణారియ, 4 అడుగుల చెడబుగల కాలిట్రోవయు కలవు. ఈ ఆక్వెడక్టు ముమ్మరముగా వరదల వచ్చినపుడు మునుగుట సంభవించును.

ఈ ప్రాజెక్టుక్రింద సుమారు 12,00,000 ఎకరముల భూమిలో పరిపాగు అగుచున్నది. దీనిక్రింద పండు పంట సుమారు 12 కోట్ల రూపాయల విలువ గలిగియుండును. మొత్తము ప్రాజెక్టు పెట్టుబడి 8.04 కోట్ల రూపాయలు. లాభము 12 %

ప్రకాశం కారితీ వివరములు : దీనివలన ఒక లక్ష ఎకరముల అవసరభూమి పారుకాగలదు. ఈ కారితీ మద్రాసు, కలకత్తా నగరముల మధ్యనున్న జాతీయ రహదారిని (national highway) కలుపుటలో ప్రాధాన్యము వహించుచున్నది. ఈ రహదారి సరకుల రవాణాకు రాజమార్గము. ఈ కారితీ 11 లక్షల ఎకరముల అయికట్టుతో నల్లపు వ్యవసాయమును క్షీరికరించుచున్నది. అంతియేగాక, కృష్ణానదిపై నొక వంతెనగా ఏర్పడినది. ఈ వంతెనపై 24 అడుగుల చెడబుగల రవాణారియ, ఇరువైపుల అయిదే అడుగుల చెడబుగల కాలిట్రోవయు కలవు. దీని మొత్తముపొడవు 6,045 అడుగులు. ఈ పథకముయొక్క మొత్తము వ్యయము 3.81 కోట్ల రూపాయలు.

తె. సి.

అనుబంధము

సూచిక

అందయ్య 512	అనంతపట్టనాయక 442	అభినవ విజ్ఞానము 790
అంబాద్వాద్ 710	అనంతవర్మచోడ గంగదేవ 162, 594	అభిమన్యు పానుక వీరార 427
ఆకర్మపు 408	అనపోత 355	అమెన్ ఖాన్ 112
ఆకర్మపునాయకు, పెదపాది 758	అనపోతరాజు 827	అమీర్ 249
ఆకర్మ 340, 594, 598, 710	అనపోతరాజు 828	అమీర్ అల్ హజ్ 121
ఆకర్మ ప్రాచీ, 55 258	అనపోతరాజు, రెండవ 398	అమీర్ ఇమాదుద్దీన్ 111
ఆకర్మశ్రీ, కుమారి 778	అనవేమారాజు 549, 688	అమీర్ ఖుమ 247, 482
ఆగర్బద్ శీతలు 79, 119	అనీశ్వరి 828	అమీర్ జలీలు 787
ఆగ్నిమిత్రుడు 721	అసిద్ 249	అమీర్ హుసా ముహమ్మద్ 111
ఆగ్నిచేతుడు 226	అస్తమ్యు 728, 759	అమృతశాసనము 610
ఆగ్నిమిత్రులు 808	అష్టాయిత్-వి.నాయక్ 416	అమెన్ హోటన్ 118
అగ్ని మహారాజు 451	అహ్మద్ 508	అమృతపర్వ వృషభుంగుడు 407
అమృతచేపరాయలు 501	అగ్నిచేపరాయుడు 840	అమృతగిరి 788
అమృతవర్మపునాయకుడు 775	అగ్నియ్యుడికిములు 156, 747	అమృతరాజు, రెండవ 491, 498
అమృతరాయలు 800	అమల్ శబాం ఆజాద్, మోలానా 252	అయిల గోమయిలులు
అమృతానందరామ 486	అమల్ ఫజల్ 249, 684	గణపతిరాజ్య 788
అమృతానందరామ 448	అమల్ హుస్సేన్ బాబాదా 247, 658	అయ్యంగి బాదవ ర్మ 778
అంత్ మారి 708	అమూ శమ్మాన్ 108	అల్ శబా శంకరరాయలు 641
అహ్ 248	అలహాం 114	అరేబర శబి రామకృష్ణ, రెండవ 400
అరితనాథుడు 510	అహ్మద్ 188	అరిఫాబీల్ 202, 281
అరీల్ 191	అహ్మద్ ఖాంసాముఖ 108	అర్మిమాల్ 797
అరీల్ అహ్మద్ 251	అహ్మద్ 108	అర్మిమయన్ 458
అరీల్ దర్మిన్ 708	అహ్మద్ మహ్దీ, మోలానా 252	అర్మిమ 127
అర్మిమల్లాఖాన్ 251	అహ్మద్ రహీమాని బాబాన్ 248	అర్మిమన్ సురవర్మ 79
అర్మిలా 70	అహ్మద్ హా, హక్కు 252	అహ్మద్ 209, 500
అరియ్యుళ్ళు, నల్ల 788	అహ్మద్ హాబీం మహ్దీ 250, 251	అల్ అహ్మద్ 252
అర్మిమల్లా డికితులవాడు, తిరుమల	అహ్మద్ 252	అరీబల్ అహ్మద్ 110
అర్మిమల్లా 721	అహ్మద్ మహ్దీ 247	అరీబా 108
అర్మిమల్లా 888	అహ్మద్ మోమాదీ 252	అరెగొండరు 118, 119, 138, 281
అనంగ శిష్యుడు, మూడవ 595	అహ్మద్ నల్ల 252	అరెగొండరు గ్రాహం ఛెల్ 880
అనంతవర్మ 568	అభినవ గుప్తారాయుడు 806	అహ్మద్ మోమెన్ హాబీ 250

అల్లాడ రెడ్డి 688, 688
అనంతవర్మ మహారాజు 899
అనెర్, ఎం 448
అసోకుడు 689, 715, 789
అస్సినీసుమార్ ఘోష 442
అమృత్ జనిపాలాడు 686
అమ్మ 248
అహర్ నాదిమ్, అబ్దుల్ 709
అహమ్ లక్ష్మణి 262
అహమద్ ఖీ హంబ 108
అహమ్మద్ జుహుర్ 709
అహ్మత్ ఖాన్ 665
అహ్మద్ బల మారి 555
అహ్మద్ గుజరానీ 248
అహ్మద్ నదీ ఖానీమి 262
అహ్మద్ సీ 261
అహ్మద్ రామరాజు 899, 789, 789
అంబోనీ 78
అంబ్రీయా 768
అంబ్రోవిస్టు 728
అశ్వమేయను 78, 79
అశ్వమేయనీ సీమ 79
అగ్రాహార 262
అహ్ 44, 80
అహ్కారు 44
అడమ్ 417
అడమ్ 249
అదిల్ ఖాన్ 788
అదిల్ షా 789
అనందవర్మనుడు 899
అనందశంకరచాయకుడు 485
అనంద్ లాల్, ఎం. ఎ. 15
అసీని 46
అస్టోన్, హెన్రీ 708
ఆర్. చాక్రెయ 894
ఆర్. యస్. నందీ 594
ఆగ్రా 261
ఆర్. సీ 584

అక్షయ 127
అక్షయ ప్రైవేట్ 128
అక్షయ ఏజెంట్ 49
ఆల్ కెస్ట్రోయర్ 414
ఆపిస్ 420
ఆటోమోటో మోటో 70
ఆల్బర్ట్స్ మేగజైన్ 18
ఆల్బర్ట్స్ 788, 787
ఆటోమోటో 558
ఆల్బర్ట్ - ఎలియం 58
ఆటోమోటో 510
ఇంగ్లీష్ మ్యాగజైన్ 777
ఇంగ్లీష్ 722
ఇంగ్లీష్ 251
ఇంగ్లీష్ 598
ఇంగ్లీష్ 514
ఇస్లా 248
ఇస్లా - ఆర్ట్ 248
ఇస్లా - ఆర్ట్ 108
ఇస్లా - ఆర్ట్ 105, 108
ఇస్లా - ఆర్ట్ 107
ఇస్లా - ఆర్ట్ 784, 785
ఇస్లా - ఆర్ట్ 108
ఇస్లా - ఆర్ట్ 252
ఇస్లా - ఆర్ట్ 58
ఇస్లా - ఆర్ట్ 417
ఇస్లా - ఆర్ట్ 252
ఇస్లా - ఆర్ట్ 251
ఇస్లా - ఆర్ట్ 787, 788
ఇస్లా - ఆర్ట్ 788
ఇస్లా - ఆర్ట్ 777
ఇస్లా - ఆర్ట్ 151
ఇస్లా - ఆర్ట్ 252
ఇస్లా - ఆర్ట్ 437
ఇస్లా - ఆర్ట్ 442
ఇస్లా - ఆర్ట్ 120
ఇస్లా - ఆర్ట్ 592
ఇస్లా - ఆర్ట్ 442

ఉమేశ్ చంద్ర సర్కార్ 480
 ఉలస్థాన్ 449
 ఉల్స్టేట్ 428
 ఋషభదత్తుడు 664
 ఎంగ్లెడ్ 204
 ఎంగ్ రీ14
 ఎం. జి. నాయుడు 791
 ఎంబ్రాయిమేర్ 224
 ఎక్వార్, డాక్టర్ 250
 ఎక్విస్ 678
 ఎడారులు 215
 ఎడిన్ ఫామన్ ఆల్బా 828, 881
 ఎడ్వర్డ్ కాట్టన్ 62
 ఎడ్వర్డ్ కార్నెస్ 408
 ఎడ్వర్డ్ ఫిట్జ్ జార్జ్ 888
 ఎడ్విన్ లు 788
 ఎడ్వింగ్సు 881
 ఎడ్విన్ కామన్ 884
 ఎడ్విన్ యన్ 481
 ఎగ్నెల్ డ్రోమెంకోస్ 91
 ఎమండ్స్ రోల్డ్ 848
 ఎమర్సన్ 681
 ఎమి కాన్సుగ్రామ్ 804
 ఎమరు 884
 ఎయిలారుడు 425
 ఎరళోతనూరి 862
 ఎరియస్టా 90
 ఎరెజ్ డెవరూజ్ 447
 ఎర్నెస్టు షెర్బీ, యుజల్ టన్, సర్ 880
 ఎస్టయకవి 848
 ఎస్ట్రాప్రగడ 802
 ఎలకూచి వాలవరప్పతి 865
 ఎలిజెబెత్ 45, 422
 ఎలిశెబెత్ గిడి 80
 ఎల్గిల్ 871, 415
 ఎలిలిన్ థెరింగు, సర్ 122
 ఎపెరన్ బెర్గ్, సి. ఆ. 894
 ఏల్ నాట్ 888

ఏడవపట్టు 786, 781

ఏడవవూ, తె. వి. 264

ఏళ్ళి, పాల్ 859

ఏళ్ళి వల్లది 788

ఇన్స్ట్రక్టు అల్లుడు 408

ఐస్ బూట్, పల్ 604

ఇస్కాల్ 264

ఓనీల్ 428

ఓకాంబె 786

ఓగ్గాలు, కాంటు 871

ఓలాఫ్ ది కైల్ 422

ఒకెన్, రాజులు 888

ఒట్టవాడ్ ఫీల్డ్స్ విల్లెట్స్ 456

ఒరంగజేబు 479, 540, 548

ఒంకెల్ గోపన్న 468

ఒంకెరవ నరసింహారాజు ఒడయరు 508

ఒంకెర్ సెట్ 802

ఒంకెరిరాయలు 500

ఒంబుడు 497

ఒక్కాలుడు 488

ఒట్టమంచి రామలింగారెడ్డి 474, 782

ఒట్లక్ 778

ఒనకరాసు 501, 518

ఒనకరుద్ద, కుమారి 778

ఒనకయ్యశాస్త్రి, పురాణం 587

ఒనన్ ఆర్ 402

ఒవిమ్మడు 716

ఒవ్వయ్యలూత్ 482

ఒవ్వవరణ మహంతి 448

ఒమ్మప్పయ్యన్ 514

ఒపాక్ చాన్సెల్లర్ 526

ఒపాక్ శేమ్మకుత్ 528

ఒపాక్ మాట్టెచెల్ 127

ఒప్పలం దేశికాచార్యులు 522

ఒరీరు 528, 586, 786

ఒమలాశరకట్టు 588

ఒమలాశాంకరాసు 448

ఒమూల్ 528

ఒమూల్ గౌన్ 787

ఒమూలి 527

ఒమినియన్ జాన్ అమన్ 529

ఒరవిందరామి 555

ఒర్జనుప్రభువు 886

ఒర్కాపాధ్యాయుడు 568

ఒలి విష్ణువర్ధనుడు 482

ఒల్లయిడు 580, 706

ఒల్లాణమల్లుడు 540

ఒల్లివాగుడు 584

ఒవివరమేష్టి 508

ఒవిమార్య అలదేవరథ 487

ఒవూరు 88

ఒకాకాప్రసాద్ 481

ఒంగోమ్మ 756

ఒంగవమాలు, కుమారి 778

ఒంటు 581, 404

ఒంటులగమ్మ 802

ఒంటులగమ్మయల్ 808

ఒంకయ్య, పాపల్లు 587

ఒంటన్, సర్ ఆర్థర్ గ్రావీస్ 888

ఒంటమరాజు 481, 494, 496

ఒంటయదేవారెడ్డి 886, 888, 889

ఒంటి 878

ఒంకాయన 552, 558

ఒంకేయిల్ 417

ఒంకేపాత్ర 840

ఒంకపాపమిత్ర 489

ఒంకావమ్మ 701

ఒంకర్, పాల్ 858

ఒంకర్ రెన్నురు 48

ఒంక్ మాయ్ 880

ఒంక్ మిట్టల్ 466

ఒంక్ 256, 258

ఒంక్ 91

ఒంక్ 419

ఒంక్, ఎల్. ఎస్. 888

ఒంక్, ఎల్. హెచ్. 887

ఒంక్ నికెల్ నియోకాల్సియం 888

ఒంక్ 412

ఒంక్ ర్యూ 489

ఒంక్ 881

ఒంక్ 158

ఒంక్ హామి హామి 701, 782

ఒంక్ దేవరణ పాత్రగ్రాహి 485, 441

ఒంక్ దాసు 888, 587, 852, 887,

718, 488

ఒంక్ 428

ఒంక్ లాట్టెయిన్ 418

ఒంక్ యన్ చక్రవర్తి 78

ఒంక్ 884

ఒంక్, డా 518

ఒంక్ ఫోన్ 404, 817, 728

ఒంక్ 884

ఒంక్ 481

ఒంక్ ఫోన్ 417

ఒంక్ యన్ ఫోన్ 804

ఒంక్ యోపాత్ర 78

ఒంక్ 788, 788, 787, 781

ఒంక్, కై 208

ఒంక్ హామి 442, 448

ఒంక్ 700

ఒంక్ రెన్నురు 720

ఒంక్ రుంకారాయ్ 486

ఒంక్ రుంకారాయ్ 474

ఒంక్ రుంకారాయ్, పిల్ 587

ఒంక్ రుంకారాయ్ 488, 528

ఒంక్ రుంకారాయ్ 770

ఒంక్ రుంకారాయ్ 489

ఒంక్ రుంకారాయ్ 512, 790

ఒంక్ రుంకారాయ్, తె. వి. 15

ఒంక్ రుంకారాయ్ 747

ఒంక్ రుంకారాయ్ (మల్లూ) 108,

109, 451

ఒంక్ రుంకారాయ్ 588, 788

మిలోత్తుంగుడు 478
 మిలోత్తుంగుడు, మూడవ 600
 మిలోత్తుంగుడు 512
 మమమూల 161
 మూడవ సోమేశ్వరుడు 461
 కృపాసింధు మిత్రుడు 485, 441
 కృష్ణ చరిత్ర 251
 కృష్ణ చరిత్ర (సాహిత్యం) 448
 కృష్ణ చరిత్ర పట్టణాయక్ 488
 కృష్ణ దేవరాయలు 288, 478, 474, 488, 500, 501, 518, 548, 568, 770, 772, 785, 788, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 799
 కృష్ణుడు 488, 788
 కృష్ణ ప్రసాద్, పాన్ 350
 కృష్ణ హరిద్రులు, భర్తవరము 792
 కృష్ణ యోధుడు 808
 కృష్ణ రాజదాస్ 709
 కృష్ణ రాయలవరయ్య II 508
 కృష్ణ రాయలవరయ్య III 505
 కృష్ణ వంశ 487
 కృష్ణాచార్యుడు 225
 కృష్ణానీ 775
 కృష్ణుడు 500, 502
 కృష్ణుడు, ఒకటవ 408
 కృష్ణుడు, మూడవ 478, 800
 క్రోమోవో 480
 క్రియోస్ 781
 క్రియోయర్, లార్డ్ 80
 క్రియో, లార్డ్ 807
 క్రిస్టిన్ ఎవ్ 480
 క్రిస్టిన్ 525
 క్రిస్టిన్ 158
 క్రిస్టిన్ 557
 క్రిస్టిన్ 507, 512
 క్రిస్టిన్ 806

క్రిస్టిన్ మార్కాంబర్ 860
 క్రిస్టిన్ 802
 క్రిస్టిన్ దుర్గస్తాను 481
 క్రిస్టిన్ కుడు 848
 క్రిస్టిన్ రక్తగర్భా 775
 క్రిస్టిన్ రక్తగర్భి 888, 887, 888, 889, 840
 క్రిస్టిన్ 47
 క్రిస్టిన్ రక్తగర్భి 587
 క్రిస్టిన్ వేముడు 807
 క్రిస్టిన్ 418
 క్రిస్టిన్ 417
 క్రిస్టిన్ 260
 క్రిస్టిన్ 587
 క్రిస్టిన్ నందలాల్ 708
 క్రిస్టిన్ 554
 క్రిస్టిన్ 587, 775, 778
 క్రిస్టిన్ 587
 క్రిస్టిన్ 495
 క్రిస్టిన్ ముస్లామ్ 252
 క్రిస్టిన్ అహమ్మద్ నిహామి 252
 క్రిస్టిన్ రాయమడు 554
 క్రిస్టిన్ అరుణ 247
 క్రిస్టిన్ పాపామి 248, 450
 క్రిస్టిన్ 248
 క్రిస్టిన్ పి.రాజి 111
 క్రిస్టిన్ 248
 క్రిస్టిన్ లిప్స్ వైబర్ 251
 క్రిస్టిన్ పాపా మిహాదుల్ నూస్ 111
 క్రిస్టిన్ లిప్స్ గఫార్ 252
 క్రిస్టిన్ అహమ్మద్ అహ్మద్ 251
 క్రిస్టిన్ గోసూదరాల్ 251
 క్రిస్టిన్ మిర్ థర్ 248
 క్రిస్టిన్ పాపా మిహామి 252
 క్రిస్టిన్ 787
 క్రిస్టిన్ 112
 క్రిస్టిన్ మెహర్ 440

క్రిస్టిన్ మిహాదుల్ నూస్ 888
 క్రిస్టిన్, డా. ఎ. పి. 16
 క్రిస్టిన్ 150
 క్రిస్టిన్ 481
 క్రిస్టిన్ 448, 478, 547, 771
 క్రిస్టిన్ 808
 క్రిస్టిన్ 558
 క్రిస్టిన్ 151
 క్రిస్టిన్ 587
 క్రిస్టిన్ 488
 క్రిస్టిన్ 582
 క్రిస్టిన్ 418
 క్రిస్టిన్ 82, 91
 క్రిస్టిన్ 422
 క్రిస్టిన్ 557
 క్రిస్టిన్ 249
 క్రిస్టిన్ మిహాదుల్ నూస్ 91
 క్రిస్టిన్ 428
 క్రిస్టిన్ 80
 క్రిస్టిన్ 788
 క్రిస్టిన్ 51
 క్రిస్టిన్ 412
 క్రిస్టిన్ 202
 క్రిస్టిన్ 444
 క్రిస్టిన్, డా 247
 క్రిస్టిన్ 581
 క్రిస్టిన్ 425
 క్రిస్టిన్ 91
 క్రిస్టిన్ 818
 క్రిస్టిన్ 705
 క్రిస్టిన్, డి. వి. 514
 క్రిస్టిన్ 771
 క్రిస్టిన్ 481
 క్రిస్టిన్ 487
 క్రిస్టిన్ 488
 క్రిస్టిన్ 555
 క్రిస్టిన్ 248
 క్రిస్టిన్ 402

గులాబ్ వీంగ్ 717

గులాముస్సయ్యుల్లైన్ 252

గ్రూత్ 417

గ్రెలియలు, డి. ఎ. 91

గ్రెలియల్లె డి అనన్ తయో 92

గెయిన్స్ లో 417

గెయిట్ 90

గెలిలియో 90

గ్రె క్యూర్ 558

గ్రె లాంగ్ 81

గ్రె లావకం 128

గ్రాట్టోలి 412

గొడ బేనల్లాశదు 482

గోడీకాపురుదు 848, 847

గోరావరీశ మహాప్రభుడు 485

గోరావరీశ మిశ్రుడు, పం. 485, 441

గోవర్ధియుడు 848, 847

గోవన్న కంఠెల్ల 458

గోమంధురాను, పం. 485, 440, 441

గోపాదిత్యుడు 715

గోపాల కామంగో 442

గోపాలకృష్ణ పట్టభాయర్ 488

గోపాలచంద్రమిత్ర 442

గోపాలశ్రీ 442

గోపాలదాసు 518

గోపాలరావు, గుండు 590

గోపాలవల్లభదాస్ 488

గోపాలాచార్యులు 522

గోపాలాచార్యస్వామి లాదవరు 522

గోపీనాథ మహాంధి 448

గోపీనాథరావు, టి 15

గోర్గి 47

గోవర్ధన్ 482

గోవిందపాయ్ 514

గోవిందచక్రవర్తి, వల్లాన్ 858

గోవింద విద్యారథుడు 588

గోవిందుడు, రెండవ 488

గోవిందుడు, మూడవ 497

గోతముడు 288, 554

గోతమీపుత్ర పులిమావి 887

గోతిగంగరవర్మ, చాంపల్లి 792

గోన్ 808

గ్రాసు 284

గుమాన్ డిస్ట్రీన్ 471

గుయానుస్ట్రీట్ బాస్ 548

ఘోశవర్ 708

ఘోటకములుడు 848

చంద్రగుప్తుడు 244

చంద్రరాజు 511

చంద్రవర్మ 592

చందానామెలు 508

చంద్రావతి 244

చక్రధర మహాప్రభు 444

చక్రధర మిశ్రుడు 558

చక్రపాణి 451

చక్రపాణి దత్తుడు 451

చక్రీ చిన్మయ్ 785

చల్లా భరతశాస్త్రి కోటకొండ

లక్ష్మీనారాయణశాస్త్రి 777

చార్డిన్ 410

చాగమ్యుడు 781

చామరసుడు 512

చాముండరాయుడు 510

చాముండుడు 488

చారాయణుడు 848

చార్లి మేట్ 44, 80

చార్లెస్-I 48

చార్లెస్-II 45, 127, 417

చార్లెస్-VI 48

చార్లెస్ స్ట్రీట్ 51

చావర్ 248

చింగ్ సై 515

చింతా కృష్ణమూర్తి 777

చింతామణి 788

చింతా రత్నయ్య 777

చింతా వేంకటరామయ్య 777

చితుపాత్రాయుడు 518

చిక్కలేవరాజు ఒడయరు 502

చిక్కరాయలు 787

చివ పీఠాచార్యుడు హరుమంచి 587

చిన్నన్న తాళ్ళపాళ 481, 790

చిన్నయ 778

చిన్నయ్య భేనుకొండ 587

చిన్నారెవి 788, 789

చెంగిబాబాను 138

చెకోవ్ 252

చెన్-స్కూల్ 151

చై శమ్మరు 585, 788

చోడతక్కడు 1800

చోండపాల్కుడు 555

చొండకవి 512

జగన్నాథ్ అబాస్ 251

జగన్నాథదాసు 485, 488, 518

జగన్నాథ వండితరాయలు 897

జగన్నాథాచార్యులు, వేదాంబం 520

జగ మోహనలాల్ 442

జటావర్మ మండరపాయుడు 800

జనమేజయ కేసరి 152

జనమేజయ మహాభక్తగస్త I 151

జనసేనుడు 497

జమ్మరు 512

జమాల్ 528

జయకొండజే 788

జయకృష్ణమిత్ర 442

జయరామరాజు ఒడయరు 508

జయదేవుడు 587, 858, 771

జయరామారాయుడు 558

జయలాల్ 482

జయసింహుడు 581, 718

జయసింహుడు, రెండవ 488

జర్నల్ అమాద్ 700

జలధరదేవుడు 444

జలాబుద్దీన్ యూని 188

జవహర్ లాల్ నెహ్రూ 70

జహంగీరు 717
 జాకీర్ పలువెన్ డా. 262
 జాగీర్దారు, జి. వి. 514
 జాన్ డ్యూయూ 208
 జాన్ నిసార్ 251
 జాన్ మార్గల్ పర్ 20
 జాన్ సిగ్జి పర్ 481
 జాన్ స్టూఆర్ట్ మిల్లు 781
 జాన్స్ 417
 జాఫెట్ 802
 జాయప సేనాని 450, 771
 జాయసి 248
 జందా కార్ 700
 జిడ్, చార్లెసు 850
 జిజో 80
 జిక్రిల్ 108
 జిడ్ 781, 788
 జిస్స్ 780
 జీవన్, పీటర్ 818
 జీమూజ్ బాహుడు 525
 జీవన్ 114
 జిజి 161
 జిర్జిల్ చాన్ 108
 జిహూరి 248
 జిల్ 267
 జిలియన్ సిగర్ 78
 కెంపిరు 110
 కెవెన్స్ 788, 781, 788
 కేమ్బ్రిడ్జ్ 48
 కేమ్బ్రిడ్జ్ విశ్వర్ 410
 కేమ్బ్రిడ్జ్ క్యాన్ 51
 కైమలాబుద్దీన్ 584, 708, 718
 కోహన్ బాగ్ 808
 కోనరాజు 884, 718
 కోహ 45
 కోర్, డా. 252
 కోర్ 251
 కోపిమలిపాదా 250

కోమలా, ఎ యస్ 202
 కోపర్ 81
 కోసెనెటోస్ ఇబ్రా 118
 క్యాబ్లాప్సాన్ బిర్ 250
 క్యోతిర్కరాచార్లుడు 840
 టర్కీ 82
 టర్ క్యాటోపెస్ 90
 టర్నర్ 417
 టాగోర్, డా. ఎ. ఎస్. 15
 టామర పేస్ 105
 టాలమి 482, 827
 టాన్ 781
 టాస్ట్ 48
 టెన్ టెరెట్ 412, 415
 టెన్సెయిన్ 478, 504, 505
 టెరెయిన్ 78
 టెర్కోనెట్ 428
 టుకాకో 128
 టెన్సియెట్ 420
 టెర్కార్ 414
 టెకో 756
 టెలరు, ఎఫ్, డబ్ల్యు. 581
 టోయిన్ 107
 ట్రామ్స్ చక్రవర్తి 78
 డంగాల్ 425
 డన్స్ 425
 డర్లం ప్రభువు 52
 డాంటి ఎలిమెయి 88
 డాంపియర్ 48
 డాఫిలి కేయియా 90
 డామియర్ 420
 డార్విన్, చార్లెస్ 188
 డిస్ట్ 425
 డిటాసి 422
 డిచాలెరా 425
 డిప్రీన్ 182, 188
 డుబార్వి 804
 డుమారియర్ 420

డెగాన్ 418
 డెమెట్రి, ఎ ఎస్ 402
 డెమెట్రి మ 884
 డేరియన్ 188
 డేవిడ్ 114
 డేలి 267
 డోస్మెట్రి 412
 డబ్ల్యూ 247
 ఎబ్లాంబిక 885, 888
 కస్టిం పలిం 252
 కాశంకట్ట, వెల్లం 888
 కాన్ పేస్ 481, 588
 కిక్కిన 882, 888, 480, 475
 కిప్పాంబిక 785
 కిమ్బుకవి 518
 కిమ్బుకవి 790
 కిమ్బుయ జగవతి 400
 కిమ్బురాజు బడయరు 502
 కిమ్బురసు 785, 788, 788
 కిరుమలచేవి 788, 788
 కిరుమలయ్య 885
 కిరుమలరాయలు 501, 788
 కిరుమలరాయలు 518
 కిరుమలకర్ పయవార్ 788
 కుంగుర్తి బుచ్చయ్య 524, 525
 కుంగురు 588
 కుర్కీల్ కేస్ 185
 కెలగార్యుడు పొన్నకంటి 112
 కేజీరుడు 848
 కేలేంగాగోపాల 487
 కై మూరు 188
 కైలుడు, కెండవ 488, 488
 కిండమానుడు కరుణాకర 787
 క్యాగరాజు 587, 588, 775, 778
 క్యాగవల్లి 788
 క్రిడండబుసి 447
 క్రిభువన మహాదేవి 151
 హామన్ 784

ఖామస్ బ్రిష్ టేన్, పర్ 61
 ఖామస్ రెనాల్డు 298
 ఖారిన్ డైక్ 208
 థియోడోర్, బ్యాట్టరు 48
 థియోడోర్ 80
 దండి 852, 888
 దండి మహాదేవి 151
 దండిబుగ్గలు 498, 497
 దక్షిణామూర్తి, సునర్ల 587
 దత్తపుడు 848
 దత్త్ 249
 దయానారాయణ విగమ్ 250
 దయారామ్ గంగూ 708
 దాండపుడు 844
 దారు 785
 దాన్ 250
 రామోదరుడు 488
 రాశిరథి రామ 487
 రాస్ గుప్త 584
 దిలీపుడు 722
 దివోచానుడు 225
 దివ్యసింహు దేవు (దు) 485
 దీపకృష్ణరామ 487
 దుగ్గసింహుడు 512
 దుగ్గారామ పండితుడు 584
 దుర్జినీపుడు 498
 దేవభూతి 884
 దేవరాయలు, రెండవ 500
 దొడ్డకృష్ణరామ ఒడయరు 502
 దొడ్డదేవరాజు ఒడయరు 502
 దొడ్డాంబి 885
 దొడ్డారెడ్డి 888
 డౌలి 248
 ధనియా 527
 ధర్మరామ 528
 ధర్మరాయణయసింహవర్మ 487
 రావణపుడు 584
 రాశ్ టన్ 781

భూర్వతికవి 788, 780
 భూస్ డైక్ 107
 సంజరాజు ఒడయరు 508
 సంజరాజు 508
 నందబుని 708
 నందకేశోరబాలుడు 440
 నంద ప్రభంజనవర్మ 582
 నందికేశ్వరుడు 788
 నందితిమ్మన 772, 780
 నందివర్మ పల్లవమల్లరాజు 800
 నగడ్ వాయుజ్ 442
 నశీ 258
 నశీర్ అక్బరాబాద్ 249, 250
 నటరాజు రామకృష్ణ 778
 నన్నయకట్టు 882, 888, 482, 570
 నన్నెచోడకవి 588
 నయసేనుడు 511
 నరసరాయలు, తుళువ 785
 నరసింహరాజు 488
 నరసింహ ఒడయరు 502
 నరసింహము, చెరుకువాడ 788
 నరసింహరాజు, రెండవ 800
 నరసింహవర్మ 488
 నరసింహశాస్త్రి, మైలవరపు 781
 నరసింహోదార్పులు, పూరి 514
 నరహరకీర్తనలు 588
 నలసిద్ధిరాజు 681
 నసీర్ డైక్ పోషిమి 252
 నహాపానా 884
 నాగవంధుడు 511
 నాగకట్టు 487
 నాగభూషణం, హరి 587
 నాగవర్మ 510, 511
 నాగవర్మడు, రెండవ 511
 నాగాంబిక 788
 నాగార్జునుడు 488
 నాడమ్ దీనానాథ్ 710
 నాదిర్ 187

నాదిర్ సా 187
 నాథ్ పర్ మాన్ పం. రత్న 250
 నాపక్ 785
 నామ్ డైక్ 785
 నాయకురాలు 885
 నారాయణ గొడ్డులు 554
 నారాయణకీర్తనలు 587, 775, 778
 నారాయణ పండితుడు 587
 నారాయణమ్మ 474
 నారాయణరావు, చిలుకూరి 708
 నారాయణరామాస్వామి 481
 నారాయణీదేవి 584
 నారాయణ్ 482
 నానీ 248
 నిజారాగ్యచార్యులు 154
 నిజోహ్ మేకయినెటి 88
 నిగమాంజ్ దేశికులు 781
 నిజగులు శివయోగి 518
 నిజామ్ డిల్ ముల్క్ 185, 451
 నిజాములీఖాన్, మీర్ నిజాము 588
 నిజాముల్లీన్ అబ్దుల్లా 288
 నిజాముల్ ముల్క్ 788
 నిత్యాత్మ శివయోగి 512
 నిత్యానంద మహాపాద్రుడు 448
 నియాజ్ భరేహ్ పూరి 252
 నియాల్ 421
 నిరంజను 514
 నిరో 78
 నిరంజనరామ, పం. 485, 441
 నూర్ అలం 402
 నూరుల్లీన్, మేఖ 708
 నూర్ లాల్ 708
 నృపతుంగుడు 508
 నెహ్రూల్ 47, 51, 81, 91,
 121, 505
 నెహ్రూల్ (నూరజన) 82
 నెర్మన్ 257, 405
 నెర్మన్ 784

వేమిచంద్రుడు 512

వేమెడ్ 421

వోలెజ్, జవరక 244

వోవి 305

వోవో 304

వోవోకూపెన్ 392

వ్యూటర్, లిఫ్ట్ 312, 315

వ్యూటర్, హె. కె. 254

వంకరంగడు 402

వండిట్, ఆర్. యస్ 504

వంపకవి 400, 500, 510

వశంజి 15, 20

వల్చనాన్ 520

వల్చనాగ నారాయణదేవుడు 442

వర్ణాచరణ పట్టనాయక కవి 440

వరమానంద్ 703

వల్లాడిన్ 494

వసువులేటి రంగాజమ్మ 775

వసుమతి కృష్ణమూర్తి 777

వసుమతి కొండలరావు 777

వసుమతి

వేమగోపాల కృష్ణమూర్తి 777

వసుమతి మల్లవర్మలూరి 777

పాంశే 78

పాటలమల్లుడు 407

పాటిని 347

పాదమారముంజుడు 407

పాదస్మరుడు 358

పార్థసారథినాయుడు,

కర్పూరం 791

పార్థసారథి మిత్రుడు 740

పాశ్చర్య 304

పికానో 421

పిగూను 787

పిట్ 40

పిసాచెల్లో 412

పిసికో 30

పిటర్ డివూన్ 413

పిటర్ బ్రూగర్ 414

పితాంజలదాసు 407

పుట్టప్ప, కే. వి. 514

పురందరదాసు 501, 518

పురందర విజయకు 527

పురుషోత్తమదేవుడు 484

పురుషోత్తమకాస్త్రి 788

పురుషోత్తముడు 245, 505

పులికేకి, మొదటి 400

పులికేకి,

రెండవ 405, 408, 407, 700

పులహిని, గౌరవీయుల 300

పుల్లయన్ 203

పూజ్యపాదుడు 500

పూర్ణయ్య 505

పృథ్వీవతి, కుమ్మరి 305

పైట్రయ్య 81

పెడ్రో 105

పెదనామలిగారెడ్డి 474

పెద్దన, అల్లసాని 481, 570, 700

పెద్దిరాజు 494

పెద్దిరాజు 401

పెనిన్ 80

పెరిల్లుడ్ బాస్తిమ 204

పేరిదేవి, రక్కాం 355

పెహ్లానీ 91

పాన్సుకవి 508, 510

పాన్సుమ్మ 518

పాన్సుయ 778

పోవన, అమృత 360, 460, 481

పోకాంబ 302

పోలురాజు 401

పోస్ట్ 410

ప్రకాశరామ్ 708

ప్రభాపయ్యదగవతి 788

ప్రభాపయ్యదేవుడు 485, 448, 450,

547, 500, 720, 770

ప్రభాపయ్య మహారాజు 709

ప్రసీద్ 520

ప్రసీదో నాగభట్టు 407

ప్రభాకరమిత్రుడు 740, 740

ప్రభాకరకాస్త్రి, వేమూరి 308

ప్రసన్న కుమారారాధ్య 15

ప్రొఫ్. కె. లెన్ 408

ప్రేమచంద్ మున్షీ 251

ప్రోయనాయకుడు 451

ప్రోయ వేమారెడ్డి 302, 308,

307, 700

ప్రోలరాజు, రెండవ 447, 448

ప్రొడేవరాయలు 512

ప్రాన్ 781

ప్రాన్ 405

ప్రిందయ్య (కాస్టెన్) 40

ప్రీనీ, అగ్రమని 303

ప్రేమో 30, 281

ప్రేమ్, ప్రాన్స్ 308

ప్రేనీ 402

ఫరీదు మోహనకవి 485, 440

ఫరీదు మోహన సేనాపతి 480, 440

ఫజల్ 248

ఫరీదులహాద్ రోమ్ 15

ఫరహుల్లాహ్ 252

ఫాగెరో 91

ఫానీ 251

పిట్టరాయి 308

పిరాట్ 248

పిర్రానీ 185

పిలిన్ 45

పిలిన్ రాజు 87

ఫెరీజు 111

ఫెర్రి నాండ్ 45

ఫెర్రి నాండ్ (ముద్రప) 105

ఫెర్రినన్ 251

ఫ్రైజీ 248

ఫ్రైజు 248

ప్రాంత 591
 ప్రాగోవాల్సు 416
 ప్రాజెక్ట్ 388
 ప్రాన్స్ ఏయోరెడ్ 78, 90
 ప్రాన్స్ వోల్సు 414
 ప్రాన్స్ 68
 ప్రాన్స్ 118
 ప్రాన్స్ గూపియార్ 90
 ప్రాన్స్ ప్రిటార్ 88
 ప్రెజెంట్ 48
 ప్రెజెంటేట్ 127
 ప్రెజెంట్, ఎ. టి. 818
 ప్రెయింగ్ 128
 ప్రెజెంట్ 681
 ప్రాన్స్ 458
 ప్రాన్స్ 488
 బక్స్ 284
 బెర్రాన్ 482
 బెర్రాన్ 504
 బెర్రాన్ 481
 బెర్రాన్ 848
 బెర్రాన్ 488
 బెర్రాన్ 481
 బెర్రాన్ 154
 బెర్రాన్ 488, 489
 బెర్రాన్ 688
 బెర్రాన్ 252
 బెర్రాన్ 447
 బెర్రాన్ 780
 బెర్రాన్ 511
 బెర్రాన్ 470
 బెర్రాన్ 240
 బెర్రాన్ 87
 బెర్రాన్ 248
 బెర్రాన్ 648
 బెర్రాన్ 420
 బెర్రాన్ 884
 బెర్రాన్ 665

బెర్రాన్ 261
 బెర్రాన్ 818
 బెర్రాన్ 88
 బెర్రాన్ 442
 బెర్రాన్ 442
 బెర్రాన్ 528
 బెర్రాన్ 510, 511
 బెర్రాన్ 47
 బెర్రాన్ 202
 బెర్రాన్ 788
 బెర్రాన్ 500
 బెర్రాన్ 777
 బెర్రాన్ 777
 బెర్రాన్ 108
 బెర్రాన్ 481
 బెర్రాన్ 488
 బెర్రాన్ 817
 బెర్రాన్ 557
 బెర్రాన్ 827
 బెర్రాన్ 481
 బెర్రాన్ 506
 బెర్రాన్ 458
 బెర్రాన్ 412
 బెర్రాన్ 420
 బెర్రాన్ 208
 బెర్రాన్ 408, 584
 బెర్రాన్ 458
 బెర్రాన్ 252
 బెర్రాన్ 514
 బెర్రాన్ 448
 బెర్రాన్ 888
 బెర్రాన్ 188
 బెర్రాన్ 581
 బెర్రాన్ 481
 బెర్రాన్ 81, 88
 బెర్రాన్ 412
 బెర్రాన్ 108

బెర్రాన్ 468
 బెర్రాన్ 528
 బెర్రాన్ 558
 బెర్రాన్ 804
 బెర్రాన్ 567, 780
 బెర్రాన్ 748
 బెర్రాన్ 404
 బెర్రాన్ 854
 బెర్రాన్ 888
 బెర్రాన్ 428
 బెర్రాన్ 88
 బెర్రాన్ 78
 బెర్రాన్ 202
 బెర్రాన్ 584
 బెర్రాన్ 458
 బెర్రాన్ 504
 బెర్రాన్ 108
 బెర్రాన్ 448
 బెర్రాన్ 488, 489
 బెర్రాన్ 788
 బెర్రాన్ 448
 బెర్రాన్ 887
 బెర్రాన్ 748
 బెర్రాన్ 518
 బెర్రాన్ 708
 బెర్రాన్ 790
 బెర్రాన్ 488
 బెర్రాన్ 888
 బెర్రాన్ 858
 బెర్రాన్ 707
 బెర్రాన్ 777
 బెర్రాన్ 777
 బెర్రాన్ 777
 బెర్రాన్ 778
 బెర్రాన్ 777
 బెర్రాన్ 777

భాగవతుల సుబ్బారావు 777
 భాగవతుల ముద్రితాంశు 777
 భామరాయ 608
 భారతి 403
 భాగ్యపుడు 587
 భావస్వామి 556
 భానుడు 888, 720
 భాస్కర నృసింహుడు 647
 భాస్కరమూర్తి, రాయని 880
 భాస్కరచార్యులు 154
 భిరారి చరణపట్టినాయక 489, 442
 భిరుముడు 500
 భీమవని 508, 512
 భీమవసుంధరి 882
 భీమభోయి 488
 భీమరథ మహాభవనస్తంభ II 151
 భూకపాలుడు 884
 భూపతి వండిమడు 487
 భృంగిశర్మరుడు 882
 భోజరాజులనాయుడు 782
 భోజుడు 804
 భోజుడు, లక్ష్మణుడు 407
 మంజుడు 681
 మంగరవ 720
 మంజూ 262
 మండవమ్మిపుడు 740
 మన్ బూలోహ 708
 మట్టాం 251
 మజహర్ 248
 మట్టాన్ 248
 మతంగుడు 585
 మధురకవి 512
 మధురాంతక దేవి 786
 మధుసూదనలాయ 488
 మధ్యారాధ్యులు 154, 214, 500, 518
 మహామర్తి హాదో గిలానీ 252
 మమమంద్రికాజు 484

మహారంజనదాస 442
 మహారాజుశర్మ 782
 మల్ల నాథుడు 887
 మల్లభూపాలుడు 887
 మల్లపాపమ్మ 885
 మల్లాంబిక 885, 888
 మల్లాశర్మ 482
 మలిక్ మహమ్మద్ 248
 మలిక్ రాం 282
 మలిక్ హా 185
 మల్లిక్ నాయక్ కాపూరు 488
 మల్లికార్జునుడు 512
 మన్ గ్రేపు 885
 మహాంకాశి నత్యనారాయణ 777
 మహానాథ్, గులాం జహ్లాన్ 709
 మహాదేవుడు 500
 మహామూరు 111
 మహమ్మదు 115
 మహమ్మదు కుమార్ హా 248
 మహమ్మదు గజనీ 482, 688
 మహమ్మదు ఖోదీ 482
 మహమ్మదు సిద్ద్ తుఫుల్ 108, 482
 మహమ్మదు షేరానీ 252
 మహమ్మదు హక్టాన్ 88
 మహమ్మదు హుసేన్ జహాన్ 250
 మహాదేవయ్య 558
 మహాపాత్ర వీలమని 448
 మహా వీరచార్యుడు 487
 మహామతస్త్వ 700
 మహేంద్రనాథ్ 252
 మహేంద్రవర్మ 488
 మహేంద్రవర్మ (వజ్రము) 588
 మహేంద్రవర్మ (మూడవ) 800
 మహేంద్ర శ్రీపాదులు 447
 మాంచాల 855
 మాంటినోరి 288

మాంటెస్కుయ్ 108
 మార్క్ A 888
 మార్క్ మిల 888
 మార్క్స్ జె. టి. సి. 814
 మార్క్స్ మిలియను 45
 మార్క్స్ ముల్లరు 15, 558
 మార్క్సవల్ 208
 మానవేంద్ర 450, 770
 మార్క్స-వి.నాయక్ 418
 మార్క్సా జె. కె. హార్ 127
 మానవ 458, 458
 మానవగారి మల్ల 790
 మాధవవర్మ 447, 788
 మాధవచార్యులు 684
 మాధవ 778
 మాధవుడు 778
 మాధవేంద్రుడు 245
 మాంగ్ థిస్ట్, యు. 402
 మానసంగ్ లాజా 588
 మారీయర్ విలియమ్స్, సర్ 888
 మార్జెట్ 418
 మార్యధర మాన్ సింగ్ 485, 441
 మారణ 885, 888
 మార్కండదాసు 485, 488
 మార్క్స-జె. ఆశ్రియన్ 79
 మార్క్స్ 788
 మార్క్స్ లూథర్ 81
 మార్క్స్, ఎన్. యన్. 808
 మార్క్స్-హిల్ 450, 827
 మాలిక్ 728
 మార్క్స్ 788, 780
 మాలిక్ కాథర్ 500, 800
 మార్క్స్ వెల్లి 107
 మిశ్రా 404
 మిల్ 787
 మిస్సె రాజు 118
 మిల్ శిశిమిర్ 248
 మిల్ హానెట్ 248

మీరాదేవి 488

మీర్జా అలీన్ ఖాన్ 247

మీర్జా రబీ హేదా 248

మీర్జా సీరాజుద్దీన్ ఖాన్ ఆర్డూ
248

మీర్జా హాదరుస్సా 251

ముక్కంటిరాజు 888

ముగుందరేవుడు 598

ముజప్పరు జంగు, నీజాము 598

ముఖంబార్ 150

ముర్తయిదు 514

ముర్తరాజు రామప్ప 888

ముర్త చంద్రలేఖ 770, 775

ముర్తస్సామి దీక్షితులు 587, 588

ముప్పసాన్ 252

ముమ్మడి సింగయ 489

ముర్తిల్ 415

మున్ హిఫీ 248

మున్ హిఫు ఫిరార్ 249

ముస్సాల్మీ 48, 88

మెక్ ఆర్థర్ 49

మెకంజీ 772

మెరియపెరి 81

మెర్జానల్ 552

మెటర్నిక్ 47

మెటిస్సా 481

మెత్రిచేట్టు 78

మెథియన్ బార్నిస్ 45

మెట్టానసియో 80

మెన్సల్ 480

మెహానీ, హాజర్ 250

మెహ్మూజీ 121

మెఘనాథ్ నహా 18

మేయరు 884

మేరియా అంటూయెట్ 46

మేరియా తెరస్సా 48

మేరీ 46

మేల్మూరు వేంకటరామశాస్త్రి 775

మైకేల్ నన్ 821

మైల్ 677

మొయిసుల్ హాత్ 402

మొల్ల, కుమ్మరి 790

మొహమ్మద్ అలీ 121

మొహమ్మద్ ఫిరాజీ 111

మొహి-ఉద్-దీన్-అబ్దూర్ 710

మోహనలాల్ 482

మోహప్పాళుడు 448

యశీద్ 248

యశ్వేశ్వర జాలరీక్షితుడు 586

యదుమణి మహాప్రభువు 487, 488

యస్. జి. రంగా 784

యయాతి శివరి 152

యయాతి మహాశివగుప్త II 151

యశ్వంతరామ 488

యశ్వమల్లుడు 798, 790

యూహన్ ద్వాంగ్ 498

యూజీను బ్యూహియే 81

యూవల్ చంగ్ 582

యూనస్ షాన్ 707

యూనుస్ అదిల్ షా 787

యోగీశ చంద్రదత్తు 584

రంగడు 245

రంగవాళరావు 504

రంగరామానుజ యశీంద్రులు 522

రంగరాయలు 785

రంగారాయలు 505

రంగారాయలు, కపిష్ఠం 522

రంగారాయలు, శివ 522

రంగీష్ 249

రంగం కుప్పాయి 770

రంగీన్ సింగ్ 717

రఘునాథనాయకుడు 770, 775

రఘునాథ భంజి 487

రఘునాథ శక్తిరారాయుడు 458

రఘునాథరాయలు 584

రఘుపతి వేంకటశంకరనాయుడు 791

రఘుమహారాజు 725

రజాఖాను 188

రజాజీర్ సింగు 718

రజాజీమ్ముడు 582

రత్నవాణి వత్ మోర్, పం. 251

రజ్జుకరవర్తి 519

రత్నకవి 509

రఫీయుద్దీన్ ఫిరాజీ 110

రవీంద్ర 488

రవివర్మ బలశీలరుడు 500

రవీర్ అహమ్మద్ సిద్దీ 252

రవీర్ అబ్దుల్ 251

రవీదు 188

రవీన్ 249

రహ్మాన్ ఖాన్ 709

రాంబాబు పశ్చిమా 252

రాంబాబు 528

రాఘవ 595

రాఘవయ్య 570

రాఘబాబుడు 511

రాఘవేంద్రదాస్ 518

రాజు ఉడయరు 502

రాజశీఖర్ పట్టనాయకకవి 442

రాజకుమారి, కుమారి 778

రాజరాజు చంద్రుడు 788

రాజరాజు 499, 594

రాజరాజు, రెండవ 595

రాజరాజు, మూడవ 595

రాజరాజునాథుడు 728

రాజశీఖర్ శతావధాని 481

రాజసుందరి 788

రాజా నాయని వేంకట

రంగారావు 791, 792

రాజా హర్షహరణ్ అప్పారావు

నవాంబాబ్ రావు బహద్రుడు 791

రాజేంద్రచోళుడు 229, 788, 787

రాజేంద్రలాల్ 150

రాజేంద్రుడు, మూడవ 479

రాదన్, బాబ్ 288

రాద 772

రాధారాధరాయ 489

రాధారాధుడు 485, 489

రాధామోహన్ రాశేంద్రచేతుడు 442

రాబ్బన్, ప్రా 888

రాఫీలు మైకేల్ ఆంతో 81, 412

రాఫెలిస్ 418

రామ్మోహన్ 414

రామ్మోరాల్ 16

రామ్మోసన్ 758

రామకృష్ణన్ 794

రామకృష్ణ పరమహంస 582

రామకృష్ణయ్య పారువల్లి 587

రామకృష్ణరావు, బూర్గుల 792, 798

రామకృష్ణుడు, తెనాలి 790

రామచంద్ర మిశ్రకవి 442

రామచంద్రమిశ్రుడు 442

రామచంద్రరాయలు 489

రామచంద్రుడు 500

రామరామ 487

రామన్ రాజ్ 709

రామనాథరాయ 489

రామశ్రీరకవి, ఆయ్యలరాజు 481, 760

రామశ్రీరాంబ 584

రామమూర్తి, కోడి 792

రామరాజగుహనుడు 885, 790

రామరాయలు 501

రామశంకర్ 482

రామశంకరరాయ కవి 489, 442

రామసుబ్బశాస్త్రి, వారరాసి 587

రామానంద 538, 585, 765

రామానంద పాగల్ 251

రామానుజస్వామి 500, 518

రామానుజాచార్యుడు 154, 214, 788 రెనాయిర్ 418

రామానుజులు 642, 886

రామ్రాజేంద్ర 887

రామరామయ్య 701

రామ్మో 417

రాయచూరి తిమ్మరాజు 788

రాయప్రోలు సుబ్బారావు 478

రాయాధీశుడు 788

రాల్యు డార్లింగ్, పర్ 51

రావిరెట్టు రంగారావు 781, 782

రావిరెట్టు లక్ష్మీవరసయ్య 782

రావిమామల తిరుమలయ్య 775

రావిదుర్ తైలి 251

రాస్ 884

రాహిరహ్యన్ 710

రాళ్ళపల్లి అనంతకృష్ణశర్మ 782

రికార్డో 780

రికార్డో, రేబెడ 887, 888

రిచర్డ్ 127, 422

రిడ్ బెల్లు, తె. ఆర్. 818

రియూ 251

రీ 482

రికహార్డు 884

రుక్మిణి 772

రుడోల్ఫు 44

రుద్రకవి 848

రుద్రగణపతి 788

రుద్రుడు 585

రుద్రరత్నరు 556

రుద్రశక్తు 512

రూంఫర్డు 257

రూంఫర్డు, కొంటు 289

రూమోవెట్సు 888

రూమోన్స్ 414

రూసో 48, 289, 581

రొడెడ మహమ్మద్ రాహ్ 788, 787

రెడ్స్ బిల్లర్, 480

రెగులో, వి. 402

రెనాయిర్ 418

రెయిబాల్డ్స్ 417

రెయిలీ, వి. యు. 780

రేఖంబ 886

రెజన్స్ 417

రేవక, నిమ్మడి 488

రొబ్బియా, బాకాబెల్లా 768

రోమర్ 880

రోలాండ్స్ 417

రౌసెట్ ఐవారస్ 253

లతుమాచేరి 770

లతులీశుడు 884

లక్ష్మణరావు, కొమ్మరాజు 704, 791

లక్ష్మీనారాయణశాస్త్రి, చల్లా 781

లక్ష్మణాచార్యుడు 584

లక్ష్మీవరసింహము, చిలకమ 2 782

లక్ష్మీవరసింహారావు.

పానుగంటి 782

లక్ష్మీనారాయణ మహంతి 448

లక్ష్మీకవి 518

లయూమహారాజ్ 481

లడావికో ఎరియస్టో 88

లలదర్డ్ 707

లలితాదీపయ్య 715

లాంరెట్, 418

లాంగే 781

లాంబర్డు సిమ్మెల్ 422

లాట్రా 88

లాడకళాను 848

లానురాయనుడు 554

లాయన్ బార్ని 427

లాంబోర్డి మెడిసి 88

లాచెన్స్ 417

లాల్ మింగు 717

లామూర్ వసాను 500

లాసెట్ 780

లింగమయ్య 458, 488

లింగమూర్తి,

పరశురామవంశుల 450

లియంగ్ సై 514

లియోనార్డోదాబిన్సి 81, 412

లియోనార్డ్ 44, 48

బిచ్ 420
 బూక్స్ క్రావర్ట్ 416
 బై కే సిట్ 804
 లోకనాథరామ 487
 లోయ 527
 పంశీ దళహాషణ 448
 పశీర్ 249
 పల్లెటూరు, మూడవ 504
 పడితెలు 778
 పడ్లగొండ నరసింహారావు 798
 పరకంటిరసాస్త్రి, పట్టువ 529
 పరకరామయ్య 478
 పరరుచి 555, 558
 పరాహుమిహారుడు 780
 పశి 236
 పల్లభరాయలు 788
 పల్లభారాయలు 154
 పల్లభభాయపశీర్ 505
 పశిక్షణ 708
 పల్కువదు 780
 పాశర్ 782
 పాశి 108
 పాచపురిమిత్రుడు 748
 పాల్పన్ 208
 పాట్య 418
 పాత్యానవ మల్లవారుడు 644,
 845, 848
 పాదిరాల 518
 పాన్ గోఫ్ 419
 పాన్ డైక్ 417
 పాన్ ప్రాన్ హోఫ్, జోగ్ 317
 పాన్ సియట్టో 804
 పానుదేవుడు 92
 పానునుడు 828
 పార్గన్, బాక్సి, బి. 401
 పార్టీక్రేన్ 420
 పార్టీ 509
 పార్టీలు 48

పానుదేవ దీక్షితుడు 868
 పానుదేవ మహాపాత్రుడు 405
 పాహ్ బాన్ 708
 పాహ్ పరి 700
 ప్యాపతిపట్టు 501
 ప్యాపరాల 518
 పెండ్లిపాదక కవి 448
 పిక్టర్ ఎమామూలు 82, 83
 పిక్రమాదిపట్టుడు 720, 788
 పిక్రమాదిపట్టుడు, ఒకటవ 488
 పిక్రమాదిపట్టుడు, రెండవ 488
 పిక్రమాదిపట్టుడు, ఉదవ 489
 పిక్రమాదిపట్టుడు, ఆదవ 510
 పిక్రమేంద్రవర్మ 489
 పిక్రమోయ మహారాణి 52
 పిక్రమోయో ఎల్ ఫియరీ 80, 91
 పి.సి.పి.ఎల్ 417
 విచ్చందవరణ పట్టనాయకకవి
 448
 విజయరామ 518
 విజయప్ప 788
 విజయరామవ 775, 788
 విజయాదిపట్టుడు 408, 504, 767
 విజయుడు 508
 విజయేంద్రారావులు 528
 విజ్ఞానభిను 154
 విజ్ఞానేశ్వరుడు 510
 విజ్ఞానామము, బాటు 790
 విద్యానాథ మహాకవి 888, 450,
 725, 726
 విద్యారణ్యయతింద్రులు 5, 218,
 231, 222, 767
 విద్యుత్ప్రకాశేవి 448
 విగాయకకవి, పండిత 444
 వివేదనాయక 442
 విన్నియన్ 202
 విలియం హోగార్ట్ 417
 విలియమ్సు, మానియర్ 888

విల్సన్ 347, 419
 విల్సన్, డా 880
 విశ్వనాథశిరియ 487
 విశ్వనాథరాయ్, మోక్షగుండం 505
 విష్ణువర్ధనుడు 500
 విష్ణువర్ధనుడు, మూడవ 488
 విక్టో 107
 విరగంబగోపాలుడు 500
 విరవనంపారాయలు 772, 785
 విరవనంపారుడు 501
 విరభద్రకవి 855
 విరభద్రరాల 152
 విరభద్రరావు ఆదిరాల 782, 788
 విరభద్రరాడ్డి, కేవల 888, 888,
 840
 విరభద్రుడు 848
 విరభద్రులు 500, 512
 విరయ్యచౌదరి, పెర్వతనేని 588
 విరహాశేంద్రుడు 787
 విరవెంకటవతిరాయలు 775
 విరసింగు 528
 విరహోమేశ్వరకర్మ 489
 విరాడ్డి 888
 విశేలింగము కందుకూరి 885
 వెంకటప్ప 788
 వెంకట్రావు, బి 570
 వెంకప్ప 788
 వెంకట వెంకటనారాయణ 777
 వెంకట పత్యనారాయణ, (పత్యం
 777, 7
 వెన్నెల అన్నయ్య 771
 వెన్నెలకంటి మారవ 790
 వెర్మిర్ 414
 వెర్మర్, ఆర్థర్ 858
 వెర్నా 91
 వెల్స్, లావు 505
 వెల్సెన్, జో 415
 వెల్సెన్ కావ్యము 790

వేంకటకవి 640	ప్రజనారాయణ దత్తాత్రేయ వైది	శేషనారాయణుడు 560
వేంకటప్పనాయక్ 782	ముప్పి 260	శేషయ్య, కాడిగడప 587
వేంకటప్పయ్య, రాజనాథ 587	శంకరభట్టు 514	శేషాద్రిఅయ్యర్ 505
వేంకటమణి 588	శంకరశాస్త్రి, వీరబట్ల 587	శేషాద్రికమణాకపులు 720
వేంకట రాఘవమ్మ 522	శంకరస్వామి 802	శేషాద్రిగర్ల, అవనించి 481
వేంకట వరదరాజారాధ్య	శంకరారాధ్యులు 21, 152,	శాచిప్పక 554
మాడతూపి 538	214, 801, 842, 885, 740	శ్రీశంకయ్య, వి. యమ్. ప్రో 514
వేంకటశాస్త్రి, చక్కపిళ్ళ 782	శంకుమరు 580	శ్రీశంకారాధ్యులు 154, 218
వేంకటశేషశాస్త్రి,	శంకువరాయుడు 788	శ్రీకృష్ణదేవుడు 772
గడియారము 481	శంభూమహారాజ్ 481	శ్రీరంగారాధ్యుడు 511
వేంకటసుబ్బయ్య,	శక్తివర్మ 592	శ్రీనాథారాధ్యుడు 567
మానాంబుటావడి 587	శరత్తోటి 778	శ్రీనాథుడు 587, 570, 590,
వేంకటస్వామినాయుడు,	శరీరకముఖపతి 441	589, 558, 780
ద్యారం 588	శాంతినాథుడు 511	శ్రీనివాస సుహృదేశికులు 781, 782
వేంకటారాధ్యులు, శిశి 781	శాత్రూయముడు 497	శ్రీనివాసయ్యంగారు,
వేంకటాద్వైతి 588	శాశులుడు 557	రామనాథపురం 587
వేంకటేశయ్యంగారు, మూర్తి 514	శారదా వనయుడు 585	శ్రీనివాసారాధి 791
వేంకటేశ్వరగర్ల, చిలకలపూడి 588	శార్దూలేపుడు 228, 588, 584, 586	శ్రీపతి 154
వేంగళాంబ 788	శాశికనాథ ముఖుడు 751	శ్రీపాదకృష్ణమూర్తిశాస్త్రి 780
వేరాంబం చలపతి 777	శ్యామదేవుడు 588	శ్రీపాదరామ 518
వేరాంబం పార్వతీశం 777	శ్యామలరాంబ 701	శ్రీరంగరాజు 501
వేరాంబం రాఘవయ్య 771, 778	శ్యామశాస్త్రి 587	శ్రీరామారణ్య త్రిపాదులు 447
వేరాంబం రామకృష్ణయ్య 777	శ్యామసుందర్ 482	శ్రీవర 716
వేరాంబం లక్ష్మీనారాయణశాస్త్రి	శింగారాధ్యుడు 518	శ్రీవరుడు 584
777	శింభునగూపాలుడు 588	శ్రీవర్మదేవుడు 500
వేరాంబం సత్యనారాయణగర్ల 777	శివకరదేవుడు 151	శ్రీవసుకుడు 587, 588
వేరాంబం సాంబయ్య 777	శివకుమార ముండాది 495	శ్రీవారుడు 485, 587
వేమక 476	శివగుప్త 151	షమ్మివరీ 709
వేమారెడ్డి 482	శివరామకరంతు 514	షా ఇస్కాయీల్ 188
వేము పూర్ణచంద్రరావు 777	శివరామ చండిశుడు 587	షాన్ కాశీ 527
వేలూరి రంగరామనాయుడు 782	శివరామయ్య, కోట 780	షాకల్ టన్ 980
వైకుంఠపాద పట్టనాయకరు 485	శివరామశాస్త్రి, వేలూరి 884	షాఖవన్ 248
వైకుంఠప్పనాయక 441	శివరాముడు 849	షాతాహమాన్ 188
వైద్య సి. వి. 150	శివసుందర్ 482	షాన్ అశీమానాథి 250
వైష్ణవపాతి 488	శివాకోట్యారాధ్యుడు 510	షామిర్ 718
వోవదేవుడు 94	శివాని 501	షి. శాన్ థాన్ 451
ప్రజనాథ చాడవై 488	శివానందం 778	షిల్లి 250
ప్రజనారాయణ చక్కయ్య 250	శుభకరదేవుడు 151	షియావరేలి 254

పిల్లలు 90
 పెలియన్ మాక్సిమస్ 77
 పెల్లింగ్ 587
 పెవిలియర్ ఆన్లైండ్ 90
 పెట్ అల్ బిల్డ్ 121
 పెట్ పాడి 188
 పోకర్ బానమి 251
 పంతుపాల వృసింహవతి 700
 పంగముడు 500
 పంగరాజు 788
 పంత్ తులవీచాన్ 488
 పంతుసీమన్ 802
 పంపెట గురవరాజు 772
 పచ్చిచావండ
 రోకరాయ 485, 442
 పచ్చిచావందుడు 442
 పజ్జాడ్ జూర్ 551
 పశ్యరాచాయల విశ్వనాథ 470,
 770, 772
 పశ్యభామ 772, 778
 పశ్యలింగము నాయకర్ 828
 పశ్యాశ్రయడు 499
 పరాశివరాయలు 789
 పమంతశ్రీదుడు 600
 పమన్ మీర్ 709
 పముద్రగుప్తుడు 588
 పయ్యర్ అహమద్ ఖాన్ 28, 350
 పయ్యారు అహ్మద్ 252
 పర్ ఆల్ ఫీస్ 584
 పర్ పీటర్ లిలి 417
 పరశరామ 485, 488
 పరశాజీవి 448
 పర్యజ్ఞశ్రీ 518
 పర్యోధి, బ్రా 252
 పర్వార్ జాఫర్ 251
 పర్వార్, డి. కే. 15
 పల్లా 78
 పహార్ 248

పాగిల్ 251
 పాగిల్ విజాపూరి 251
 పాడి దక్కనీ 248
 పాడుల్లాఖాన్ గుర్ వ 247
 పామంతశ్రీదుడు 485
 పామంతశ్రీజుడు 800
 పామూల్ నవ్ 780, 782
 పాయణుడు 568
 పారంగపాటి 778
 పారగాన్ 688
 పార్స్ సిట్టి 428
 పార్వతవి 780
 పాటార్ జంగ్ 288
 పాల్గి 251
 పాకువ గోవిందరాజు 788
 పాకువ మేకరాజు 788
 పింగపెరుమాళ్ళునాయుడు 782
 పింగిరాజు 518
 పింహుడు 600
 పింహూపాలుడు 585
 పిండర్ మల్టాన్ 716
 పిట్ట 419
 పిట్టి 127
 పిట్టిప్రభువు 40
 పిట్టికుల్లా 709
 పిట్టెండ్రయోగి 771, 772, 778, 774
 పిమయో 78
 పిరియాలజీవి 447
 ప్లిట్ 884
 ప్లిట్, ఆడం 880
 ప్లిన్స్ 780
 పీజరు 78
 పీజరామయ్య, దుడ్డు 587
 పీజరామయ్య, జలిశేపల్లి 587
 పీజరామయ్య, చి. 514
 మండకచోళుడు 800
 మహిమో 70
 ముల్లారామ దీక్షితులు 587, 588

ముల్లారాయరాష్ట్ర 587
 ముల్లప్పయ్య అయ్యర్, ఎన్. 522
 ముల్లప్పయ్యయ్యరు, పట్నం 587
 ముల్లప్పయ్యరెడ్డి, కట్టమంచి 474
 ముల్లారావు, పెంటాల 701
 మరజగోపాల్ 588
 మరేంద్రమహాస్త్రి 448
 మరేళ్ళరాచార్యులు 218
 మలేమాన్ దీప్తి, డా. 252
 మవర్జవాళుడు 840
 ముస్లిమ్ 248
 మారరామ్ 488
 మారనార్యుడు, పింగళి 447, 475,
 508, 790
 మారన్న, ఎ. 282
 మారన్నారాయణరామ 444
 మారన్నమణిచాళుషి, పట్టనాయక 488
 మారన్నమణి 588
 మారనామాత్యుడు 771
 మారన్నపల్లి 788
 పెక్కిలార్ 788
 పెయింట్ ప్యాట్రన్ 494
 పెట్రోలీయం 189
 పైపాన్ 780
 పేనాల్లు 785
 పైపురీస్ 708
 పైరస్ 189
 పాపాక 885
 పాకర్స్, డా. 80
 పాక్రీట్ 202, 231
 పాళ 248
 పామజీవుడు 447
 పామన, నానవ 481
 పామనాధరావు, ఆదిపూడి 781
 పామనాథుడు 588
 పామనాథుడు, పాలవరికి 450,
 512, 759, 789
 పామనాథుడు, పడవ 780

సోమకూపాలుడు 649
 సోమయ్య, ప్రసన్న 687
 సోమేశ్వరి 619
 సోమేశ్వర భువనైకమల్లుడు,
 తెలంగాణ 499
 సోమేశ్వరులు, మొలక 488, 500
 స్వాతీ, ఆర్. ఎస్. 380
 స్వామియ్యన్ పైర్లు 882
 స్వామియ్యన్ తెల్ల 47
 స్వామిహార్ 76
 స్వామిశివరూప్ 657
 స్వామిహరిహర్ ముస్సేన్ 351
 స్వామిరత్ 470
 స్వామిరాజు 807
 వారియర్ 180
 వాల్మీకి మోహనీ 260
 వాల్మీకి 115
 వాల్మీకి, కట్టెల్లు, హెచ్. 421
 వాగధనులరావు, మోతపాలె
 788, 789
 వామనము 246
 వాగ్దేవ 261
 వాగ్దేవ వారింధనీ 261
 వాగ్దేవ ముఖ్యుర్ పూరి 261
 వావాటపూర్ 707
 వామియ్యము 508
 వాయూ 249
 వాయూకుల్లా 952
 వారకర్లు 568

వాల్మీకీవర్ణము 718
 వార్హ్యపు 681
 వారియరవి 777
 వారిరావయోగిపాము 481, 582
 వారిరావయ్య 777
 వారివర్మ 490
 వారివర్మిత్తమరావు, గూరివర్మ 798
 వారివర్మిత్త 649
 వారివర్మయలు 888, 898
 వారివర్మయలు, తెలంగాణ 898
 వారివర్మయ్య 668
 వారివర్మయ్య 441
 వారివర్మయ్య 511 618
 వారివర్మయ్య మోహన్ 448
 వారివర్ 240
 వారివర్మన్, గులాం 710
 వారివర్మ, ముల్గాన్ 700
 వారివర్మ ముల్గాన్ 262
 వారివర్మయ్య 88
 వారివర్ 249
 వారివర్మ మోహన్ 416
 వారివర్మ 77
 వారివర్ 682, 684
 వారివర్, మదల్ 505
 వారివర్. లక్ష్మీ 717
 వారివర్, ఎన్, ఎల్ 128
 వారివర్ 788
 వారివర్ 404
 వారివర్ 417

వారివర్ 48
 వారివర్మ 248
 వారివర్మమోహన్ 253
 వారివర్మయ్య 500
 వారివర్ 104
 వారివర్ 188
 వారివర్ 249
 వారివర్ అయ్యర్ మదల్ 268
 వారివర్ ముల్గాన్ 111
 వారివర్ 831
 వారివర్ 887
 వారివర్ 11 422
 వారివర్మయ్య 424
 వారివర్మయ్య, VIII 416
 వారివర్ 404
 వారివర్, హెచ్. 614
 వారివర్ మోహన్ 404
 వారివర్ 83
 వారివర్, కట్టెల్లు 812
 వారివర్ 479, 602, 608,
 604, 606
 వారివర్మ 88
 వారివర్ 577
 వారివర్ 88
 వారివర్మయ్య 81
 వారివర్మయ్య 482, 547, 598
 వారివర్మ, లక్ష్మీ 888

పారిభాషిక పదములు

Absolute charm . విరుచిత్త శాంతిదర్శము	Artistic philosophy . కళావిషయక వేదాంతము.
Absolute system of unity . పరమమూలము	Assonances . స్వరసామ్యములు
Absolute zero . విరుచిత్తదర్శము	Asteroids . యుగ్రహములు
Absorption . శోషణము	Astrophysical . అగోళ భౌతిక
Abstract . నిరాకార మార్గము	Atlas . శందరపూచి
Achromatic doublet . కటకద్వంద్వము	Auricle . శక్తిక
Adaptation . ఉపయోగపడము	Automatic . స్వయంప్రవర్తకమైన
Aesthetics . శాంతిదర్శనవిజ్ఞానము	Autotrophic . స్వయంపోషకము
Alcohol . సుద్రవ్యపదార్థము	Axial ray . రాశికిరణము
Aldohexoses . అల్డో హెక్సోసులు	Axis of the lens . కటకాక్షము
Aldo Triose . అల్డోట్రయోస్	Bacteria . మావృక్షీవులు
Algae . శైవలములు	Behaviourism . ప్రయోగశాస్త్ర మనస్తత్వము
Alimentary canal . అన్నవాహిక	Biosensor Converter . జీవరసాప్రసంగము
Alkali . శాకము	Biochemical . జీవరసాయనిక
Allotrophy . శాస్త్రాధేయము	Blast furnace . అభివృద్ధిశాస్త్రము; ఉదారకళాశిక్ష
Alternate current . వికల్ప విద్యుత్ప్రవాహము	Borax bead test . బొరేక్సాబిడేషన్
Alternator . విరామరేఖము	Catalysis . రేఖములు
Amino sugars . అమినో శర్కరలు	Calculus . కలకలము
Amorphous ground . నిరాకార పదార్థము	Calculus of variations . ప్రాంతీకరణ గణితము
Ampere . ద్యుతప	Capacitor . భారితకము
Ampere-meter . ద్యుతపమానకము	Capillarity . శీతశక్తిరేఖ
Amphibians . ఉభయ చరములు	Capillary . శీతశక్తి
Amphibious warfare . స్థలంబు యుద్ధములు	Carbon assimilation . కర్బన జీవరసము
Amplitude . కంపనవిస్తరము	Carbon transmitter . కర్బన విద్యుత్సంకేతము
Anthropomorphism . పరమ పాదకత్త	Carbonyl groups . కార్బోనిల్ సమూహములు
Antilogical beyond-శక్తిమహాశక్తి	Cardinal points . ముఖ్య బిందువులు
Apparent solar time . దృశ్య రోగ కాలము	Catalytic reactions . ప్రేరక ప్రక్రియలు
Arabinose . ఆరబినోస్	Causal concept . సాధ్యార్థ సామాన్య ప్రవృత్తియము
Archaeozoic era . అధికల్పము	Celestial axis . అగోళాక్షము
Armature conductors . కవచ పాదకములు	Celestial equator . అగోళ నిరక్షరేఖ
Arsenic oxide . సాహుము	Celestial sphere . అగోళము

Cell - కణము
 Cellobiose - సెలోబియోసు
 Cellulose - కణజ్వర
 Cell wall - కణకవచము
 Cenozoic era - సూర్య కల్పము
 Centicular transpiration - అపకాపి
 బాష్పీకృతము
 Chlorophyll - క్లోరోఫిల్
 Chromatic aberration - వర్ణచివ్రము
 Chromation - అభివర్ణకరణ
 Chromosomes - క్షరముల
 Chronometer - సామగ్రి గడియారము
 Circuit - పరివహము
 Closed curve - బంధరేఖ
 Coil - మండలి
 Coloured fringes - వర్ణపుటములు
 Commutator - చికిమయ యంత్రము
 Compound motor - సంయోగకాంతము
 Concave lens - పుటాకార కటకము
 Concave meniscus - పుటాకార మెనిస్కస్
 Concepts - సామాన్య ప్రకటనములు
 Conceptual knowledge - సవికల్ప జ్ఞానము
 (Vapour) Condensation - (ఆవిరి) ద్రవీకరణము
 Conduction - ఉష్ణవహనము
 Conjugate ray - సముచ్చిత కిరణము
 Connecting rods - యోజకాంతములు
 Consciousness - సంచిత్తు
 Conservation of energy - శక్తి నిత్యత్వము
 Constant deviation spectroscopy - విరంత
 కాంతిక్రమణ విచ్ఛిన్న కిరణదర్శిని
 Constituent - భుజము
 Consumer goods - ఉపయోగకర వస్తువులు
 Convection - ఉష్ణప్రసరము
 Convergent lens - అభిసరణ కటకము
 Convex lens - ముఖాకార కటకము
 Convex meniscus - ముఖాకార మెనిస్కస్
 Cornocopia - కాంతిప్రసరములు
 Corpuscular theory - కాంతి అణుసంధానము

Cosmic radiation - అంతరిక్ష కిరణ ప్రసరణము
 Counting train - కౌంటింగ్ ట్రైన్
 Crank shafts - క్రాన్క షాఫ్టులు
 Critical analysis - సమీక్షాత్మకము
 Critic of pure reason - స్వచ్ఛ హేతుత్వ పరీక్ష
 Crucible - మూస
 Crystallise - స్ఫటికీకరించు
 Cylindrical - స్తూపాకారమైన
 Damping - పరిమార్చు
 Declension of nouns - నామవాచకముల రూప
 సాధనము
 Definite integral - నియత సరిమి
 De-galactose - డిగలక్టోసు
 Dialect - మాండలికము
 Dialectical - గణితాధీన
 Dielectric - పారద్యుతికము
 Dicotyledons - ద్విదళ తీజములు
 Diesel oil - డిజిల్ ఆయిల్
 Differential calculus - వ్యత్యాస గణితము
 Diffraction - విక్షేపణము
 Dihydroxyacetone - డై హైడ్రాక్సీసీటోను
 Dilution Law - అవమిశ్రణ నియమము
 Direct current - ఋణ విద్యుత్ సాహాయము
 Disaccharides - దై సెక్సరైడులు
 Dispersion of light - కాంతి వికిరణము
 Dispersive action - వర్ణవిక్షేపణక్రియ
 Distillation - స్వేదనక్రియ
 Divergent lens - అపసారిక కటకము
 D-Monose - డిమోనోసు
 Dogmatic - నిరసితమైన
 Double concave lens - ద్విపుటాకార కటకము
 Double convex lens - ద్విమంభాకార కటకము
 Drills - వ్యత్యాసయంత్రములు
 D-xylose units - డిక్సైలోసు పరిమాణములు
 Ecliptic - సూర్యరేఖ
 Ecliptic orbit - కేంద్రాభివృత్త
 Ecological - పారస్థిక
 Elastic waves - స్థితిస్థాపక తరంగములు

Electric charge - విద్యుత్ క్షాతము

Electric and magnetic intensities - విద్యుదయ
స్కాంత తీవ్రతలు

Electric potential difference - విద్యుత్ పీడనము

Electromotive force - విద్యుత్ క్షాత శక్తి

Electron - ఋణవిద్యుత్ కణము

Electro plating - విద్యుత్ ప్లేటము

Electrostatic - విద్యుత్ స్థితిక

Emission power - ఉద్ఘాత శక్తి

Emission Spectra - ఉద్ఘాతవర్ణమాల

Emotion - భావసంచలము

Empirical experience - ప్రకృత్యానుభవము

Empirical formula - శాస్త్ర అనుసూత్రము

Encosmosis - చూర్యావృతి

Endemics - స్థానిక వృక్షజాతులు

Endo-crine glands - అంతఃప్రసరా గ్రంథులు

Endocrinology - విశ్వాహార గ్రంథిశాస్త్రము

Energy splash - శక్తి నిక్షేపము

Enzymatic glycolysis and citric - ఎంజై
మాటిక్ గ్లైకోలిసిస్ సిట్రిక్

Epiphytes - పరరోహులు

Equation of time - కాల సమీకరణము

Equilibrium - సైశ్వల్యము

Escapement - విడుద

Esters - ఎస్టరులు

Evaporation - బాష్పీకరణము

Excretory system - విసర్జక మండలము

Extra-cosmic personality - విశ్వరూపాతీతుడు

Extremely short wave length - అత్యంత సూక్ష్మ
తరంగ దైర్ఘ్యము

Fatty acids - స్నేహామ్లములు

Ferric Ammonium citrate - ఆయనిక ఆమ్లనితయా
నింజలియము

Ferric-oxide - ఆయనిక ఆమ్లనితము

Fire bricks - అగ్నిప్రక్షయములు

Finish - పరిష్కృతి

First mean value theorem - మొదటి సగటు

విలువ సిద్ధాంతము

First point of Aries - మేషాది తిందుపు

First point of Libra - మిథునాది తిందుపు

Fission of uranium - యురేనియము యొక్క
విభజనము

Flow diagram - విచిత్ర పిత్రము

Flux - వ్యంతము

Focal point - సంగమ తిందుపు

Forced Vibrations - దృశీకృత కంపితములు

Fractional distillation units - విభాజక స్త్యేదన
యంత్రములు

Fructose - ఫ్రక్టోసు

Fuel - ఇంధనము

Fundamental unit - మౌలిక అంకము

Fungi - శీలధ్రము, కుక్కగొడుగు

Genataphyte - జన్మ జనకదళ

Gene - స్పటి

Genetics - స్పటిశాస్త్రము

Genotype - ప్రాజనికరూపము

Geological survey - భూశాస్త్ర సమీక్ష

Geometrical optics - జ్యామితి కాంతిశాస్త్రము

Geotropism - భూమాగ్నికర్షణము

Gills - మొప్పలు

Glanders - జారవిడపు పాదనములు

Glycogen - గ్లైకోజెన్

Glycolic aldehyde - గ్లైకోలిక్ ఆల్డిహైడ్

Gold standard - శుద్ధ త్రవ్యప్రమాణము

Gonad - విజాయము

Group Velocity - సగ్రమము

Halophytes - అవరోహిష్టములు

Hammer - ముద్దరము

Harmonic waves - సమస్వర తరంగములు

Hematite - రక్తరూపము

Hemicelluloses - హెమిసెల్యులోసులు

Heterozygotes - విరుద్ధము

Hoists - ఆరోహణములు

Homogeneous medium - ఏక జాతీయ యావకము

Homozygotes - ఏక గుణులు

Hormic psychology - ఉద్దేశ్యాత్మక మత వ్యవస్థము

Hormones - హూమన్ గ్రంథి రస ద్రవ్యములు
 Humanist - మానవజన్మవాది
 Hyaluronic acid - హియలురోనిక్ ఆమ్లము
 Hydrate - సాక్ష్యమగుట
 Hydrolysis - ఉదాహరణము
 Hydrophytes - జలోద్భవములు
 Hydroscopic water - ఆర్ధజలీయత
 Hypothetical medium - ఉద్ధృత స్థానము
 Image distortion - ప్రతిబింబ వికారము
 Image rays - ప్రతిబింబ కాంతి కిరణములు
 Impedance - ప్రతిబంధన
 Impressionists - చాప్రేషన్ చాదులు
 Incident ray - పతన కిరణము
 Incident white light - పతన శుక్లప్రభ
 Inductance - విద్యుత్ ప్రేరణము
 Induction motor - ప్రేరేపక చలనము
 Inertia of energy - శక్తి మాంద్యము
 Infra red - అతిరక్త కిరణము
 Ingots - పిండములు
 Inner grace - అంతర సౌందర్యము
 Insulators - విసంవాహకములు
 Integration - సంకలనము
 Interference of waves - తరంగ పరస్పర సంఘటనము
 Intra red radiation - పరామణ కిరణ ప్రవహము
 Intuition - సహజ జ్ఞానము
 Investment - మూలధన వినియోగము
 Ionic dissociation - అయాన విచ్ఛేదనము
 Iron sulphide - తాగ మాక్షికము
 Irritability - ఉత్తేజకత, ఉద్బుధత
 Isogamete - సమరూపజన కణములు
 Ketones - కీటోనులు
 Landscape - దృశ్యోచిత చిత్రము
 L-arabinose - ఎల్ అరబిన్ ఓసు
 Lateral magnification - సార్వభృతి అధికరణము
 Lichens - కహస్యములు
 Lift machines - ఉద్ధృత యంత్రములు
 Lining - అంతర పటము

Locomotives - చరిత యంత్రములు
 Locus - పథము
 Longitude - విమూలంశ
 Longitudinal - అనురైర్థ్య
 L-Sorbose - ఎల్, సోర్బోసు
 Lyric - ఆశ్వాశ్రయ కావ్యము
 Lyricism - గేయకవిత్వాభివ్యక్తి
 Machine design - యంత్రకల్పనము
 Magnetite - స్కాంతాయునిము
 Magnetic flux - అయస్కాంతస్థిరము
 Magnification - అధికరణము
 Malpighian tubes - మిల్డ్ గూళములు
 Maltose - మాల్టోసు
 Manifestations - ఆవిర్భావములు
 Marginal efficiency of capital - మూలధనపు అంతర్ సామర్థ్యము
 Mass - ద్రవ్యరాశి
 Mean noon - మధ్యాహ్నం మధ్యాహ్నము
 Mean solar day - మధ్యాహ్నం సౌర దినం
 Mean solar time - మధ్యాహ్నం సౌర కాలం
 Mean sun - మధ్యాహ్నం మధ్యాహ్నము
 Measured Velocity - ప్రమాణితగతి
 Mechanism - స్వయంప్రేరేపక శక్తి
 Megaspores - మైక్రోస్పోరాలు
 Mesophytes - మధ్యభూమిద్భవములు
 Mesozoic era - మధ్యకాలము
 Metamorphosis - రూపవినియోగము
 Metaphor - రూపకము
 Metaphysical - ఆధ్యాత్మికమైన
 Meteorites - ఉల్కలు
 Microscope - సూక్ష్మదర్శి
 Molasses - చక్కెరపాగు
 Monetary theory - ద్రవ్యసిద్ధాంతము
 Monochromatic light - ఒకే తరంగ గతి కాంతి
 Monochrome - ఏకవర్ణము
 Monocotyledons - ఏకదళ బీజములు
 Morphology - ఆకార నిర్మాణము
 Multiplier - గుణకము

Mutations - ఉత్పత్తి ద్రవములు
 Mystic - అపరీక్ష జ్ఞానవాది
 Mystical poetry - మర్మ కవి
 Natural gas - సహజవాాయువు
 Natural selection - ప్రాకృతిక పరిణామ
 Nautical almanac - సావికాపంచాంగము
 Negative lens - ఋణ కటకము
 Nephropia - ఉష్ణగ్రాంగము
 New growths - కంపలు
 Nucleic acids - న్యూక్లియిక్ ఆమ్లములు
 Objectivism - స్థూలప్రపంచ తత్వవாதము
 Object rays - వస్తు కాంతి కిరణములు
 Ohmmeter - దుర్బరోధన మాపకము
 Oligo saccharides - అలిగో సేక్సరైడులు
 Opaque - అపారదర్శకమైన
 Open hearth - విస్తృత బ్రాష్టిము
 Optic nerve - నేత్రవాది
 Optical instruments - దృశ్యగ్రంథములు
 Optical pyrometer - దృశ్యబలంధి అన్నిమాపకము
 Orbis pictus - చిత్రమయ జగత్తు
 Orbit - సక్రమ కక్ష్య
 Ordinate - నిరూపకము
 Organic materials - అంగారిక పదార్థజాలము
 Organic matter - జీవద్రవ్య ద్రవ్యము
 Oscillation - డోలనము
 Palaeozoic era - పురాణ జంతుకాలము
 Palisade tissue - స్తంభావళి
 Pancreas - పృష్ఠకము
 Pantheistic idealist - విశ్వమైత్రైక్య చిహ్నకవ్యవాది
 Parallel - సమాసాంతర
 Parasite - పరాన్నకుటుంబము
 Partial acid hydrolysis - అంశిక అమ్లఉదాసరణము
 Pectins - సెక్టినులు
 Pelvis - కటి
 Pendulum - తోలకము
 Perception - ఇంద్రియగోచరము
 Pharynx - నస్తవధ
 Phase - ప్రావణ్య

Phenomenalism - అదృశ్యవస్తు విజ్ఞానవాదము
 Phenomenon - సుపాదృశ్యము
 Phosphates - స్ఫురికములు
 Photo electric effect - ఫాయో విద్యుత్ప్రభావము
 Photosynthesis - కిరణవర్ణ సంయోగక్రియ
 Phototropism - కాంత్యాకర్షణ ద్రవము
 Physical mechanism - భౌతిక యంత్రాంగము
 Pietism - క్రిస్తి వాదము
 Pig iron - పోటైజము
 Plano concave lens - సమతల పుటాకార కటకము
 Plano convex lens - సమతల వంభాకార కటకము
 Plastics - కల్పకములు
 Poikilothermic - శీతర క్షరములు
 Polarization of light - కాంతి ద్రువీకరణము
 Polysaccharide - పాలీ సేక్సరైడ్
 Polysaccharide component - పాలీ సేక్సరైడ్
 ముటకము
 Portrait painting - రూపచిత్ర రచనము
 Positive lens - ధనకటకము
 Positive philosophy - వాస్తవికతవ్య విద్య
 Positive polity - ప్రత్యక్ష వాస్తవిక రాజ్యవ్యవస్థ
 Postulate - స్వీకృత పక్షము
 Potential - శక్తిము
 Potential difference - విద్యుత్పీడనముల భేదము
 Power grids - విద్యుత్జాలము
 Practical reason - కృత్యబుద్ధి
 Pieccepts - ఉపలబ్ధిఫలరహితములు
 Process chart - కార్యచివరణ పటము
 Producer gas - పక్షకవాాయువు
 Producers goods - ఉత్పాదక వస్తువులు
 Proterozoic era - ప్రాచీనకల్పము
 Proton - ధనవిద్యుత్కణము
 Protoplasm - జీవపదార్థము
 Protozoa - ఏకకణ జీవులు
 Psychophysical - మానసిక భౌతిక
 Puddling process - ప్రదూసనక్రియ
 Pulse - ఛాతువు
 Pumps - ఉదంచములు

Pyramids - పూచల్లగస్తూపములు
 Pyrometer - అగ్నిమాపకము
 Quality Control - గుణనియమము
 Quantum theory of light - తేజః సరిమూలవాదము
 Quartz - క్విజ్జురాయి
 Radiation - ప్రసరణము
 Radio active radiation - రేడియో అక్టివ్ కిరణ ప్రసరణము

Raffinose - రెఫినిసు
 Rational - సహజము
 Realism - వస్తుస్వాతంత్ర్య వాదము
 Receptive - వివక్షత మైన
 Rectified spirit - శుద్ధీకృత పాచాయము
 Rectifiers - సంశోధకములు
 Rectilinear Propagation - ఋణరేఖా విస్తృతాంతి ప్రసరణము

Rectum - మలవాళము
 Reduction - అమలనివారణము
 Reflected ray - పరావర్తన కిరణము
 Reflection - కాంతి పరావర్తనము
 Refracted ray - ప్రక్రితవన కిరణము
 Refraction - ప్రక్రితవనము
 Refractive index - ప్రక్రితవన గుణకము
 Refrains - పల్లవి పదములు

Relative humidity - తారతమ్యాత్మక
 Renaissance - పునరుత్థానము
 Reproduction - పునరుత్పత్తి
 Repulsion motor - విముఖవ్య చాలకము
 Resonance - అనువాదము
 Reversible - సంవర్తనీయమైన
 Romantic - కాల్పనిక
 Romanticism - అత్యుత్కృత శిల్పవాదుగము
 Saccharose group - సెక్కరోసు సంఘటనము
 Sacrum - శ్రికాళ్లి
 Saprophyte - పూతిభుక్తు
 Sciophytes - చాయోన్మితములు

Secondary green - అప్రధాన పరిశ కిరణప్రసరణము
 Sensation - సుపస్థాపితము

Sense of sight - చమకింధ్రియము
 Sensory - ఇంద్రియ పరిధి
 Sentiments - అభిమానములు
 Series motor - మూలాలంకము
 Shooting stars - చాటుడు చుక్కలు
 Short circuit - ప్రాప్తవలయము
 Siderial day - వాక్షప్రదినము
 Soeial dynamics - సాంఘిక గతిశాస్త్రము
 Soeial physics - సాంఘిక భౌతికశాస్త్రము
 Social statics - సాంఘిక స్థితిస్థాపకశాస్త్రము
 Solar year - సౌరార్ద్రము
 Sonant aspirates - ఉత్థి పలుకబడు మహా ప్రాణములు

Sorhital - సార్విటార్
 Source of disturbance - దోషముయొక్క ఉత్పత్తి స్థానము

Spathic iron ore - అప్రకారిణము
 Spectra - వర్ణమాల
 Spectrograph - విచ్ఛిన్న కిరణతేల్పుము
 Spectroscope - విచ్ఛిన్న కిరణ దర్శిని
 Spectroscopy - కాంతివిశ్లేషణ శాస్త్రము
 Spectrum - విచ్ఛిన్న కిరణము
 Spherical aberration - గోళీయ విపథనము
 Spiegeleisen - రత్నజాయపము

Spiritualised - అధ్యాత్మిక తృణమైన
 Spore - విజాయిదు
 Sporophyte - విజాయి అనకదళ
 Standardization - ప్రమాపణము
 Standard of uniform motion - ఏకరూప ప్రామాణిక చలనము

Standard time - ప్రమాణిత కాలము
 Starch - పండిపదార్థము
 Stationary waves - స్థిరవరంగములు
 Statistical Thermo-dynamics - సాంఖ్యికీయ ఉష్ణగతి శాస్త్రము
 Stereoisomeric forms - పలురకములగు సరూపకలు
 Sternum - ఉదోశ్చి
 Steam of corpuscles - అణుధారా నిర్మితము

Subtropical - ఉపోష్ణమండలము

Sucrose - సుక్రోసు

Super heaters - అధికావరములు

Surrealism - అసహజవాదము

Symbiosis - సంఘము

Synthesis - సంశ్లేషణ ప్రక్రియ

Synthetic chemical process - సంకలన

తాపాయుధ విధానము

Taste buds - రసాంకురములు (స్పృశకముఖములు)

Telescope - దూరదర్శిని

Temper - పడచుచేయుట

Terrestrial telescope - భూదూరదర్శిని

Texture - లెక్కదనము

Theological - తత్వజ్ఞాన వివరణము

Theory of exchanges - వినిమయ సిద్ధాంతము

Theory of relativity - సాపేక్ష సిద్ధాంతము

Thermal power stations - ఉష్ణ విద్యుదుత్పాదక
స్థావరములు

Thermal radiation - ఉష్ణచారణ శీతల ప్రసరణము

Thigmotropism - స్పృశ్యవేర్ధనము

Thyroids - కంఠగ్రంథులు

Titration - ఇయడీక్షణ తేయము

Tolerance dimension - సహన పరిమాణము

Trade cycles - వర్ణావళిములు

Transcendental method - అతీత పద్ధతి

Transcendental state - అపరిమితస్థితి

Transformer - పరివర్తన యంత్రము

Transmission - ప్రసారము

Transparent - పారదర్శకమైన

Transverse waves - తిర్భక్ గమన తరంగములు

Transverse electric waves - తిర్భక్ గమన
విద్యుత్ తరంగములు

Transaccharides - పైర్సికర్బైదులు

Tuning fork - ప్రతి వందము; సవస్థరణవ్యక్తుడు

Turbines - తరీవ ప్రకములు

Ultra-violet - పూర్వదీప్తిరహిత

Ultra-violet radiation - పూర్వ దీప్తిరహిత
శీతల ప్రసరణము

Under employment - అనియోజిత ఉద్యోగము

Unified Field Theory - యక్ష్మతైత్రి సిద్ధాంతము

Unit of time - కాలము యొక్క మూలమానము

Unsymmetrical properties - అసౌమ్యత తత్వములు

Urinary bladder - మూత్రకోశము

Vegetative hybrids - శాఖాంకురములు

Ventricle - అరణ

Vertebrae - శరీరము

Vertebrates - పక్షిమృగముల సంఘము

Vestibule - ప్రవేశ ప్రదేశము

Variable limits - దృశ్య పరిమితులు

Voltage - దృశ్యశక్తి

Volt meter - దృశ్యశక్తిమాపకము

Wave front - తరంగముముఖము

Wave mechanical theory of light - తరంగ
యంత్ర సిద్ధాంతము

Wave motion - తరంగ చలనము

Wave velocity - తరంగ వేగము

Wrought iron - తేలియనుము

Xerophytes - నిర్జలతైల్వరీకములు

Xylem - వైల్ము

Yeast - మధుశీర్షికము

Zanetophytes - జన్యోభివృద్ధి

Zodiac - రాశిచక్రము

Zygote - సంయోగ శీతలము